

## 학술대회 발표목록

연 제	소 속	연 자
<b>제 1차 : 1962년 12월 8일(연세의대)</b>		
Shigellosis as observed clinically and bacteriologically 醫院內 葡萄球菌에 對한 몇 가지 조사 葡萄球菌敗血症에 對하여 乳兒의 葡萄狀球菌感染에 對한 臨床的細菌學的 觀察 腸티브스診斷에 있어서의 血球凝集反應 1962년 봄 서울에 流行한 Influenza의 臨床學的 및 血清學的 考察 流行性出血熱의 早期診斷과 豫後 <i>Pneumocystis carinii</i> Pneumonia의 Lung Biopsy 所見과 그 診斷的價値	國立 醫療 院 서울赤十字病院 서울 醫 大 國立 醫療 院 서울 醫 大 서울 醫 大 防疫 研究 所 第 3 野 戰 病 院 首都 醫 大	孫基勇, 金鍾鎬 G. Herlitz 鄭樂燮 張婧淳, 蔡泰錫 李謹洙 李憲鶴 鄭樂燮, 李載汶 韓丙澤 文鍾韶, 林淑敬
<b>제 2차 : 1963년 11월 9일(대한의학협회)</b>		
콜레라防疫의 새로운 觀點 Cholera 恢復期患者血清內의 抗體消長  今般流行한 Cholera의 疫學  興味있었던 腸티브스의 症例들 分離免疫電氣泳動法에 依한 $\gamma$ -globulin 分析에 關한 研究 第一報 腸티브스血清의 分析 Diphtheria의 臨床的 觀察  Diphtheria 心筋炎에 對하여 膿胸의 Trypsin과 抗菌劑併合療法 病院內葡萄球菌에 對하여	서울 醫 大 釜山 醫 大  서울 醫 大  서울 醫 大 가톨릭 醫 大  慶北 大 學  서울 醫 大 서울赤十字病院 慶北 醫 大	奇龍肅 梁學道, 劉邦鉉, 정진숙  保健大學院防疫 學教室 金鍾暉 張翼軫, 朴基鎬  金熙順, 崔種休, 安斗洪, 崔正憲 洪彰義 姜昌興, 盧浚明 金炳台, 韓東燮

연 제	소 속	연 자
各種細菌感染患者에 있어서의 C-reactive Protein Seneitivity test(simple paper disk method)의 檢討 <i>Shigella</i> 및 <i>Salmonella</i> 菌의 數種抗菌劑에 對한 耐性檢査成績 流行性出血熱에 臨床的 考察  灰白髓炎의 臨床的 觀察  成人灰白髓炎으로 생각되는 7症例 傳染性 Croup에 對하여 Virus(Ectromelia)가 組織培養上의 細胞分裂에 미치는 影響 流行性 嬰兒泄瀉의 疫學的 觀察 無菌性髓膜炎  突發性疹症의 臨床統計的 考察 肺結核患者의 藥物耐性과 臨床經過 1962년에 經驗한 無菌髓膜炎의 臨床的 및 病原菌觀察 恐水病豫防法中에 併發한 腦脊髓膜炎 3例  Rheumatic fever로 誤診한 心臟內結液種  INH抵抗 粟粒結核의 Neoscotine治療例	서울 醫 大 國立 醫療 院 서울 醫 大  第 3 野 戰 病 院  延世 醫 大  서울 醫 大 서울 醫 大 釜山 醫 大 梨花 醫 大 서울 醫 大  가톨릭 醫 大 가톨릭醫大內科 首都醫大小兒科 서울赤十字病院  延世 醫 大  首都 醫 大	呂天基 金鍾鎬 李庸圭, 洪彰義  宋永祚, 趙載東, 李晟雨 尹德鎮, 林宜善, 高克勳 金淑姬, 魯炳鎬 高光昱, 李憲鶴 文翰圭 金孝圭, 李鍾淑 李載汶, 呂天基, 鄭樂燮 趙聖勳, 金榮俊 변지선, 이찬세 鄭 高, 崔平和 盧浚明, 張仁淑, 金連淑 安裕卿, 尹德鎮, 金東式 金玉姬, 崔平和
<b>제 3차 : 1964년 12월 8일(연세의대)</b>		
嬰乳兒에 實施한 Schick test 成績 서울市內 國民學校 兒童에게 實施한 Schick test 成績  韓國小兒에 對한 Schick test 統計的 觀察 韓國小兒에 對한 Schick test 統計的 觀察  1954年の <콜레라>와 <콜레라> 類似疾患에 對하여  百日咳·紅痘·<디프테리아>의 疫學的 考察(1962~1963) 韓國에 있어서의 急性傳染病의 疫學調查 急性傳染病의 年次的推移 韓國小兒에 있어서의 ASO 置 小兒腎炎에 있어서의 ASO 置	서울 醫 大 首都 醫 大  赤十字病院 梨花 醫 大  서울 醫 大  保 健 院 保 健 院 保 健 院 韓 一 病 院 首都 醫 大	李國, 鄭鏞憲, 沈台燮 崔平和, 吳熙鏞, 南相淑, 金世坤, 獨孤英昌 金蓮淑 趙英珠, 李熙連, 權泰熙, 權順子 奇龍肅, 柳榮海, 金舜姬 金永旭 金永旭 金永旭 李尙柱 金玉姬

연 제	소 속	연 자
最近3年間 서울地域에서 分離한 C. diphtheriae의 細菌學的診斷	國立 醫 療 院	朴承咸
傳染病管理 WHO Seminar 參加報告 實驗(파라티푸스) B菌 感染에 關한 研究 <콜레라>管理 WHO Seminar 參加報告 宿生狀態에 따르는 Pyronin 嗜好細胞의 動態(豫報) 葡萄球菌肺炎의 臨床的觀察 腸(티푸스)의 臨床的考察	國立 保 健 院 서 울 醫 大 保 社 部 서 울 醫 大 가 톨 릭 醫 大 釜 山 醫 大	金洙明, 金相泰 蔡泰錫 李鍾承, 車潤根 李憲鶴 崔應圭, 李起恒 李容求, 奇義植, 洪聖文
癩性反應의 治療 宣明會特殊皮膚診療所의 5個年報告 Ericsson · s Disc法에 依한 Methicillin 및 其他 抗生劑에 대한 Staphylococcus aureus의 藥劑耐性 敗血症病原體의 分類 病院內 空氣中에서 分離한 病院葡萄球菌에 關하여 Cryptococcal meningitis 症例報告 Cryptococcal meningitis 5例	延 世 醫 大 延 世 醫 大 國立 醫 療 院 國立 醫 療 院 慶 北 醫 大 가 톨 릭 醫 大 延 世 醫 大	柳 駿, 崔大卿 金榮洙, 柳 駿 朴承咸 朴承咸 金炳台, 韓東燮 鄭哲永, 鄭性煥 진동식, 윤덕진, 임의선, 윤정구, 김길영
小兒傳染性肝炎의 臨床的觀察 Cytomegalic inclusion body(症例報告)	가 톨 릭 醫 大 延 世 醫 大	金允華, 李弘烈 서세모, 윤덕진, 진동식, 김순응, 김길영
1964年 腦炎流行期에 全北沃溝郡에서 잡은 개구리에서의 日本腦炎 Virus 分離實驗 Hamster 腎組織(BHK 21 cell)에 나타난 日本腦炎 Virus의 CPE 觀察 Aseptic meningitis Syndrome에 대한 臨床的觀察	가 톨 릭 醫 大 가 톨 릭 醫 大 延 世 醫 大	張翼軫, 金一薰, 李淵台 張翼軫, 金一薰, 李淵台 尹德鎮, 陳東植, 金義子, 金元徹
1964년 夏期에 流行한 小兒痲痺患者의 臨床的觀察	서 울 醫 大	李國柱, 鄭忠基, 李庸圭, 鄭鏞憲
腦炎과 低溫療法 流行性出血熱死因(111)例에 대한 檢討 流行性出血熱의 疫學的考察 出血熱 · W · H · O · 學術會議參加報告	東 山 病 院 第 3 野 戰 病 院 第 3 野 戰 病 院 陸 軍 義 務 監 室	金 漵 宋永祚, 金東奭 金駟舜 韓榮洙
<b>▣ 제 4차 : 1965년 12월 4일(서울의대)</b>		
小兒結核性腦膜炎에 대한 4,4'-Diethoxythiocarbaniide 劑의 效果 副峯丸結核病巢에 미치는 化學療法에 關한 研究	서 울 醫 大 서 울 醫 大	姜碩哲, 李國柱 李枝馥

연 제	소 속	연 자
PAS와 Streptomycin의 過敏性反應의 1例	서 울 醫 大	鄭鏞憲, 韓貞愛, 李國株
再感染結核菌에 關한 實驗的 研究 第1報 抗結核劑 投與에 對한 再感染 SM 耐性菌의 態度 5 Flurouracil의 治驗成績 惡性淋巴腫에「알킬化劑」를 使用한 治驗 L1 및 L4(Thiocarbaniides)의 抗真菌 作用에 對한 研究	首 都 醫 大 서 울 醫 大 서 울 醫 大 延 世 醫 大	金容鉉, 許 薰 金鍾信 金種煥 高春明, 金國實, 柳 駿
坡州 慰安婦에 있어서의 早期 梅毒의 發生狀態	가 톨 릭 醫 大	張翼軫, 朴東一, 韓景植, 吳在世
새로운 RPR cardtest에 關한 研究 先天性梅毒兒에 있어서의 血液學的所見 京畿道 肺「디스토마」의 疫學調査 流行性腦炎後遺症에 對한 觀察 韓國日本腦炎에 對한 鳥類血清調査	延 世 醫 大 韓 一 病 院 延 世 醫 大 首 都 醫 大 가 톨 릭 醫 大	金周德, 柳 駿 徐載學, 崔漢雄 尹德鎮 남상수, 송순옥 張翼軫, 金一薰, 吳在世, 全順培
韓國日本腦炎에 對한 돼지 血清調査	가 톨 릭 醫 大	張翼軫, 韓景植, 吳在世, 李鉉洙
1965年度 韓國日本腦炎流行에 있어서의 血清調査	가 톨 릭 醫 大	張翼信, 白承福, 黃基鈺, 吳在世
서울近郊에서 越冬하는 「모기」에 邊한 調査報告 腦炎治療에 있어 低溫療法의 經驗 Mumps Meningoencephalitis 臨床的觀察 Mumps에 合併한 脾臟炎 2例 流行性肝炎患者의 臨床的觀察 1965년 서울地方에 유행한 「인푸루엔자」의 임상역학적 관찰	서 울 醫 大 大 邱 東 山 病 院 赤 十 字 病 院 이 화 의 대 首 都 醫 大 가 톨 릭 의 대	李鎬注 金 漵 金蓮淑, 申銀任 조영주, 진동식 이영호, 김영숙 최응규, 송기수, 정희영, 전중휘
組織培養法에 의한 鼠癩菌 및 人癩菌의 培養試驗 最近 5年間の 紅痘 · 手痘 및 流行性耳下腺炎에 대한 臨床的觀察 韓國恙虫病(Tsutsugamushi disease)의 研究	延 世 醫 大 가 톨 릭 醫 大 가 톨 릭 醫 大	李仁子, 柳 駿 鄭性煥, 金允華, 金鶴烈 鄭喜泳, 李鎬珍, 全種暉
腸티푸스의 臨床的觀察 Tetanus의 臨床的觀察	서울赤十字病院 서 울 醫 大	金蓮淑, 李載永 이 영, 崔圭完, 魯炳鎬
病院性葡萄球菌感染에 대한 臨床像과 細菌學的檢査成績과 의 相互邊係에 邊한 輓近趨勢 葡萄球菌敗血症 治療例 敗血症에 대한 臨床的觀察 臨床可檢物에서 檢出된 葡萄球菌의 抗生劑에 對한 感性에 대하여 Staphylococcal coagulase에 關한 實驗	韓 一 病 院 延 世 醫 大 慶 北 醫 大 가 톨 릭 醫 大 首 都 醫 大	金昌協, 李炳玢, 李昌燮, 崔漢雄 韓東觀, 尹德鎮 都四金, 金萬在 차규철, 이기항, 조승환, 정희영 許 薰, 金容鉉

연 제	소 속	연 자
數種細菌의 Penicillin 耐성에 關한 考察	서울醫大	鄭佑九
腎盂腎炎(Pyelonephritis)에 대한 臨床的 觀察	가톨릭醫大	朴斗昊, 金婁子, 崔應圭
糞便內 Candida	가톨릭醫大	金東燮, 鄭喜泳
宣明會特殊診療所의 報告	延世醫大	김영수, 유준

▣ 제 5차 : 1966년 11월 19일(서울의대)

腸티푸스환자의 不完全抗體	가톨릭醫大	鄭喜泳, 朴斗昊, 金昌賢
急性肝炎의 臨床疫學的 考察	가톨릭醫大	李起恒, 김희석, 車相德
臨床所見의 差異가 현저한 Syphilitic twin	서울醫大	강석철, 장재삼
Congenital Syphilis에 관한 임상관찰	梨花醫大	전순자
最近分離된 混合感染原因菌株의 藥劑感性에 관하여	서울醫大	石鍾聲
原因未詳有熱患者의 血液培養所見	首都醫大	서순규, 이완석
韓國婦人의 産婦人科領域에 있어서의 葡萄球菌과 腸全細菌의 臨床的 觀察	首都醫大	李壽鍾, 金英子, 宋天惠
熱帶말라리아 治療例	首都陸軍病院	尹基淵
말라리아根絶을 위한 集團投藥	保健社會部	안성규, 이성우
越南에 있어서의 말라리아 防疫 및 臨床	駐越猛虎7276部隊	金富成
<i>Pneumocystis carinii</i> Pneumonia에 대한 研究	가톨릭醫大	林淑敬
紅痘豫防接種의 臨床的 所見	서울의대	홍창의
Measles Virus 増殖에 관한 研究	國立保健院	金慶浩, 白承福, 鄭義範
無尿期出血熱 환자에 대한 腹膜透析의 治療經驗	가톨릭醫大	朴讚洙, 金祺鎬
外耳道에서 分離되는 眞菌에 關하여(第一報)	首都醫大	柳洪杓, 申洪秀
<i>Candida</i> 에 관한 研究	가톨릭醫大	起載承
尿路感染에 관한 研究	서울醫大	安熙中
新生兒破傷風 56例의 臨床的 觀察	國立醫療院	孫權贊, 李謹洙,
	國立警察病院	申星雨
韓國人血清의 디프테리아抗毒素價에 대하여	國立保健院	閔昌泓 · 白承福
外科領域에서 分離한 葡萄球菌性狀에 관한 연구	首都醫大	朴善圭
Staphylococcal Survey in Nursery	가톨릭醫大	柳英順
結核性 腹膜炎에 대한 臨床的 考察	延世醫大	윤덕진, 양문희
溶連菌感染에 대한 季節的 變化	延世醫大	윤덕진, 이히영
6·25事變 前後 30年間的 急性傳染病의 年次的 變動	가톨릭醫大	全鍾暉
忠南大田地域에서 發生한 出血熱 2症例	空軍航空醫療院	呂天基 외 1명
整形外科의 感染에 대한 病原體의 抗生劑感受性的의 推移	서울醫大	韓文植 · 奇正一

연 제	소 속	연 자
-----	-----	-----

▣ 제 6차 : 1967년 12월 2일(서울의대)

新生兒破傷風の 臨床觀察	서울醫大	張在遇, 權寧助
産母 및 新生兒血中디프테리아 및 破傷風抗毒素量	友石醫大	金容瑄
葡萄球菌肺炎의 臨床觀察	가톨릭醫大	文孝君, 權寧順, 趙明順
連鎖球菌感染症에 대한 研究	가톨릭醫大	韓景植, 李鍾訓
急性毛細氣管支炎에 관한 臨床觀察	가톨릭醫大	金基泰, 崔慶玉
新生兒敗血症의 原因의 臨床的 觀察	梨花醫大	金秀子, 趙英珠, 崔純子, 朴鍾茂
腸티푸스의 臨床的 觀察	延世醫大	韓東觀, 白泰宇, 陳東植
腸티푸스患者 161例의 臨床的 觀察	釜山醫大	金鍾聲, 文翰圭, 劉邦鉉
腦脊髓膜炎을 主徵으로한 腸티푸스에 關한 臨床的 觀察	釜山醫大	金鍾聲, 文翰圭, 劉邦鉉
腸티푸스流行의 疫學的 調査	가톨릭醫大	金相泰
	保健研究院	李永珠, 金美石, 李濟萬
三千浦市 腸티푸스流行에 대한 調査報告(1967年)	保健研究院	柳榮海, 趙敏基, 金洪植, 田元培
副腎皮質홀몬이 腸티푸스 · 백신 抗體生成에 미치는 影響	가톨릭醫大	朴瑞鎬
小兒의 傳染性肝炎에 관한 臨床的 考察	梨花醫大	李賢淑, 林淑子, 李鍾好, 權順子
小兒에 있어서의 寄生蟲感染	延世醫大	李炫, 姜世周, 李相俊, 김하준, 尹德鎭
東洋三國에서의 腫瘍 및 抗腫瘍劑의 文獻的 考察	가톨릭醫大	全鍾暉, 金承濟
抑癌性 組織因子를 使用한 皮膚癌의 治驗	서울醫大	姜柄鎬, 이영은
膽道感染症의 臨床的 觀察	가톨릭醫大	金教植, 金熙栢
尿路感染症의 臨床的 觀察	友石醫大	黃彩圭, 崔明三, 禹鈺圭, 洪性潤, 洪淳國
尿路感染症의 臨床的 觀察	가톨릭醫大	金振洙, 楊昌中, 正俊鎬
癩病通院患者의 臨床疫學的 研究	延世醫大	金英洙, 柳駿
好監菌感染症의 臨床的 經驗	가톨릭醫大	安穰, 李鍾訓
韓國의 食中毒發生事件에 대한 統計的 觀察	保健社會部	申光淳
	保健研究院	金榮錫

연 제	소 속	연 자
小兒急性腦膜炎의 臨床的觀察	國立醫療院	正英恒, 方斗憲, 李謹洙
小兒結核性髓膜炎의 子後에 관한 臨床的觀察 Falciparum malaria症의 肝臟所見	友石醫大 의무기지사령부	獨孤英昌, 林正均 어진관, 문세창, 이순형, 정환국
最近5年間 分離한 細菌性痢疾菌의 藥劑耐性變遷 Shigellosis의 臨床 및 細菌學的 觀察	國立醫療院 國立醫療院	朴承咸 洪淳克, 孫槿贊, 孫基勇, 李謹洙, 朴承咸
아메바大腸炎의 臨床觀察	가톨릭醫大	楊昌中, 金振洙, 洪仁範
韓國型出血熱 27例에 대한 治療經驗	가톨릭醫大	朴完陽, 趙昇煥, 鄭喜泳, 全鍾暉
韓國出血熱患者의 腎生檢所見	가톨릭醫大	金熙栢, 李鍾武

▣ 제 7차 : 1968년 11월 23일(서울의대)

宿生要約에 다른 pyronin 好細胞의 動態 Semi-synthetic Penicillin인 Ampicillin의 治療效果	가톨릭醫大 가톨릭醫大	李憲鶴 楊昌中, 車奎徹, 崔濟畧, 成耆俊
腸穿孔을 併發한 腸티푸스의 治療例	가톨릭醫大	楊昌中, 崔濟畧, 鄭喜泳
Salmonella 感染症의 臨床觀察	國立醫療院	柳淵德, 朴合圭, 李謹洙
腸티푸스 환자의 喉菌現象에 대한  관찰(豫報) 腸티푸스 骨髓所見	가톨릭醫大 서울市立 中部病院	鄭喜泳, 崔濟畧 成耆俊
濟州島의 絲狀忠病에 관한 研究	서울大學 保健大學院	金貞順
항 Chloroquine falciparum malaria의 治療에 있어 지속성 설파제의  첨가사용 韓國産豚肉에서의 Toxoplasma의 分離成績 腸티푸스의 肝機能所見	제63육군병원 가톨릭醫大 釜山醫大	한정안, 전중휘 韓相熙 金鍾聲, 金鴻榮, 韓秀明, 劉邦鉉
Salmonella Typhimurium 食中毒 78例에 대한 臨床的觀察	慶北醫大	韓龍燮, 李長白, 池昌準, 金萬在, 朴熙明
黃疸을 主徵으로한 Salmonella의 臨床例	釜山醫大	金鍾洙, 金鍾煥, 文翰圭, 劉邦鉉

연 제	소 속	연 자
食品取扱業者들에 대한 細菌學的調查	서울大學 保健大學院	林錫泰
우리나라에서 분리한 Salmonella	保健研究院	柳榮海, 趙敏基, 金英子
小兒의 腸內細菌叢에 관한 研究 一部口腔細菌叢에 대한 實驗的考察	友石醫大 서울大學 保健大學院	曹圭勤, 金榮澤 河貞壽
國軍將兵의 咽喉細菌의 正常叢에 대한 研究	제1육군병원	金善洪, 趙福來, 金鍾達, 梁義錫, 吳洋孝, 趙允行
Poliomyelitis의 臨床觀察(1965-1968)	延世醫大	尹亨善, 朴商厚, 陳東植
小兒에서 Guillain-Barre症候群에 대한 臨床的觀察(1964-1968) 紅疫豫防接種(Schwartz strain)의 臨床的疫學的反應	延世醫大 서울赤十字	李升圭, 朴商厚, 李在星, 尹德鎭 金仲植, 高舜姬, 張時竹
Mumps의 臨床觀察	保健研究院 友石醫大	金慶浩 尹英順, 金光姚, 李多惠
日本腦炎의 臨床 및 血阻抗體(H.I. test)에 대한  관찰	國立醫療院	洪淳克, 李敏子, 李謹洙
整形外科領域의 化膿性感染症에 대한 考察 破傷風の 臨床的觀察	延世醫大 國立醫療院	鄭仁熙, 崔胤九 林公喆, 崔養吉, 宋基雲, 羅燾憲
都市急性傳染病發生에 관한 統計的 研究 유행성출혈한자에서의 사망원인에 대한  고찰	가톨릭醫大 陸軍流行性 出血熱研究班	金容善 김기호, 전중휘
全南地方에서 發生한 流行性 出血熱의 1例	全南醫大	林東赫, 安得洙, 朴玉圭, 陳憲成, 尹鍾晚
몇가지 有熱疾患에 있어서의 Liver Clearance Test 急性腎不全을 일으킨 Proteus vulgaris 腸炎의 1例 INH 1μg/ml 抵抗性肺結核의 INH 單獨 療法에 대한 研究	가톨릭醫大 가톨릭醫大 가톨릭醫大	朴龍輝, 鄭煥國 崔圭甫, 鄭喜泳 元彦植, 邊海元, 全鍾輝
건강學童에 대한 溶連球菌의 口鼻腔內 感染率에 관한 季節的 視察 Falciparum malaria 治療중에 합병된 急性可塑性顯粒球減少症 및 血小板減少症	延世醫大 제63육군병원	李琦寧 한정안

연 제	소 속	연 자
<p>□ 제 8차 : 1969년 11월 29일(프린스호텔)</p>		
1969년도에 유행한 百日咳 환아에 대한 역학적 임상적 관찰 서울지방 집쥐에서의 <i>Salmonella</i> 감염상태에 대한 조사보고	이화의대소아과 가톨릭의대미생물	김학혜, 박종무 이중훈, 이연태, 황기선
<i>Salmonella</i> 의 세균혈청학적 및 임상적 관찰 腸티푸스 환자에 있어서의 膽囊 기능에 대한 관찰	이화의대소아과 가톨릭의대내과	이국자, 김학혜 은광표, 정규원, 조선경, 정희영
腸티푸스의 Hepatoscintigram에 대한 연구	부 산 의 대 내 과	한수명, 최홍주, 김윤경, 유방현
腸티푸스 환자의 血清免疫 globulin에 대하여	대구의대소아과	박상곤, 정태호, 한동섭
腸티푸스 · 백신에 대한 과민성반응	전 남 의 대 내 과	조국현, 박옥규, 하대유, 윤종만
血清殺菌作用과 菌呼吸量에 의한 腸티푸스의 진단 Shigellosis의 약제감수성검사와 임상적 효과	전남의대소아과 국립의료원소아과	오정희, 안태걸 홍승규, 김철규, 손근찬, 이근수, 박승함
소아 이질의 세균학적 관찰 間接血球凝集反應에 의한 Amebiasis의 진단	이화의대소아과 전 남 의 대 내 과	최순자, 이한숙 정용호, 박옥규, 하대유, 윤종만
이질아메바의 株別病原성에 대한 실험적연구	연세의대기생충	이준영, 조기목, 소진탁
아메바질환의 免疫학적 진단법에 있어서의 Indirect Fluorescent Antibody Test와 Immobilization Test의 비교실험	연세의대기생충	조기목, 소진탁
우리나라 內陸地方 線狀虫病의 조사 및 媒介에 대한 실험	서울의대예방의학	차철환, 함기선, 홍한기, 안성규
傳染性肝炎의 임상적 관찰	국립의료원소아과	김철규, 이철구, 이미라, 이근수
巨門島에서 발생한 流行性肝炎에 대하여	전 남 의 대 내 과	오근창, 안태수, 윤종만
流行性出血熱患者의 腎기능(제2보), 포도당 최대 재흡수능(TmG)에 대하여	육 군 유 행 성 출 혈 열 연구 반	김기호, 박춘식

연 제	소 속	연 자
1969년에 분리한 病原性細菌의 抗菌劑에 대한 感受性검사성적	국립의료원세균과	박승함
小兒의 粟粒性結核에 대한 임상적 질환 滲出性助膜炎의 임상관찰	연세의대소아과 가톨릭의대내과	김병길, 윤덕진 조성경, 정 원, 은광표, 이찬세
중환자실환자의 원내감염	가톨릭의대내과	방병기, 김희백, 이중무, 정희영
Chloramphenicol의 抗體產生 억제작용에 미치는 Steroid 및 Cystine의 영향	우석의대미생물학	김원태, 이용주, 서인수
小兒傳染性疾患의 통계적관찰	가톨릭의대소아과	손영준, 최경옥, 윤상원, 이두봉
産母, 臍帶血 및 新生兒의 梅毒血清檢査결과 群山地方에서의 肺吸虫中間宿主 및 保有宿主 조사	우석의대소아과 가 톨 릭 의 대 기 생 충 학	이규은, 최평화 주 일, 이옥현, 이옥란, 한상희
이번 유행에서 얻은 콜레라균주의 성상 1969년 全南에서 분리한 콜레라균의 생물학적 성상	국립의료원세균과 전남의대미생물학	박승함 하대유, 박보한, 정선식, 안태걸
1969년에 유행한 Cholera균주에 대한 연구	연세의대미생물학	장학래, 최대경, 이탁백, 유 준
1969년에 유행한 콜레라균주에 대한 생물학적 성상	보 건 연 구 원	김광섭, 민창홍, 김경호
1969년 釜山지구 Cholera 격리병동에 입원한 환자의 세균학적 검사	부산의대미생물학	주진우, 양학도
1969년 湖南지방에 유행한 Vibriosis에 대한 세균조사보고	가 톨 릭 의 대 미 생 물 학	이연태, 박성희, 이중훈
忠南舒川군에서의 콜레라 유행과 그 대책 全北지역의 콜레라의 疫學	연세의대예방의학 서울의대예방의학	노궁내, 방 속 홍재웅, 박승룡, 권이혁
전남 영광지역에 발생한 콜레라의 역학조사	가 톨 릭 의 대 예 방 의 학	맹광호, 이연태, 최영태
1969년 서울에 발생한 cholera의 임상관찰 1969년 부산지역에 발생한 콜레라의 임상적관찰	시립남부병원내과 부 산 의 대 내 과	이범홍 정정명, 박진형, 허 윤, 김동수, 유방현
群山지역에 발생한 Cholera의 임상관찰 1969년도 한국에서 유행한 콜레라의 세균학적면으로 관찰한 역학	군산도립병원내과 연세의대미생물학	이태희 유 준

연 제	소 속	연 자
<p>□ 제 9차 : 1970년 11월 28일(엠베서더호텔)</p>		
한 고아원에서 발생한 홍역의 전염상태	연세의대소아과	고창준, 황한기, Harris, 윤덕진
精製 日本 腦炎백신 野外接種實驗(全北 및 忠南 1970) 成績	국립보건원	김경호, 백승복
日本腦炎환자의 腦脊髄液 및 血清에서의 Lysozyme activity 中樞神經系질환의 髓液内 GOT · GPT 活性도와 豫後와의 관계 Acute toxic encephalopathy에 대한 임상적 관찰	부산의대소아과 한일병원소아과 이화의대소아과	蘇東辰 洪榮植 홍성연, 이국자, 김정림
冷血動物細胞培養에 있어서 日本腦炎 Virus의 感染 流行性出血熱의 臨床的觀察	가톨릭의대 미생물학 서울의대내과	李淵台, 崔尙圭, 李鍾訓 金源東, 申鉉正, 尹孝允, 李文鎬
군부대에서의 출혈열 환자의 복막투석의 경험	육군EHF연구반	김기호, 박찬수, 박두호, 전중휘
Virus肝炎의 臨床的 考察	연세의대내과	尹英男, 金顯承, 李相龍
한국인에 있어서의 Australia Antigen의 출혈빈도	가톨릭의대내과	정환국, 김부성, 최제하, 기춘석
小兒 및 嬰乳兒의 아메바 이질에 대한 疫學調查 濟州道 絲狀虫症에 疫學的特性 및 化學療法에 의한 관리	부산의대소아과 서울대학교보건대학원	金贊榮 金貞順
Metronidazole을 사용한 腸內原虫類와 肝 및 肺아메바症 治療成績	연세의대 기생충학	趙基穆, 金貞旭, 蘇鎮埗
新生兒 破傷風에 관한 臨床的考察	연세의대소아과	鄭騏燮, 陳東植
化膿性髓膜炎患兒에 대한 臨床的觀察	우석의대소아과	최조자, 황우궁, 김용거, 최평화
先天梅毒의 臨床統計的觀察	한일병원소아과	盧範洙, 李慶子, 李庸一, 李尙柱
소아결핵성뇌척수막염의 임상적고찰	전남의대소아과	김규차
小兒膿胸에 관한 臨床的考察(연속관찰)	연세의대소아과	許 銑, 金炳吉, 尹德鎭
Shigellosis의 感受性檢査 및 臨床效果에 대한 觀察	국립의료원소아과	서흥준, 홍순국, 손근찬, 이근수
	세균과	박승함

연 제	소 속	연 자
食中毒에서 分離한 <i>Vibrio parahemolyticus</i> 에 對하여 小兒敗血症의 臨床的觀察	경북의대세균학 국립의료원소아과	全燾基, 都鍾雄 이중임, 서흥준, 김충식, 이근수
Foley씨 도뇨후 요로감염에 대한 관찰	세균과 가톨릭의대내과	박승함 이광현, 체제하, 기춘석, 정희영
動物에서의 <i>Salmonella</i> 의 分離 腸티푸스에서의 肝機能 및 肝組織變化	병리과 경북의대세균학 서울의대내과	이중무 卓鍊斌, 全燾基 李昌弘, 金大河, 李迎雨, 魯炳鎬, 韓沈錫
이상경과를 밝은 腸티푸스의 1치험례	가톨릭의대내과	조성경, 김창현, 박완양, 정희영
腸티푸스환자 血清내 IgG, IgM 및 IgA의 動態에 관한 연구 腸티푸스환자의 Hepatoscintigram에 관한 연구	서울의대내과 부산의대내과	李宰燮, 魯炳鎬 韓秀明, 金鍾洙, 朴眞亨, 劉邦鉉
腸티푸스菌의 Pembritin 耐性獲得에 대한 연구 Chloramphenicol과 Cortisone의 抗體생산과 혈청 살균작용에 미치는 영향	우석의대미생물학 전남의대세균학	李漢燮, 徐仁銑 김재후, 안태휴
1970년도 釜山지방에 유행한 Cholera El Tor에 대한 고찰(제1보 : 疫學)	부산의대미생물학	梁學道, 吳洋孝, 朱鎮宇
1970년 한국에서 분리한 Cholera군에 대하여	경북의대세균학	全燾基, 鄭在奎, 柳順子, 張明雄
1970년 釜山지방에 유행한 Cholera El Tor의 임상적관찰	부산의대내과	崔勝吉, 鄭鏞浩, 申丞基, 劉邦鉉
今年大邱지방에 유행한 Cholera El Tor 환자의 임상적관찰	경북의대내과	최용한, 박복한, 이상계, 김만재, 박희명
1970년 서울에서 발생한 Chorea El Tor의 임상관찰	시립중부병원내과	강 준, 윤백현
1970년 여름철 El Tor Cholera 유행중 설사환자에서 분리된 장내병원균	가톨릭의대내과	우성균, 박필원, 정희영, 전중휘
1970년 설사환자에서 분리된 病原性腸內細菌	가톨릭의대 미생물학	李鍾訓, 李淵台, 高光均, 崔尙圭, 奇龍肅
서울 및 강원도 해안지역에서의 El Tor cholera의 역학조사	내과 연세의대예방의학	全鍾暉 金駟舜
試驗管내에서의 콜레라균과 大腸菌과의 相互作用	전남의대내과	金世鍾, 朴玉圭, 尹鍾萬

연 제	소 속	연 자
각종 食品 및 海水에 있어서 Cholera균의 檢出 및 生態에 대하여 근년 유행한 Cholera환자 血清내 免疫體에 대한 관찰	국 립 보 건 원 미 생 물 부 부 산 의 대 내 과	손준용, 유재근, 김영한, 민창홍 鄭政明, 朴鎭亨, 劉邦鉉
<p>▣ 제 10차 : 1971년 12월 4일(엠배서더호텔)</p>		
정상아 및 소아뇌막염환자의 뇌척수액 당량과 혈당량과의 관계에 대한 연구 Mumps Meningoencephalitis에 대한 임상적 고찰	연세의대소아과 우석의대소아과	김수자, 김준태, 김원철, 윤덕진 홍국식, 최조자, 독고영창
소아전염성간염의 임상적 고찰	한일병원소아과	최인수, 강진구, 이용일, 신성우
Donor Blood내의 Hepatitis Associated Antigen(HAA) 유무와 수혈후 감염과의 관계 전혈공급자 · 의료종사원 및 농촌주변에 있어서의 HAA 발현 빈도 Active Chronic Hepatitis의 임상 및 검사실적 고찰	가톨릭의대내과 서울의대내과 서울의대내과	정환국, 정인식 김정용, 전광자, 박실무, 남양일 서동진, 김정용, 김용일
경북지방에 발생한 유행성출혈열의 지역분포 및 임상관찰	경 북 의 대 내 과	조상래, 오상진, 박영춘, 윤정식, 이상계, 김만재
재한외국인에 발생한 Infectious Mononucleosis의 2예	가톨릭의대내과	박병선, 조성경, 안용팔, 김기연
한국에서의 일본뇌염바이러스(JEV)의 월동기전에 대한 연구 당뇨병에 병발하는 비노생식기 질환에 관한 임상적 고찰 실험적 Toxoplasma병의 혈청반응	서울의대미생물 연세의대비뇨기과 가톨릭의대기생충	이호왕 오달봉 최원영, 이옥란, 윤백현
전라북도 주민의 장내원충감염에 대한 역학 조사 내륙지방의 사상충병의 역학적 연구	연세의대기생충 보건원기생충과	민홍기 김동찬, 이은영 김태웅, 한의정, 정지택
경남 거제도 및 전북 옥구군 개장면 주민의 기생충 검사성적 특히 <i>E. histolytica</i> 감염율의 비교 간흡충병(간디스토마)의 면역혈청학적 연구 각종 호흡기감염에 있어서 Lincomycin의 효과	연 세 의 대 의 학 연 구 소 보건원기생충과 연 세 의 대 내 과	안영경, 장순자, 장재경, 조기목 이은영, 김동찬 김성규, 한지숙

연 제	소 속	연 자
Lincocin의 임상효과에 대한 관찰	서울의대내과	박실무, 이원로, 이문호
이비인후과영역에 있어서 Lincocin의 임상적효과	서울의대이비과	김중화, 차창일, 전병두, 박정일, 노광택, 백만기
소아의 원인불명열에 대한 임상관찰	연세의대소아과	김수자, 김준태, 김원철, 윤덕진
우리나라에서의 <i>Vibrio parahemolyticus</i> 의 연구개황 한국에서 분리된 <i>vibrio</i> 군속의 용혈능에 대하여 한국에 있어서 건강인 및 설사환자에 분포된 병원성 장내세균에 대하여 소아 설사환자의 대변세균배양검사에 대한 고찰	경북의대세균학 가톨릭의대미생물 가톨릭의대미생물 연세의대소아과	전도기 황기선, 이종훈 이종훈, 황기선 박도상, 조창수, 이기녕
<i>Shigella</i> 와 <i>Salmonella enteritis</i> 의 임상적 고찰	이화의대소아과	고광매, 조후자, 이국자, 김중무
Ampicillin에 의한 장티푸스의 가료성적	부 산 의 대 내 과	전수일, 김중성, 신영기, 유방현
장티푸스보균자에 대한 Bactrim 치료의 경험	연 세 의 대 열 대 병 연 구 소	조기목, 안영금, 소진택
Dermoid Cyst에 발생한 <i>Salmonella</i> 병소 감염의 1예	가톨릭의대내과	홍순조, 이수남, 윤동식, 방병기
요도염에 대한 Minocycline의 치료경험 요로감염증의 임상적면역학적관찰 조직배양한 신장피세포에서의 포도 및 연구균의 성장에 관한 연구 진단곤란하였던 포도상구균감염증:부검으로 확인된 포도상구균 폐농양 및 심내막염 항상균에 대한 거식세포의 식균작용에 면역조작이 미치는 영향 1972년에 分離한 <i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i> 및 尿路感染菌의 抗生物質耐性 連球菌感染症에 대한 임상적 고찰	서울의대비뇨기과 경북의대비뇨기과 서울의대비뇨기과 부 산 의 대 내 과 서울의대미생물학 경북의대세균학	주근원, 이진하 정수광 공용조, 주근원 김홍영, 권동술, 윤용출, 유방현 차창용, 박해경, 김동순 全燾基, 朴清圭
장티푸스 및 파라티푸스 환자에 대한 임상적 고찰	가톨릭의대소아과	이영구, 박정숙, 이흥열
小兒期 腸티푸스의 臨床的 統計的 觀察	연 세 의 대 내 과 光 州 기 독 병 원 소 아 과	김은주, 심봉섭, 황영남, 박정호, 이상용 康殷烈 · 金興圭

연 제	소 속	연 자
大邱지방에서 분리된 痢疾菌의 菌型 및 數種抗生物質에 대한 感受성에 관하여	경북의대소아과	白哲弘, 李貴蘭, 韓基昌, 安斗洪, 韓東燮
Vibrio균속유행에 대한 細菌學的 疫學的 調查研究 제2보. Cholera 非流行중 설사환자에서 분리된 Vibrio균속과 이와 관련된 Shigella	가톨릭의대내과	朴弼遠, 全鍾暉
세균성 이질진단과 중성백혈구수와의 관계	연세의대소아과	김혜경, 이우길, 김원철, 진동식
소아 설사질환의 임상 및 세균학적 관찰	가톨릭의대소아과	김석희, 김용국, 정철영
Pseudomonas 肺炎(2예)에 대한 임상경험 先天梅毒의 臨床的 考察	가톨릭의대내과 연세의대소아과	김선우, 전종휘 안 민, 이기영, 진동식
韓國人에 대한 風疹비루스(Rubella virus) 抗體의 血清學的 調查研究	국립보건연구원	서준석, 김경호, 장기봉, 정태화
數種 Virus性疾患에 대한 新生兒 血中 經胎盤(母體) 抗體에 대한 검사	경북의대소아과	朴文在, 徐相夏, 鄭秉周, 李文鎬
流行性出血熱의 腎生檢所見	서울의대내과	崔震守, 金孝順, 金源東, 李正相, 金道鎭, 李文鎬
우리나라의 流行性出血熱	가톨릭의대내과	이수남, 전후근, 전종휘
流行性出血熱의 骨髓所見	원주기독병원내과	朴俊一, 崔文姬, 金英淑, 李聖雨, 康哲鉉
<b>▣ 제 11차 : 1972년 12월 2일(가톨릭의대)</b>		
1972년 봄 서울지방에 유행한 Influenza(A/Seoul/72 (H <sub>3</sub> N <sub>2</sub> )의 임상역학적 관찰	가톨릭의대내과	김선우, 원대식, 정희영, 전종휘
日本 腦炎 Virus의 生態學的 研究	국립보건연구원	申鶴均, 鄭義範, 金溥榮, 宋榮守, 金慶浩
肝디스토마에 대한 Bilevon R (Bayer 9015 Menichlopholan)의 치료효과	고려의대기생충학	林漢鍾
RO-7~0207 (α-chloromethyl-2-methyl-5-nitro-1 imidazole ethanol) in Entamoeba histolytica Cyst Passers with Mild Symptoms)	연세의대기생충학	조기목, 장순자, 홍순옥
鈎虫 및 腸內線虫類에 대한 Pyrantel Pamoate (Combantrin)의 驅蟲效果	서울의대기생충학	林漢鍾, 林定圭, 徐丙高

연 제	소 속	연 자
韓國에 있어서의 絲狀虫症 研究	서울의대기생충학	徐丙高, 朴殷哲, 趙昇烈, 梁龍石, 姜信榮
장관계기생충의 근절대책에 관한 연구	국립보건원 기생충과	김동찬, 이은영, 한의정, 최병환, 방도겸, 심달섭
우리나라 固有食品內에서의 病原菌들의 消長 正常人 및 各種 感染에서 Nitroblue Tetrazolium 검사반응에 대한 연구	경희의대예방의학 서울의대내과	李炳甲 金炳國, 宋寅璟, 申鉉正, 高起永, 李文鎬
세균의 복강액 내 소장에 대한 실험적 연구	서울의대미생물학	박혜경, 조현숙, 이승훈
한국에서의 FTR-ABS Test 한국 장내세균성질환 원인균의 분포에 관한 조사	연세의대피부과 보건대학원 보건연구원	金宗箕 노인규 유영해
<b>▣ 제 12차 : 1973년 11월 24일(가톨릭의대)</b>		
Mycobacteriosis에서 분리한 抗酸菌의 同定에 관한 보고	연세의대미생물학	최대경, 김성광, 유 준
한국 다람쥐에의 人癩菌 接種 實驗結核에 있어서의 한국 다람쥐	연세의대미생물학	유 준, 양용태
한국 다람쥐의 임상적 이용	연세의대미생물학	최대경, 유 준
실험동물로서의 한국 다람쥐(Korean Chipmunk)	연세의대미생물학	유 준, 최대경
항입파구 혈청 투여가 백색 Leghorn의 체액성 항체생성 및 tuberculin 반응에 미치는 영향	가톨릭의대 병리학	김원일, 최 진
정형외과 감염증의 세균학적 고찰	가톨릭의대내과	정희영, 전종휘
소아 急性 血行性 骨髓炎에 대하여	가톨릭의대 정형외과	이석현, 한문식 문명상, 김 인, 옥인영
다발성 골수염의 임상적 고찰	서울의대정형외과	정문상, 이도영, 이한구
抗癌化學療法の 持續的動脈內注入療法 癌患者에 대한 5FU의 經口投與方法	서울의대외과 서울의대외과	金鎭福, 金相準 金相準, 金鎭福
발열성 질환에 대한 임상적 관찰	이화의대소아과	김철규, 손경희
감염증과 NBT test에 관하여	서울의대 임상병리과	최영희, 김상인
NBT검사법의 정형외과적 의의	서울의대내과 서울의대정형외과	김병국, 이문호 이석연, 박건영, 한문식

연 제	소 속	연 자
SLE환자 결핵에서 분리한 <i>Listeria monocytogenes</i> 의 세균학적 특성	연 세 의 대 임 상 병 리 과	정윤섭, 김혜숙, 이삼열
혈기성 세균배양방법에 관한 몇가지 검토 및 분리된 균주에 대하여	연 세 의 대 임 상 병 리 과	정윤섭, 이삼열
Brucellosis에 관한 免疫學的調查	경북의대세균학	孔仁貴, 卓鍊斌, 全燾基
韓國型 出血熱 死亡 50例에 대한 死因分析 全北지방에 발생한 流行性出血熱 2例	가톨릭의대내과 전북도립의료원 내 과	원언식, 전종휘 安得洙, 李東豪
韓國型出血熱의 血流力學的研究	전주성모병원내과 서울의대내과	염광섭 김동원, 고창순, 이문호
일본뇌염의 역학적 임상적 혈청학적 관찰	수도통합병원내과 시립서대문병원 전 염 병 과	박진영 김순진, 서환조, 민병섭, 정구현
일본뇌염 항체분포에 관한 연구	국립보건연구원	이주원, 조양벽, 김경호
1972년 대유행한 流行性出血性結膜炎	가톨릭의대안과	김재호, 윤덕근, 이수직, 이상욱
1972년 유행한 유행성출혈성 결막염의 병원체	가 톨 릭 의 대 미 생 물 학	이윤일, 고광균, 최상규, 기용숙
홍역예방백신의 접종효과에 대하여	경북의대소아과	이동민, 정구용, 차승만, 최정현
신생아간장염에 대한 임상적 관찰	연세의대소아과	이순일, 김병길, 윤덕진
전염성간염에 대한 임상적 관찰	이화의대소아과	박순병, 이현숙, 권순자
傳染性肝炎의 임상적관찰	한양의대소아과	김광중
1973년 봄에 유행한 上氣道炎의 임상적 관찰	연세의대소아과	김원철, 조창주, 윤덕진
한국에서 분리된 Influenza virus에 대하여 서울지역에 있어서의 風疹 및 몸푸스에 대한 抗體保有率	국립보건연구원 서울의대소아 과	김경호, 백승복 홍창익, 오익숙, 안효섭
우리나라 도시와 농촌지역 소아의 溶連球菌감염에 대하여	가톨릭의대소아과	이홍열
류마티熱의 臨床的觀察	국립의료원소아과	玄 瑀, 劉永祐, 孫槿贊, 李謹洙
猩紅熱의 臨床的觀察 Diphtheria의 역학적 임상적 세균학적 관찰	한양의대소아과 시립서대문병원 전 염 병 과	문수지 김순진, 서환조, 민병섭, 정구현

연 제	소 속	연 자
百日咳의 臨床的 觀察	한양의대소아과	김정필
세균배지 제조에 관한 연구(II) cholera균과 장티푸스균을 사용한 오징어 소화물과 각종 peptone과의 비교	경희의대미생물학	김찬수
최근 5년간 분리된 Proteus 균속에 관한 고찰	국립의료원세균과	朴承咸
抗生劑의 感受性試驗方法에 관한 연구	국립보건연구원	김영자, 서영숙, 유영해
魚貝類에서 분리된 <i>Clostridium perfringens</i> 에 관한 조사	국립보건연구원	손준용, 염 곤, 유재근, 김영윤, 손준용, 민창홍
부산지구 海水 및 魚貝類에 대한 腸炎비브리오 및 장내세균 분포조사	부산의대미생물학	양학도, 주진우, 오양호, 김영부
서울 시내 하천의 병원성 장내세균 조사분리	가 톨 릭 의 대 미 생 물 학	고광균, 황기선, 이연태, 이종훈
1972년 국내에서 분리된 <i>Salmonella</i> 및 <i>Shigella</i> 균속 Chloramphenicol 抵抗性 腸티푸스의 症例	국립보건연구원 가톨릭의대내과	김영자, 유영해 원언식, 김진수, 김춘추, 정희영
小兒腸티푸스에 대한 임상적 고찰	국립의료원소아과	김인자, 劉永祐, 金仲植, 李謹洙
腸감염증 <i>Salmonella</i> 및 <i>Shigella</i> 에 대한 임상적 고찰	한양의대소아과	강부경
아메바 肝膿瘍에 대한 Trindazole의 임상실험	전 남 의 대 내 과	李泰熙
아메바성 肝膿瘍에 대한 Fasigyn의 효과	원주연합기독병원	李聖雨, 朴俊一, 泰哲鉉
아메바이질 치료에 대한 몇가지 약체의 비교검토	가톨릭의대내과	김선우, 원대식, 전종휘

▣ 제 13차 : 1974년 11월(가톨릭의대)

약제 저항성 장티푸스의 임상적 고찰	가톨릭의대내과	최규용, 기모연, 임용호, 전종휘
장티푸스 및 유사장티푸스의 역학적 양상의 변화 소아 장티푸스에 관한 임상적 고찰	충 남 의 대 한양의대소아과	나진후 박기석, 김광정, 윤형선
Widal 抗原에 대한 한국인의 抗體價 조사	보 건 연 구 원	정태화, 전남호, 유영해
腸티푸스균의 抗菌性物質耐性 및 Trimethoprim-sulfamethoxazole의 作用	한양의대미생물	박길하
Carbenicillin이 Gentamicin의 抗菌作用에 미치는 영향 서울 1 종합병원의 최근 5년간 병원성 장내세균 분리성적	가톨릭의대내과 연 세 의 대 임 상 병 리 과	정희영, 차규철 정윤섭, 이삼열

연 제	소 속	연 자
腸炎 비브리오의 疫學 및 病原性 仁川 海沿岸에서의 分離狀況	한양의대미생물 보 건 연 구 원	서인수, 한왕수, 권중규 민창홍
설사변의 세균학적 및 역학적 고찰 Cholera 항독소 면역 Saigon을 중심으로 한 월남 Cholera의 역학적 고찰 월남에서 경험한 페스트 방역의 문제점 인천시 모종합병원에서의 병원내감염에 대한 세균학적 검사 서울 1 종합병원의 최근 5년간 Blood culture 결과	가톨릭의대내과 경희의대미생물 경희의대기생충학 경희의대기생충학 가톨릭의대소아과 연 세 의 대 임 상 병 리 과 국립의료원내과	박필원, 전중휘 김찬수 주정균 주정균 이두봉 정운섭, 이삼열, 李東龍, 姜希泰 朴相在, 李泰庫, 李學重
포도구균 균혈증의 임상적 연구	이화의대소아과	申東祺, 龍煥克, 祺哲圭, 權順子
新生兒敗血症의 臨床的 觀察	국립의료원소아과	임태혁, 도호웅, 정구봉, 손근찬
小兒敗血症의 臨床的 觀察	고려의대미생물학 연세의대소아과	이호왕, 이평우 배석구, 이의영, 김원철, 윤덕진
한국인의 Hepatitis B 抗原의 발생빈도 전염성 간염의 임상적 관찰	한양의대소아과 이화의대소아과 연세의대소아과	김광정, 박종무 김학혜 이우길, 차석규, 김병길, 윤덕진
傳染性肝炎의 Electrophoretic Study 산모아 영아의 간염 Virus항원 발현에 대한 추구 유행성 이하선에 대한 뇌막뇌염의 임상적 고찰	고려의대미생물 연세의대예방의학	이호왕, 이응주, 이평우, 이은중 김일순, 김경준, 유재근
한국인의 reovirus에 대한 抗體分布	보 건 연 구 원	이용우, 김배원, 김혜실
Cohort관찰을 통한 한국인 의사의 말라리아 장티푸스 및 전염성간염의 疾病에 관한 연구(1910-1972) 淋菌의 抗生劑感染성에 관한 報告	연세의대미생물학 비 뇨 기 과	김주덕, 고춘명 왕중순, 이진무, 권성원
주한 미군 기지촌 여성의 성병상태에 관한 연구	예 방 의 학 경희의대기생충학 연세의대기생충학	김일순, 유승흠 주정균 蘇鎮璋, 金東燦
신생아의 Trichomonas의 尿路感染 榮州郡 말레이 絲狀蟲感染者의 臨床的 觀察 螢光抗體法에 의한 實驗的 肝디스토마 症의 진단	가 툴 릿 의 대 기 생 충 학	崔源永, 李元求, 李玉蘭

연 제	소 속	연 자
Comparative double blind test에 의한 몇가지 抗아메바劑의 治効上 비교 관찰 아메바性 疾患에 대한 免疫診斷法의 虫數 및 評價	가톨릭의대내과 연세의대기생충과	전중휘, 박필원, 이오정, 박수영 閔得映, 張在景, 張順子, 趙基穆
<p>▣ 제 14차 : 1975년 11월(백병원)</p>		
各種肺疾患에서 經氣管吸引法(Transtracheal Aspiration: TTA)에 의한 細菌檢出에 대한 연구	연 세 의 대 내 과	洪川洙, 白鍾烈, 禹明淑, 李玩永, 金起鎬
氣管支擴張症의 臨床的 觀察	경 북 의 대 내 과	徐永護, 李重基, 李賢雨, 朴熙明
결핵환자 말초혈액 임파구의 Phytohemagglutinin Purified Protein Derivative에 대한 반응과 Periodic Acid-Schiff 반응양성을 韓國의 人獸共通傳染病의 현황 內科病棟에서 본 有熱患者의 現況 俗稱不明熱의 檢討	가톨릭의대소아과 가톨릭의대내과 가톨릭의대내과	박태규, 차상덕, 이두봉 전중휘 尹吉子, 楊愛琳, 全鍾暉
不明熱환자의 心電圖所見	중 앙 의 대 내 과	지무영, 이상용, 이기환, 유언호, 김중숙
Panimycin의 치료경험	가톨릭의대내과	강문원, 최규용, 정규원, 정희영
몇가지 Aminoglycoside가 Carbenicillin의 抗菌力에 미치는 영향 신생아실 포도구균 감염에 대한 예방의학적 조사연구 디프테리아의 臨床的 觀察	가톨릭의대내과 부산성분도병원 경북의대소아과	김호연, 정희영 박춘자 孫榮佑, 安斗洪, 韓東燮
新生兒破傷風에 對한 考察	한양의대소아과	崔燕淑, 金周龍, 朴鍾茂
소아화농성뇌막염의 임상적 고찰 小兒期 腸티푸스 患兒의 臨床的 觀察	연세의대소아과 연세의대소아과	이순희 김재승, 이순희, 한동관, 윤덕진
腸티푸스菌의 抗菌性 物質感受성에 關한 研究	대 구 동 산 병 원 소 아 과	朴健熙, 徐鍾佑, 白哲弘, 姜眞無
急性橫斷性 脊髓炎을 동반한 腸티푸스 1例	연 세 의 대 내 과	金基洙, 韓基淑, 高潤雄, 蔡應錫
各種腸系 病原細菌의 抗菌性 物質耐性 L세포에서 관찰한 콜레라 장관독소에 대하여	경북의대세균학 경희의대미생물	全燾基 김찬수

연 제	소 속	연 자
소아설사환자에 대한 임상적 관찰	이화대의대소아과	박원아, 임호희, 김학혜, 권순자
Mucocutaneous Lymphnode Syndrome 2例 報告	국립의료원소아과	高炯基, 安敦熙, 孫槿贊
Infectious Mononucleosis 2例	경희의대소아과	朴秀夏, 申相滿, 金仲植
전염성 단핵구증의 3예	중앙의대소아과	이우영, 유병훈, 최진영, 심태섭
Herpes Zoster Transverse Myelitis	이 화 의 대 내 과	朴孝代, 慶潤浩, 尹海炳
韓國型出血熱에서의 TRH 刺戟試驗에 관한 연구	서 울 의 대 내 과	崔成在, 金記元, 金源東, 李正相, 高昌舜, 李文鎬
韓國型出血熱의 補體 C3 Level	서 울 의 대 내 과	李正相, 金成權, 趙普衍, 李文鎬
우리나라의 Toxoplasmosis 肝 및 肺디스토마의 새로운 治療劑에 대하여	고려의대기생충 고려의대기생충	林漢鍾 林漢鍾

▣ 제 15차 : 1976년 11월 27일(가톨릭의대)

<i>Salmonella</i> 患者 295例에 對한 培養成績 및 臨床的 觀察	漢 陽 醫 大 內 科	林熙哲, 李邦憲, 許斗榮, 李正運, 鄭明淑, 朴昞南, 李正熙, 朴陞哲, 金鍾高
淸州地方에서 集團發生한 Salmonellosis 492例에 對한 疫學的 및 臨床的 調查成績	漢 陽 醫 大	李昌運, 金榮鉉, 李邦憲, 許斗榮, 趙誠運, 朴昞南, 李正熙, 朴陞哲, 金鍾高
腸티푸스患者에 있어서 肝機能檢査 및 肝針生檢所見	연 세 의 대 내 과	李惠聲, 李惠利, 姜診敬, 崔興載
腸티푸스患者에서 骨髓培養의 診斷的價値	국립의료원내과	이영옥, 이달우, 윤경준, 조창호, 김동수, 이학중
Roentgenologic features of typhoid fever on plain abdomen	가 톨 릭 의 대 방 사 선 과	김흥수, 박용휘
우리나라에서 분리된 <i>Salmonella typhi</i> 의 Vi phage 유형에 관한 보고	보 건 연 구 원	조민기, 오희복, 유영해

연 제	소 속	연 자
1975년도 한국에서 분리된 <i>Salmonella</i> 및 <i>Shigella</i> 균속에 관한 동정 보고	보 건 연 구 원	전남호, 정경식, 김순희, 이강준
<i>S. typhi</i> 에 대한 Ampicillin과 Chloramphenicol의 항균력 세균성이질에 관한 임상적 및 세균학적 관찰	가톨릭의대내과 연세의대소아과	정희영 손광수, 김병수, 이승규, 윤덕진, 박숙자
우리나라 加工食品중의 Clostridia의 分布	漢陽醫大微生物	韓玉洙, 趙陽子, 權鍾奎, 徐仁銖
臨床材料에서 분리된 綠膿菌의 血清液과 藥劑感受性에 대하여 腸아메바病에 대한 Omidazole 三回療法의 檢討 韓國型出血熱의 初期症狀으로 入院한 患者의 Korea抗原에 대한 血清學的檢査成績	漢陽醫大微生物 가톨릭의대내과 首都綜合病院	韓玉洙, 趙陽子 김종상, 전종휘 김원동, 원대식, 김선우
韓國型出血熱의 豫後에 대한 檢討와 主要 死因에 변화되는 모습	高 麗 醫 大 서울赤十字病院 內 科 首都綜合病院	이택중, 李鎬汪, 李平佑 尹弘鎭 金源東
韓國型出血熱의 X-線診斷	가톨릭의대내과 가 톨 릭 의 대 방 사 선 과	全鍾暉 박용휘
小兒結核의 豫防(특히 BCG 및 結核反應檢査의 現況 및 展望) 結核菌의 耐性 出血性肺炎의 疫學的 및 臨床的 考察	보 건 사 회 부 결 핵 예 방 과 大韓結核協會 원주기독병원내과	金聖九 金成鎭 채일석, 심봉섭, 심영학
肺炎의 臨床的 考察	국립의료원내과	박성휘, 이달우, 태경희, 남양일, 이학중
75년 겨울에 유행한 전염성 크루프의 임상적 고찰	중앙의대소아과	정수영, 한주환, 정우갑
소아 화농성 뇌막염의 임상적 고찰(원인균을 중심으로) 1976年 韓國에서 流行한 인푸루엔자 바이러스 分離株의 역할	한양의대소아과 保 健 研 究 院	강위인, 이근수 金慶浩, 金丁圭, 徐俊錫
일본뇌염 바이러스 감염에 대한 Macrophage의 역할	가 톨 릭 의 대 방 사 선 과 微 生 物 學	김금용, 임병옥, 이연태, 이종훈
뱀세포에 감염된 일본뇌염 바이러스의 전자현미경적 관찰	가 톨 릭 의 대 방 사 선 과 微 生 物 學	이연태, 이종훈

연 제	소 속	연 자
<b>▣ 제 16차 : 1977년 11월 25일(가톨릭의대)</b>		
디프테리아 및 파상풍 toxoid의 용량변화에 따른 혈청학적 반응	경희의대소아과	김창주
폐농양의 임상적 고찰	연 세 의 대 내 과	김경년, 김성규, 이원영, 김기호
국민학교 아동의 결핵진단에 있어서 투버큐린(P.P.D.) 피내반응 검사의 의의	연세의대소아과	김태욱
카테타 사용환자에 대한 세균학적 고찰	가톨릭의대외과	장성호, 김 진, 박양근
肝膿瘍 특히 아메바 肝膿瘍의 治療經驗	가톨릭의대내과	김갑식, 조의숙, 전중휘
아메바 이질에 대한 임상적 고찰	이화의대소아과	김경희, 이혜경, 정영진, 김철규
한국형출혈열의 합병증에 대한 임상적 고찰	수 도 통 합 병 원	조보연, 김진호, 김선우, 원대식
韓國型出血熱의 不全型和 電擊型的 症例報告	경 희 의 대 내 과	김원동
	서 울 의 대 내 과	이문호
한국형출혈열의 사인분석	가톨릭의대내과	김한철, 윤영석, 이광우, 전중휘
	수 도 통 합 병 원	조보연, 김진호, 김선우, 원대식
韓國型出血熱의 初期臨床所見을 보인 患者에서의 血清學的 檢査	경 희 의 대 내 과	김원동
	가톨릭의대내과	전중휘
傳染性感染의 임상적 고찰	首 都 統 合 病 院	金源東
	高麗醫大微生物	李鎬汪
韓國人의 Epstein-Barr virus 抗體	국립의료원소아과	장영기, 고희기, 손근찬
	서 울 의 대 소 아 과	홍창의, 이호성, Henle W, Henle GE.
The rate of hemagglutination inhibition antibodies to Japanese encephalitis virus between human and swine, 1977	가 톨 릿 의 대 미 생 물 학	이연태, 임병욱, 김금룡, 이종훈
大邱地方에서의 Salmonella분리	경북의대세균학	박문제, 조동택
1976년도 한국에서 분리된 Shigella 균속과 Salmonella 균속	보 건 연 구 원	유영해
한국 자연환경내에 분포된 병원성세균에 관한 연구	가 톨 릿 의 대 미 생 물 학	임병욱, 김금룡, 이연태, 이종훈
장티푸스균의 항균제 감수성의 변동	한양의대미생물학	이동후, 조양자, 서인수

연 제	소 속	연 자
Salmonella 및 Shigella의 aminoglycoside 耐性	경북의대세균학	설성용, 전도기
소아기 腸티푸스환아의 임상적 고찰	국립의료원소아과	김운식, 이승주, 오의숙, 손근찬
一部 無醫村地域과 病院에서 分離한 Enterococcus의 抗生劑 感受性에 對하여	서울의대미생물학	김익상, 신희섭, 차창룡, 이광호, 장우현
Vibrio parahemolyticus 식중독에 관한 임상적 고찰	경 희 의 대 내 과	김영설, 정희철, 정우진, 송정상, 이창홍, 지현숙
Cholera 經口 백신제조에 관한 연구	경희의대미생물학	김찬수
	Gentamicin과 Clindamycin의 병용	가톨릭의대내과
全身性 cryptococcosis 1례	적십자병원소아과	박규진, 정행조, 신미자
Studies on the immune protein of Korean blood stream	보 건 연 구 원	김용훈, 전남호
<b>▣ 제 17차 : 1978년 11월 25일(가톨릭의대)</b>		
Widal test의 임상적 의미	가톨릭의대내과	김경원, 이효석, 정희영
제주도에서 집단 유행한 파라티푸스 A의 유행양상	보 건 연 구 원	전남호
소아에서 발생한 세균성이질의 임상적 관찰	가톨릭의대내과	정희영
	연세의대소아과	김광호, 손영모, 고창준, 김병길, 윤덕진
장티푸스균과 이질균의 항균제 내성	경북의대세균학	전도기, 설성용
일부 무의촌지역과 병원에서 분리한 Klebsiella pneumoniae 의 항균제 감수성에 대하여	서울의대미생물학	김익상, 신희섭, 이광호, 장우현
Amikacin sulfate와 다른 몇가지 항균제의 병용효과	가톨릭의대내과	이효식, 정희영
임상검사물에서의 Aeromonas hydrophila 분리 15예	연 세 의 대 임 상 병 리 과	최영숙, 정윤섭, 이삼열
항균제사용실태에 관한 조사	가톨릭의대내과	백남중, 정희영
용혈성 연쇄구균 감염증의 임상 및 통계적 고찰	국립의료원소아과	이호진, 문형식, 안돈희, 손근찬
페렴구균에 관한 연구	보 건 연 구 원	김세욱, 유영해
한국에서 분리된 백일해균이 생물학적 활성에 관하여	보 건 연 구 원	조민기
신생아 세균성뇌막염의 임상적 고찰	국립의료원소아과	조성숙, 성 호, 도호웅, 손근찬
Parry-Romberg씨병 환자에서 재발한 수막염 1예	가톨릭의대내과	윤영석, 유재형, 정희영

연 제	소 속	연 자
장기열에 대한 임상적 고찰 소아 장기 발열성 질환에 대한 임상적 관찰	연세의대소아과 이화의대소아과	한경숙, 윤덕진 최순희, 김경희, 김학혜, 김철규
선천매독에 대한 임상적 연구	한양의대소아과	박현수, 이순용, 이근수
한국소아전염병 통계 홍역에 관한 임상적 관찰(예방접종과의 관련성)	국립의료원소아과 한양의대소아과	손근찬 이 라, 문수지, 박종무
소아 급성열피부점막파절증후군 23예의 임상적 관찰	가톨릭의대소아과	이준성, 손성철, 조성훈, 이두봉
유행성출혈열의 위내시경상에 관한 연구	고 려 의 대 내 과	최종우, 유호상, 강진경, 고광도
속칭 출혈성폐염환자 12예에 대한 임상 및 혈청학적 관찰	수 도 통 합 병 원	장강원, 안상섭, 이명철, 이창훈, 조보연, 김문중, 박성대
한국형 출혈열과 근연의 질환	가톨릭의대내과 고려의대미생물학 백 병 원 내 과	전중휘 이호왕 전중휘

▣ 제 18차 : 1979년 11월 24일(가톨릭의대)

소아류마티열의 임상 및 역학적 관찰	가톨릭의대소아과	성상민, 이경수, 이두봉
장티푸스 간에 대한 조직학적 연구 Shigella의 ampicillin 및 Co-trimoxazole 내성 Shigellosis에 대한 Rifampicin의 치료 효과	가톨릭의대내과 경북의대세균학 연세의대소아과	유재영, 정환국 전도기, 설성용 이 철, 오정상, 김병길, 윤덕진
유열환자의 Limulus test	가톨릭의대내과	이길자, 백남중, 정희영
혈액에서의 <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> 1예 보고	연 세 의 대 임 상 병 리 과	정윤섭, 김윤정, 이삼열
신생아 뇌막염의 임상적 관찰	연세의대소아과	김교순, 이기영, 윤덕진
소아뇌막염의 임상적 관찰	고려의대소아과	박상희, 오동선, 손창성, 독고영창
화농성 뇌막염에 관한 임상적 관찰	한양의대소아과	김규연, 강위인, 문수지, 이근수

연 제	소 속	연 자
<i>Listeria monocytogenes</i> 분리 2예 보고	연 세 의 대 임 상 병 리 과	정윤섭, 안용모, 이삼열
소아간농양의 임상적 관찰	연세의대암센터 연세의대소아과	김병수, 이희수 임백근, 정관섭, 홍창호, 이재승, 정기섭, 윤덕진
수용소시설의 영아에 발생한 <i>Pneumocystis carinii</i> pneumonia 8예 우리 주변의 non-A, non-B, 급성 바이러스 감염	국립의료원소아과 가톨릭의대내과	김재오, 석정우, 안돈희, 손근찬 백남중, 정태준, 김부성, 정한국
홍역감염과 홍역예방접종의 관련성에 관한 연구 한국인의 각종 비루스 항체조사	한양의대소아과 보 건 연 구 원	이 라, 박종무 김경호, 조양벽, 박경숙
유행성 출혈열 환자의 백혈구 chemotaxis	가톨릭의대내과 가톨릭의대미생물 수 도 통 합 병 원	정희영 이연태, 이중훈 이영철, 정태준, 조경상
한국형 출혈열에서 단백뇨의 특성에 관한 연구	서 울 의 대 내 과	신명해, 조보연, 최강원, 이정상, 고창순, 이문호
비전형적 임상경과를 거치는 한국형 출혈열 환자에 대한 분석	서 울 의 대 내 과	김승택, 조보연, 박정식, 신영태, 최강원, 이정상, 이문호
한국형 출혈열에서 신유두괴사에 관한 연구	서 울 의 대 내 과	조보연, 이명철, 최강원, 이정상
한국형 출혈열의 임상적 관찰(검사소견)	서 울 의 대 내 과	김승택, 조보연, 박선약, 김성권, 최강원, 이정상, 이문호
한국형 출혈열의 임상적 관찰(임상증상)	서 울 의 대 내 과	김승택, 조보연, 정순일, 최강원, 이정상, 이문호
한국형 출혈열에서의 반발성 혈관내응고증	서 울 의 대 내 과	박선양, 송인경, 이명철, 조보연, 김병국, 최강원, 이문호

연 제	소 속	연 자
<p>□ 제 19차 : 1980년 11월 29일(가톨릭의대)</p>		
헤모필루스 질염의 빈도 腔腔 Lactobacilli 菌腫分布 임상재료에서 분리된 錄膿菌의 血清型과 藥劑感受性과의 關係 錄膿菌의 臨床 및 環境株의 exoenzyme 產生能과 抗菌劑感受性과의 關係 <i>Yersinia enterocolitica</i> 분리 3예	서울의대미생물학 서울의대미생물학 서울의대미생물학 한양의대미생물학 연 세 의 대 임 상 병 리 과 내 과 연세의대임상병리 내 과 인제의대소아과 가 톨 릭 의 대 미 생 물 학 인천기독소아과 원주기독소아과 가톨릭의대내과 임 상 병 리 과 경희의대미생물학 가톨릭의대내과 한양의대소아과 연 세 의 대 내 과 연 세 의 대 내 과 연 세 의 대 내 과	국윤호, 장우현 김각균, 장우현 박광웅, 조양자, 한왕수, 서인수 崔炳籌, 조양자, 한왕수 정윤섭, 이후주, 이삼열 강진경, 문영명 이경원, 정윤섭, 이삼열 최흥재 최병주, 김혜숙, 이명숙, 정철영 이중훈, 이연태, 한 훈, 박 열 이진숙, 이두영, 박정식, 정필래 김영건, 최한수, 김종수 한유식, 박현명, 김재희, 이광인, 김호연, 정희영 김선무 김찬수 김영우, 정희영 장세용, 이상윤, 이우길, 박종무 김경희, 홍천수, 허갑범, 이상룡 고은희, 김주향, 고윤웅 고은희, 김주향, 고윤웅
간경변 환자 혈액배양에서의 <i>Campylobacter fetus</i> 분리 1예		
신생아실에서 Enterobacteriaceae의 병원성 감염에 대한 역학적 관찰 1980년에 분리한 병원성 장내세균에 관하여 세균성이질의 임상적 고찰 세균성이질에 관한 임상적 관찰 <i>Shigella</i> 에 대한 oxolononic acid 의 치료효과 <i>Salmonella</i> Typhi에 대한 항균제에 관하여 항균제 사용후의 혈중 <i>salmonella</i> 의 소실 소아장티푸스의 임상적 관찰 <i>Serratia marcescens</i> 감염증의 임상저 고찰 임파절 조직검사로 진단된 <i>salmonella</i> 증 1예 재생불량성 빈혈환자에 합병된 non-typhoidal <i>Salmonella</i> enteric fever 1예		

연 제	소 속	연 자
<p>□ 제 20차 : 1981년 11월 28일(가톨릭의대)</p>		
<i>Campylobacter fetus</i> , subspecies <i>jejuni</i> 에 의한 장염 1예	연 세 의 대 임 상 병 리 과	정윤섭, 김병숙, 유영해, 이삼열, 고창준, 고윤웅, 문영명, 한동관
Unnamed lactose positive vibrio 5예	서 울 의 대 임 상 병 리 과	구성순, 석종성, 김상인
녹농균증에 대한 동종백신 효과에 대한 실험적 연구	서 울 의 대 미 생 물 학	김중화, 김진영
폐수종의 동반한 Shigellosis 1예	연 세 의 대 내 과	장우현, 최명식, 이승훈 장우익, 김문재, 정 영, 홍천수, 허갑범, 이상룡
장티푸스 환자의 말초혈액에서 본 TB 및 T-subset의 변화에 대한 연구 Shigellosis로 오인된 <i>Yersinia enterocolitica</i> 에 의한 장염 5례의 임상적 고찰 병원성 요로감염증의 임상적 특징	경 희 의 대 내 과 경 희 의 대 내 과 경 희 의 대 내 과	서환조, 김중원, 김성운, 최영길 서환조, 김중원, 김성운, 민영일 김원삼, 김병희, 이희발, 김명재, 서환조
<i>Aeromonas hydrophila</i> 감염증의 임상상 위막성 대장염 5예 보고	경 희 의 대 내 과 경 희 의 대 내 과	김중원, 서환조 박대천, 김권삼, 장 린, 이창룡, 민영일, 서환조
만성활동성 간염의 부신피질호르몬요법에 병발한 Systemic Invasive Aspergillosis 2예 신장이식후 병발된 <i>Listeria monocytogenes</i> 뇌염 1예	경 희 의 대 내 과 경 희 의 대 내 과	김중원, 서환조 박대천, 김권삼, 장 린, 이창룡, 민영일, 서환조
부산지역에서 분리한 <i>Shigella</i> , <i>Salmonella</i> 최근 5년간에 있어서 각종 항생제에 대한 균감수성의 변천	인 제 의 대 국 립 의 료 원	정해찬, 이정일, 정도영, 서환조 기영, 김익현 조강현, 김우경, 안돈희, 손근찬
소아이질에서의 혼합감염율과 항생제에 대한 내성변화 세균성 이질에 대한 Ro-13-9904(Rocephin) 1회 주사의 치료효과 몇가지 virus 병에 대한 고찰(교육특강) 골수천자로 진단된 Cryptococcosis 1예	경희의대소아과 가톨릭의대내과 인 제 의 대 내 과 한 양 의 대 임 상 병 리 과	김영부, 안창일 김오경, 임계순, 강문원, 정희영 전종휘 이웅열, 정화순, 김준원, 박승함

연 제	소 속	연 자
<p>□ 제 21차 : 1982년 11월 26일(엠베서더호텔)</p>		
포도당 비발효 그람음성간균 감염의 임상상	경희의대내과	이태원, 김옥희, 서환조
<i>Vibrio vulnificus</i> (Lactose-positive vibrio) 패혈증 1예	연세의대 임상병리과	정윤섭, 박미영, 이삼열
1981년에 분리된 병원성 세균의 항균제에 대한 감수성	연세의대내과 임상병리과 서울의대 임상검사과 연세의대 임상병리과 경북의대 임상병리과 전주예수병원 임상병리과	이상인, 박승환, 김기홍 김상인, 석종성 이삼열, 정윤서 김중명, 김재식 박숙자, 양진욱
집단적으로 발생한 인두염에서 연쇄상구균의 serological grouping에 관한 연구	경희의대내과	이태원, 김옥희, 서환조
식도 monilliasis 5예	연세의대내과	김영수, 이상인, 강진경, 박인서, 최홍재
Rota virus성 위장염	한양의대 임상병리과	강정욱, 박승환, 김기홍
Herpes virus hominis에 의한 급성전격성 간염	한양의대소아과 연세의대소아과	이근수 정희진, 정기섭, 윤덕진
Perinatal infection caused by viruses HBsAg carrier 산모에서 출생한 신생아에서의 B형 간염 바이러스의 면역표지	고려의대산부인과 가톨릭의대내과	나중열 선희식, 유재영, 정규원, 김부성, 정환국
한국인 소아 및 성인의 A형 간염	한양의대내과	임승빈, 최웅환, 이동후, 박경남, 민영일, 이창홍
한국 정상인 및 肝질환환자의 B형 간염 virus표식자의 발현율에 관한 연구	연세의대내과	김영수, 이상인, 문영명, 강진경, 박인서, 최홍재

연 제	소 속	연 자
한국인에서의 B형 간염 바이러스 표식자의 가족내 분포의 차이	한양의대내과	임승빈, 주상인, 이민호, 박경남, 민영일, 이창홍
서울 및 경기도 지역 주민에서의 B형 간염 항원에 대한 조사	가톨릭의대 미생물학 서울의대내과	임병욱, 한 훈, 유문간, 이종훈, 최강원
간염병에서의 새로운 질환들(특강) 급성 바이러스 간염 환자에서 자연 살해세포 매개 세포상해능(NKMC)에 관한 연구	가톨릭의대내과	박영민, 최규용, 유재영, 김부성, 정환국
Immunoperoxidase법에 의한 B형 간염 조직내의 HBsAg 발현 양상	고려의대내과	서동진
만성 간질환에서의 HBe 항원 음전율	경희의대내과	허선희, 장 린, 임규성
뇌염의 임상적 관찰	한양의대내과	김명호, 한성욱, 김성윤, 박승철
1982년도 서울 및 경기도 일부지역의 성인에 발생한 뇌염의 임상적 고찰	가톨릭의대내과	이길자, 김오경, 김철민, 이창돈, 최규용, 강문원, 정희영
국내에서의 항균제 사용실태 Piperacillin의 임상효과	가톨릭의대내과 가톨릭의대내과	강문원, 정희영 김재하, 허연무, 강문원, 정희영
Piperacillin과 아미노 배당체계 항생제와의 시험관내 상승효과	가톨릭의대내과	홍지희, 강문원, 정희영
2개 대학병원에서 본 소아의 감염성 질환 유행성을 보인 수용소 영아에서의 <i>Pneumocystis carinii</i>	연세의대소아과 국립의료원소아과	윤덕진 정승기, 안돈희, 손근찬
신생아 세균성감염에 대하여	국립의료원소아과	홍동선, 김윤택, 안돈희, 손근찬
장티프스 환자에서 enteric string capsule의 진단적 가치에 관한 연구	한양의대내과	김성윤, 한성욱, 박승철
장티프스환자에서 chloramphenicol과 ampicillin의 치료효과에 대한 비교	서대문시립병원 부산의료원내과	최혜란 조성재, 김종인, 이영일, 강경구
장티프스 환자의 말초혈액에서 본 NK cell에 관한 연구	경희의대내과	김옥희, 서환조

연 제	소 속	연 자
□ 제 22차 : 1983년 11월 25일(로얄호텔)		
뇌막염 환자의 뇌척수액내 혈당치 변동에 관한 임상적 고찰	한양의대소아과	조상희, 이하백, 이근수
결핵성 및 비결핵성 뇌막염환자에서의 Lysozyme치의 변동	전 북 의 대 내 과	全起燁, 洪福姬, 李陽根
신장병환자에 있어서의 혈청 CMV 항체 조사연구	연세의대소아과	박희대, 이진용, 김병길
급성 virus성 위장염의 임상 및 Rotavirus 항원 검사에 관한 고찰	계명의대소아과	서연경, 안 빈, 강진무
한국에서의 수혈후 감염	가톨릭의대내과	정규원, 정인식, 선희식, 김부성, 정환국, 김선무
HBsAg 양성인 산모로부터 태어난 신생아에 있어서 HBIG 및 B형 간염백신의 예방효과	서울의대내과 소아과	이호석, 김정룡, 윤종구
<i>Legionella pneumophila</i> 감염 진단을 위한 간접형광 항체법	연 세 의 대 임상 병 리 과	정윤섭, 최영숙, 이삼열
장티푸스에 대한 Cefotaxime(Claforan)의 치료효과	고 려 의 대 내 과	박승철
<i>Salmonella</i> Typhi에 의한 두정부 경막외 농양 1예	가 톨 릭 의 대 신 경 외 과	이재수, 허춘웅, 하영수, 송진언
장티푸스환자에 대한 Cefriaxone 단기요법	내 과 가톨릭의대내과	강문원, 정희영, 전승석, 홍영선, 서재열, 강문원, 정희영
胸膜滲出液에서 <i>Salmonella</i> 균이 분리된 장티푸스 膿胸 1예	가톨릭의대내과	이인걸, 조현숙, 김홍태, 김능수
장티푸스환자에서의 호박산 클로람페니콜의 약리역동학	경 희 의 대 내 과	박충기, 김영설, 김진우, 조경삼, 김광원, 김선우, 최영길
혈액배양으로 확진된 장티푸스 130예에 대한 임상적 고찰	전주예수병원내과	김형진, 신대균, 신명진, 박성희, 박일주, 김국용
Effect of Ampicillin, Chloramphenicol and Trimethoprim-Sulfamethoxazole Alone and in Combination Against <i>Salmonella typhi</i>	전북의대미생물학	임선영, 하대유

연 제	소 속	연 자
후천성 면역 결핍증(AIDS) : 특강	고 려 의 대 내 과	박승철
불명열의 임상적 고찰	서울의대내과	박석건, 문대혁, 최강원
객담중 <i>H. influenzae</i> 의 동정과 $\beta$ -lactamase 검사에 관하여	가 톨 릭 의 대 임상 병 리 과	정인숙, 심상인, 이종무
결핵균 검출을 위한 형광경검법과 Ziehl-Neelson 염색법과의 비교관찰	가 톨 릭 의 대 임상 병 리 과	정인숙, 심상인, 김선무, 이종무
각종 세균이 히스타민 방출에 미치는 영향	가톨릭의대내과	박성학, 변해원
김치속의 <i>G. lamblia cyst</i> 의 저항성에 관한 연구	순천향의대소아과	김은미
환자에서 분리한 <i>Shigella</i> 균속의 약제내성	연세의대기생충학	이근태
세균성 이질 153예에 대한 임상적 고찰	단국대생물학과	이연태, 김지연
소아설사 환자로부터 분리된 <i>C. jejuni</i> 의 항균력에 대한 감수성	고 려 의 대 내 과	崔哉鉉, 薛益周, 玄振海
신생아 감염질환의 세균배양에 관한 고찰	국 립 보 건 원 미 생 물 부	趙敏基, 李龍雨, 朴美妍, 成元根
교환수혈로 치료한 중증 신생아 패혈증의 임상적 관찰	이화의대소아과	김자예, 이승주, 이 근
조기파수와 패혈증에 관한 임상적 고찰	연세의대소아과	이명식, 이영철, 이 철, 한동관
감염성 심내막염의 임상적 고찰	서울의대소아과	박원순, 황규갑, 김희주, 최충환, 윤종구
Temocillin(BRL 17421)의 그람음성 장내세균에 대한 시험관내 및 생체내 항균효과	국립의료원소아과	박현수, 조성숙, 손근찬
Ceftizoxime의 임상효과	연세의대미생물학	이봉기, 심우남, 황민철, 김주덕
Fosfomycin의 임상효과	가톨릭의대내과	박상수, 홍관수, 신완식, 이길자, 강문원, 정희영
항생제 규제후 병원내 항생제 사용양상의 변화	서울의대내과	박석건, 최강원
Cefoxitin에 의한 새로운 $\beta$ -lactam 항생제의 시험관내 길항효과	서울의대내과	최강원, 김낙두, 김상인
	가톨릭의대내과	강문원, 정희영

연 제	소 속	연 자
<p>▣ 제 23차 : 1984년 11월 30일(로얄호텔)</p>		
Giardia에 의한 환경오염과 감염에 관한 역학적 연구 I-II	연세의대기생충학	이근태, 김석환, 송중술, 정평림
광범위 구충제 Albendazole의 윤충류 감염에 대한 구충효과	고려의대기생충학	임한중, 주경환, 배평선, 김수진, 왕진성
선천성 말라리아	연세의대소아과	박국인, 한동관, 김길영
Pharmacokinetic comparison of 3 different gentamicin formulations	서울의대약리학	최석구, 신상구, 박창웅
한국인 만성 B형 간질환에서의 Delta 감염율	고려의대내과	서동진
Human Rotavirus 장염의 임상 및 병원내감염에 대한 관찰	계명의대소아과	정용표, 권명대, 강진무
Human Rotavirus에 의한 위장염 및 그 합병증에 관한 연구	연세의대소아과	김흥동, 최정혜, 김병길, 김덕희, 윤덕진
한냉혈구응집반응에 양성을 보인 소아환자에 대하여 혈액에서의 non O-1 Vibrio cholerae의 분리	국립의료원소아과	박양호, 손근찬
한가족에서 발생한 Botulism 식중독의 임상 및 실험적 관찰	연세의대 임상병리과	정윤섭, 이상열
Hemophilus aphrophilus 감염	충남의대소아과	이영두, 이양원, 이재호, 정용현
균혈증 및 패혈성 속크에 대한 임상 고찰	연세의대내과	정윤섭, 이상열
서울에서 발생한 Legionellosis의 혈청학적 진단	연세의대내과	함기백, 이현철, 홍천수, 허갑범, 이상용
간경변에 동반된 원발성 복막염의 감별진단에 있어서 복수천자 및 세균배양검사의 의의	국립보건원	조민기, 오희복, 송철, 백승복
상하부 요로감염의 감별진단과 ACB test	국립의료원내과	백영건, 우연미, 권영근, 민경업, 이학중
장티푸스환자 혈청내 Salmonella Typhi와 반응하는 항체 Immunoglobulin class의 분포	순천향의대내과	서국원, 어수택, 황승덕, 이희발
장기간 대량출혈로 회장절제를 시행한 장티푸스	서울의대내과	황응수, 차창룡, 이승훈, 최강원
Compromised host에서의 Aeromonas hydrophila 또는 Vibrio vulnificus 패혈증의 증례	인제의대내과	윤종근, 박영근, 최석력, 김경수, 전중휘

연 제	소 속	연 자
한국 각지에서 분리한 Shigella균속에 대한 항균제 내성에 대하여	국립보건원	정태화, 이명원, 이복권, 이훈구, 김기상, 정인명
Aspergilliosis 11례	조선의대병리학	황호원, 손장신, 서재홍
장기간 부신피질 홀몬투여 환자에서 발생한 침투성폐국균증 치험 1례	연세의대내과	임대순, 이현철, 홍천수, 허갑범
혈청학적 검사로 증명된 leptospirosis 1례	서울의대내과	이정상, 김용훈, 김성권
부검과 균배양 검사로 증명된 leptospirosis	서울의대내과	이정상, 오명돈, 안규리, 김성권, 지제근
<p>▣ 제 24차 : 1985년 11월 29일(신라호텔)</p>		
Immunocompromised host에서 발생한 Herpes Virus 감염의 Acyclovir 치료	가톨릭의대내과	홍대식, 김훈교, 방병기, 이경식, 김부성, 김동섭
서울 Virus에 의한 한국형 출혈열의 임상상에 관한 연구	고려의대내과	변관수, 서재봉, 강경호, 박승철
Hantavirus의 세계적 분포와 분자생물학적 성상	미생물학	이호왕
B형 만성간염에서 조직상 및 혈청 HBeAg/anti-HBe 동태에 따른 HBV DNA의 발현 양상	고려의대미생물학	이호왕
Human Rotavirus 감염증과 모유와의 관계	서울의대암연구소	서정선, 홍소희, 윤호섭
Mycoplasma pneumoniae에 의한 폐염의 임상적 고찰	고려의대내과	김주현, 박영태, 김진호, 이창홍
비임균성 요도염 및 임질후 요도염 환자에서의 3가지 Chlamydia trachomatis 검출방법의 비교	임상병리과	김대원
내성효모균과 Nystatin의 시험관내 작용	계명의대소아과	정용표, 차홍대, 권태찬, 강진무
폐흡충에 대한 Praziquantel의 시험관내 작용	연세의대소아과	이종근, 김병길, 김덕희
	방사선과	홍창호, 김규원, 손영모, 오기근
	한양의대피부과	정의철, 허훈, 김재홍, 김중환, 금동국, 최대열
	London 대학	박원봉
	서울의대기생충학	이순형, 박호진, 홍성중

연 제	소 속	연 자
정상인 및 신기능 장애환자에서의 Pyrazinamide의 약력학	서울의대약리학 내 과	박찬웅, 신상구, 이선희, 한용철, 이정상, 김대중
<i>Vibrio vulnificus</i> 감염증(특강)	전 남 의 대 내 과	윤종만
임상검체에서 분리한 황색포도상구균의 항생제 tolerance	서울 의 대 내 과	오명돈, 최강원, 고창순
<i>Haemophilus influenzae</i> 의 분리현황과 항생제 감수성	임 상 병 리 과	박성섭, 석종성, 김의중
항생제 감성의 변화추세	연 세 의 대 임 상 병 리 과	정윤섭, 이삼열
Gentamicin의 혈중 농도-임상 약물 동태학적 고찰	제 일 병 원 임 상 병 리 과	조동휘
	가톨릭의대내과	정희영
	서울 의 대 내 과	오명돈, 최강원, 이정상
	서울 대 학 병 원 약 제 부	박경호, 김낙두
	임 상 병 리 과	김진규
<i>Vibrio vulnificus</i> 의 세포의 용혈소의 부분정제 및 성상에 관한 연구	원광의대피부과	박석돈
<i>Vibrio vulnificus</i> 에 대한 tetracycline, ampicillin, chloramphenicol의 살균 및 병용효과	전북의대생화학	박진우, 김형노
고열과 발진을 주소로 한 렙토스피라병	전남의대미생물학 내 과	이준행, 정선식
	충 남 의 대 내 과	김세종
		김선영, 윤세진, 이복희
소아혈액배양에서 분리된 균주에 대한 임상적 연구	계명의대소아과	정순용, 안 빈, 김성호, 권태찬, 강진무
무균성 뇌막염의 임상 및 척수액 단백질에 대한 고찰	국립의료원소아과	지동현, 이명익, 김순화, 손근찬
효소결합 면역 분석법에 의한 결핵질환의 진단적 의의에 관한 연구	충남의대소아과	정용현, 이영두, 백태현, 최대경
역수동혈구 응집법(RPHA)에 의한 결핵질환의 진단적 연구	고 려 의 대 임 상 병 리 과	김대원
	녹 십 자	문혜란
	임 상 검 사 센 타	
비발효성 그람음성 간균의 임상적 의의	고 려 의 대	김대원, 김용기, 이갑노, 백승룡
	임 상 병 리 과	박승철
	내 과	
다약제 내성 그람음성 간균 감염에 관한 임상적 고찰	서울 의 대 임 상 병 리 과	김의중, 오덕자, 박성섭, 조한익 김상인

연 제	소 속	연 자
신생아 장병원성 대장염(EPEC)의 임상적 고찰	연세의대소아과	양창현, 이 철, 남궁관, 한동관
<i>Salmonella Typhi</i> 에 대한 IgG subclass 항체의 분포	서울의대미생물학	김영중, 김윤원, 황응수, 장우현, 차창룡
	내 과	최강원
CML에 병발된 <i>Listeria monocytogenes</i> 뇌막염 1예	서울 의 대 내 과	정문현, 오명돈, 최강원
	임 상 병 리 과	김의중
Chlorhexidine에 의한 <i>Pseudomonas cepacia</i> 가균혈증	서울 의 대 내 과	정문현, 오명돈, 최강원
	임 상 병 리 과	박성섭, 김의중
Cefotetan의 임상경험	가톨릭의대내과	이현재, 유경진, 송춘익, 홍대식, 이용관, 신완식, 강문원, 정희영
요로감염증 및 호흡기 감염증에 대한 Netilmicin의 임상효과	가톨릭의대내과	이용관, 전영수, 양종목, 신완식, 강문원, 정희영
<i>Campylobacter jejuni</i> enteritis의 임상적 고찰	가톨릭의대내과	현 영, 박인석, 신완식, 강문원, 정희영
	임 상 병 리 과	정인숙, 김선무
황색포도구균에 대한 Rifampicin 및 각종 항생제의 병합효과	전 남 의 대 미 생 물 학	류필연, 오종석, 안태휴
<p>▣ 제 25차 : 1986년 11월 27일(힐튼호텔)</p>		
충남지역에서 발생한 렙토스라병 18예에 대한 임상적 고찰	순천향의대내과	김선주, 김정목, 현창옥, 홍세용, 송병상
	고 려 의 대 내 과	유혜경, 강경호, 박승철
충청북도 괴산지역 농민을 대상으로 한 렙토스피라에 대한 혈청역학적 연구	연세의대미생물학	이태윤, 이봉기, 이원영, 김주덕
국내 렙토스피라병의 혈청역학적 연구	서울 의 대 내 과	정문현, 최강원, 이정상
	미 생 물 학	장우현
	국 립 보 건 원	정태화, 박경석, 백승복

연 제	소 속	연 자
경기북부지역의 렙토스피라병에 대한 임상적 고찰	의정부신천병원 내과	윤석중, 유혜신, 전성주, 김재하, 최두혁
혈청학적으로 확진된 Leptospirosis의 임상상과 혈청 Leptospiral antibody 역가의 변동	고려의대내과	김민자, 박승철
Monoclonal antibody에 의한 한국에서 분리된 <i>Leptospira</i> 의 serovar 확인의 시도	국립보건원	오희복
<i>Leptospira</i> 용혈소의 성질	고려의대내과	김민자
우리나라에서 분리한 <i>Leptospira</i> 균주에 반응하는 단세포균항체의 생산	서울의대미생물학	강재승, 장우현
한국형 출혈열 환자에서 Interferon의 효과(지상발표)	서울의대미생물학	박경희, 장우현
Cryptococcosis의 임상적 관찰	서울의대내과	최병휘, 이정상
입원환자 인두에서의 그람음성 간균의 집락 및 변화 추세	국군수도병원	김학상, 장경문, 강문호, 이광평
Yersiniosis 32 예에 대한 임상적 고찰	고려의대미생물학	이호왕
소아의 대상포진 감염에 관한 고찰	서울의대내과	오명돈, 정문현, 최강원
역수동혈구 응집법(RPHA)에 의한 결핵성 흉막염 및 결핵성 뇌막염의 진단적 가치에 대한 연구	임상병리과	김의종
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> 에 의한 폐렴의 임상적 고찰	서울의대내과	정문현, 오명돈, 최강원
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> 에 의한 폐렴의 임상적 고찰	연세의대내과	박효진, 김 응, 김준명, 김용범, 홍천수, 이원영, 홍창호
Tobramycin의 투여방법에 따른 그람음성균에 대한 살균력의 비교	임상병리과	정윤섭
만성 신부전 환자의 백혈구 기능검사와 혈청 Ferritin과의 관계에 대한 연구	서울의대소아과	김순기, 박상규, 이환중, 안효섭
Automatic System에 사용하는 Urine Identification Card의 평가	고대의대내과	박승철
	임상병리과	김대원
	고려의대소아과	은백린, 오호진, 홍영숙, 김순겸
	국립의료원소아과	신중환, 이명익, 김순화, 손근찬
	가톨릭의대내과	강문원
	Frankfurt Univ.	P.M. Shah
	국립의료원내과	박 원, 유병희, 한창순, 이학중
	가톨릭의대내과	신완식, 강문원, 김호연, 정희영
	서울의대	박성섭, 김의종
	임상병리과	

연 제	소 속	연 자
장내세균 동정의 위한 API-10 S와 MICROBACT-12E의 비교	서울의대	김의종, 석중성
장티푸스의 진단에 있어서 LPS 항원을 이용한 효소결합 면역측정법의 유용성에 관한 연구	임상병리과	황성철, 김준명, 김 응, 홍천수, 김정호, 송경순, 권오현
Ampicillin, Chloramphenicol, Carbenicillin 및 Tetracycline 등의 항생제에 내성을 보인 B군 <i>Salmonella</i> 감염	연세의대내과	서환조
항균성 내성 <i>Salmonella</i> Group B의 출현	경희의대내과	서환조
Scrub typhus 14예의 임상적 고찰	연세의대	정윤섭, 권오현, 이삼열
한국에서 발생하고 있는 괴질의 진상에 관한 연구	임상병리과	이삼열
한국인 AIDS위험군에서의 Human Immunodeficiency Virus(HIV) 및 Adult T Cell Leukemia Virus(ATLV)에 대한 항체 조사	국립보건원	정태화
Isolation of Human Immunodeficiency Virus(HIV) from cases with or without Specific Anti-HIV Antibody	고려의대내과	유재명, 김민자, 박승철
<i>C. albicans</i> 감염의 생체 방어기전에 관한 연구	고려의대미생물학	이호왕
<i>Candida</i> 항원의 Latex 응집반응에 의한 전신성 Candidiasis의 빈도에 대한 조사	고려의대미생물학	이평우, 이호왕
구강내 아구창치료에 있어 Clotrimazole과 Ketoconazole의 효과	연세의대미생물학	이원영, 박전환, 심우남
Opioid peptide에 의한 PMN과 Peritoneal Macrophage의 Superoxide 생성에 관한 연구	경희의대내과	서환조
$\beta$ -endorphin의 Stereoselective Opiate Receptor에 의한 PMN의 Superoxide생성에 관한 연구	서울의대내과	정문현, 양성현, 고은미, 최강원
Amikacin 내성 녹농균의 항균제 감수성	가톨릭의대내과	윤승규, 이인상, 문한림, 홍영선, 김훈교, 김호연, 이경식, 김동집
Methicillin내성 황색포도구균(MRSA)에 대한 대체 항균제의 선택(지상발표)	경희의대내과	서환조
	경북의대미생물학	조동택, 설성용, 이유철, 김정완, 이상화
	연세의대	정윤섭
	임상병리과	
	경북의대내과	조동택, 설성용, 이유철, 김정완, 이상화
	연세의대	정윤섭
	임상병리과	

연 제	소 속	연 자
무균성 수막염을 수반한 렙토스피라 1예(지상발표)	고 려 병 원 내 과	김병호, 정인교, 오동주, 이만호, 정을순, 이상중
개두술에 발생한 <i>Achromobacter xylosoxidans</i> 뇌종양 1예(지상발표)	서 울 의 대 임 상 병 리 과	구명숙, 민원기, 김의중

▣ 제 26차 : 1987년 11월 27일(신라호텔)

<i>Vibrio vulnificus</i> 항생제 감수성에 관한 연구	서 울 의 대 내 과	김종원, 석종성, 김상인
Gentamicin의 혈중농도	임 상 병 리 과	김의중
몇 가지 cephalosporin이 호중구 adherence에 미치는 영향	가톨릭의대내과	강문원, 정희영
항생제 vancomycin의 혈청단백결합에 관한 연구	가톨릭의대내과	김성경, 정희영
국내 분리균주에 대한 ciprofloxacin과 기타 9종 항생제의 시험관내 항균성 비교 연구	서 울 의 대 내 과	신완균, 김양수, 최강원
Methicillin 내성 <i>S. aureus</i> 및 <i>S. epidermidis</i> 에 대한 8종 항생제의 시험관내 항균성 비교연구	서울의대미생물학	장우현, 최명식, 석종성
정상신기능환자에서의 tobramycin의 약역학적 특성	서울의대미생물학	장우현, 최명식
임상검체에서 분리된 대장균과 녹농균의 항생제 감수성 양상	가톨릭의대내과	정희영
최근 4년간에 있어서 각종항생제에 대한 균감수성의 변천	경 희 의 대 내 과	서환조
Antimicrobial activity of dialysate-elicited and resident human peritoneal macrophage	한양의대임상병리과	최태열
만성간질환 환자에서 원발성 세균성 복막염의 세균학적 진단 - 배지에 따른 양성율의 비교 -	연세의대임상병리과	정윤섭
간경변증에 합병된 균혈증의 임상적 고찰	경 북 의 대 내 과	김재식
성인에 있어서의 <i>Mycoplasma pneumoniae</i> 에 대한 임상적 고찰	전 남 의 대 내 과	정선식
	인 제 의 대 내 과	홍숙희
	서 울 의 대 내 과	우준희, 배현주, 신완균, 최강원
	서 울 의 대 내 과	신보은, 김의중
	국 립 의 료 원	조병래, 홍영진, 안돈희, 손근찬
	경 희 의 대 내 과	서환조
	서 울 의 대 내 과	우준희, 김양수, 김의중, 최강원
	연 세 의 대 내 과	백 승, 김준명, 정재복, 김 응, 홍천수, 최홍재
	연 세 의 대 내 과	김미령, 김준명, 김 응, 홍천수, 김성규

연 제	소 속	연 자
최근 3년간의 <i>Mycoplasma pneumoniae</i> 폐염환자에서 한냉응집반응과 간접적혈구 응집반응에 관한 고찰	국립의료원소아과	신종찬, 이명익, 손근찬, 정경은
소아 <i>Staphylococcus aureus</i> 패혈증의 분석	계명의대소아과	김영수, 김광만, 서은숙, 강진우
서울에 있는 3개 대학부속병원의 감염환자의 분포와 변화추세	한 립 의 대 내 과	류지소, 양재식
경련을 동반한 소아 Shigella증에 대한 고찰	계명의대소아과	김영수, 정준아, 백태원, 강진우
인공판막 심내막염에 대한 임상적 고찰	연 세 의 대 내 과	황성철, 김준명, 정상만, 김 응, 조승연, 홍천수, 이응구
Latex agglutination slide test를 이용한 세균성 뇌막염의 진단	서울의대소아과	정혜림, 이환중, 황용승
혈청 CRP치에 의한 소아뇌막염의 감별진단	임 상 병 리 과	석종성, 김의중
원인 불명열 진단에 있어서 Ga주사의 진단적 의의	서울의대소아과	정혜림, 최중환, 이환중, 황용승
장티푸스 조기진단에 있어서 Vi항원을 이용한 간접형광항체법의 유용성 -Retrospective study -	서 울 의 대 내 과	배현주, 오명돈, 우준희, 최강원
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i> 감염에 의한 급성신부전 및 유사 Kawasaki 증상 발생 증례들에 대한 보고	연 세 의 대 내 과	김준명, 김 응, 홍천수, 정윤섭
수용시설 영아의 <i>Pneumocystis carinii</i> 폐렴에 대하여	서울의대소아과	이환중, 최 용, 정해일, 문형로
급성백혈병에서의 감염에 대한 고찰	임 상 병 리 과	신미자
면역억제환자의 수두에 관한 임상적 고찰	국립의료원소아과	이백희, 이명익, 안돈희, 손근찬
면역억제환자의 수두에 관한 임상적 고찰	서 울 의 대 내 과	송영욱, 배현주, 김병국, 최강원, 김노경
임상검체에서 분리된 <i>Corynebacterium</i> Group JK 3예	서 울 의 대	김순기, 이환중, 안효섭, 홍창의
<i>Vibrio parahemolyticus</i> 에 의한 septic shock 1예	임 상 병 리 과	구명숙, 석종성, 김의중, 송영욱
Nocardiosis 폐농양의 1예 보고	서 울 의 대 내 과	송영욱, 김양수, 김의중, 최강원
위십이지장 <i>Campylobacter pylori</i> 감염의 신속한 진단을 위한 <sup>14</sup> C-urea breath test	고 려 의 대 내 과	우준희, 최강원, 박영태, 박창규, 김종국, 이창홍, 박승철, 김대원, 조윤정, 이갑노

연 제	소 속	연 자
B형 간염백신 접종후의 항체 변동에 관한 3년간의 추적 관찰	고 려 의 대 내 과	송관규, 유혜경, 박영태, 박승철, 이창홍
환자에서 <i>Rickettsia tsutsugamushi</i> 의 분리	서 울 의 대	장우현
1984년도 발생한 급성발열성 질환 환자에서의 <i>L. interrogans</i> 에 대한 혈청학적 해석	서 울 의 대	장우현, 최강원
	인 하 의 대	강재승
	충 북 의 대	박경희, 김석용
	충 남 의 대	박선용
	국 립 보 건 원	백승복, 박영석, 오희복
	의정부신천병원	최두혁
	보 령 병 원	김우열
	개 정 병 원	전기업
	대 천 외 과 병 원	박영수
	청 주 병 원	기정일, 박영수, 윤성열
1986년도 발생한 급성발열성질환환자에서의 <i>R. tsutsugamushi</i> 및 <i>R. typhi</i> 에 대한 혈청학적 해석	서 울 의 대	장우현, 최강원
	인 하 의 대	강재승
	충 북 의 대	박경희, 김석용
	충 남 의 대	박선용
	국 립 보 건 원	백승복, 박영석, 오희복
	의정부신천병원	최두혁
	보 령 병 원	김우열, 전기업
	개 정 병 원	기정일
	대 천 외 과 병 원	박영수, 윤성열
1986년도 발생한 급성 발열성 질환환자에서의 Hantaan 및 <i>R. typhi</i> 에 대한 혈청학적 해석	서 울 의 대	장우현, 최명식, 최강원
	인 하 의 대	강재승, 김석용
	충 북 의 대	박경희
	가 톨 릿 의 대	김석용, 김금룡
	국 립 보 건 원	백승복, 오희복, 박경석
	의정부신천병원	최두혁
<i>R. tsutsugamushi</i> , <i>R. typhi</i> 및 <i>L. interrogans</i> 에 대한 일부 농촌거주민의 혈청학적 조사, 1987	서 울 의 대	장우현, 최명식, 최강원, 윤종구, 송영욱, 우준희
	인 하 의 대	이우곤, 강재승, 김석용
	충 북 의 대	박경희, 최인학

연 제	소 속	연 자
1987년 전북지역에서 발생한 임상적으로 랩토스피라증으로 진단된 환자의 <i>L. interrogans</i> 에 대한 혈청학적 조사	서 울 의 대	장우현, 최명식, 최강원
	인 하 의 대	이우곤, 강재승, 김석용
	충 북 의 대	박경희, 최인학
	전 북 의 대	박성광, 강성귀
Restriction endonuclease DNA analysis of Leptospiral field isolates from Korea	서 울 의 대	장우현
추수철에 발생하는 발열질환의 감별진단	충 북 의 대	김석용, 서정선
	충 남 의 대	김선영, 이경주, 남재만, 손경선, 이복희
<p>▣ 제 27차 : 1988년 11월 25일(신라호텔)</p>		
후천성 면역결핍증 2예	서 울 의 대 내 과	최강원, 우준희, 남택서, 김양수, 김건일
	병 리 학	이건국, 서정욱, 이윤성, 지제근, 김용일
肺外結核에 있어서 <sup>67</sup> Ga 走寫의 意義	서 울 의 대 내 과	배현주, 김양수, 우준희, 최강원, 이명철, 고창순
폐결핵과 결핵성 뇌막염의 면역학적 진단에 관한 연구	전북의대소아과	황평한, 김선준, 천상남, 이대연, 김정수
결핵환자에서의 백혈구 화학주성에 관한 연구	연 세 의 대 내 과	김준명, 장 준, 김 응, 홍천수
투석액이 정상 호중구의 당식작용에 미치는 영향	가 톨 릿 의 대 내 과	신완식, 박은영, 장윤식, 강문원, 방병기, 정희영
백혈병 환자에서의 Hickman Catheter와 관련된 감염에 대한 연구	서 울 의 대 내 과	배현주, 송영욱, 우준희, 방영주, 김병구, 최강원, 김노경
혐기성 세균에 의한 균혈증에 관한 임상적 고찰	연 세 의 대 내 과	전선희, 김준명, 김 응, 홍천수
악성 고형종양(Malignant Solid Tumor)환자에 있어서 Neoplatic Fever와 Infectious fever의 감별을 위한 Naproxen의 투여	연 세 의 대 내 과	송시영, 김준명, 김주향, 김 응, 홍천수

연 제	소 속	연 자
침습성 Aspergillois의 임상적 고찰	서울의대내과	김양수, 김성민, 배현주, 우준희, 최강원
Invasive Aspergillois in Patients with Leukemia during Neutropenic Period	가톨릭의대내과	J.H. Yoo, W.S. Shin, C.W. Han, H.K. Kim, C.W. Park, C.C. Kim, D.J. Kim, H.Y. Chung
진균혈증(Fungemia)에 대한 임상적 고찰 연세의대내과		김병일, 김준명, 김 응, 홍천수
폐렴환자에 있어서 경기관 흡인술에 대한 고찰	서울의대내과	김창주, 우준희, 한성구, 심영수, 최강원, 김건열, 한용철
영유아 <i>Mycoplasma pneumoniae</i> 폐렴환아에 대한 임상적 관찰	국립의료원소아과	황영옥, 홍영진, 이영익, 손근찬
Human Rotavirus 감염증의 대변내 전해질 농도	계명의대소아과	김광민, 이상박, 차홍내, 강진우
위염 및 소화성궤양 환자에서 간접 형광항체법에 의한 <i>Campylobacter pylori</i> 항체의 검출	연세의대내과	김준명, 김 응, 홍천수
DPT 예방접종후 파상풍(Toxoid) 특히 IgG 및 IgG Subclasses의 변화	임상병리과 전북의대소아과	정윤섭 김정수, 김선준, 신경진, 황평한, 조수철
장티푸스 이환시 <i>Salmonella Typhi</i> Vi항원에 대한 IgG, IgM, IgA 항체간의 시간에 따른 변화	연세의대내과	김준명, 김 응, 홍천수
Pharmacokinetic Analysis of Bidirectional Netilmicin Transport	서울의대	J.K. Shin, S.G. Shin, C.W. Park, S.D. Hoang
Gentamicin 적정용법 예측에 있어서 Predictive Algorithm과 Sawchuck 및 Bayesian법의 신빙도 비교	서울의대내과	김양수, 우준희, 최강원
내과 영역의 세균 감염증에서의 Ceftazidime의 치료효과	고려의대내과	최석주, 강숙경, 구자룡, 문정섭, 김민자, 강경호, 박승철
Methicillin 내성 황색 포도상구균에 대한 양상적 검토	국립의료원소아과	황영복, 홍영진, 이명익, 손근찬
표준 균주 Serovar <i>lai</i> 와 Servar <i>lai</i> 유사 한국 분리 균주들의 Monoclonal Antibody 반응양상	고려의대내과	김민자, 박승철
Serovar <i>lai</i> 유사 한국 분리 균주들의 항원 분석	고려의대내과	김민자

연 제	소 속	연 자
국내 거주민에서의 <i>L. interrogans</i> , <i>R. tsutsugamushi</i> , <i>R. typhi</i> 및 Hantaan Virus에 대한 혈청역학적 연구	서울의대미생물학	장우현, 최명식, 이우곤, 최인학
The serotype of <i>R. tsutsugamushi</i> Isolated in 1987	인하의대 충남의대 전북의대 포천의료원 인제의대	강재승 이중훈, 박성광 강성귀 김주환 전중휘
환자에서 <i>Rickettsia typhi</i> 의 분리 및 그 특성에 관한 연구	서울의대미생물학 한림의대미생물학	장우현, 최명식, 이우곤, 최인학 강재승
충청지역에서 발생한 쯤쯤가무시병의 임상상, 항체방응 양상 및 원인균의 혈청형	한림의대미생물학	김윤원, 조민기, 민창홍, 윤창순
신안군 하의면 신도 환자 발생에 대한 조사보고(1) 역학적 특성	서울의대미생물학 충남의대 공주의료원 홍성의료원 보건사회부	장우현, 최명식 이중훈, 박정규, 이중성 김선영 김윤성 윤태영 정태화, 신광훈, 송건영
신안군 하의면 신도 환자 발생에 대한 조사보고(2) 세균학적 특성	서울의대내과 국립보건원 미생물부	최강원 김호훈, 정태화, 김동한, 이영희, 김기상, 박만석, 이영희, 김기상, 박만석, 박미연, 김정숙, 김동찬
신안군 하의면 신도환자 발생에 대한 조사보고(3) 혈청학적 특성	국립보건원 미생물부	박경석, 박미연, 오희복, 김정숙, 김창수, 김동찬
신안군 신도마을 가축 폐사원인 조사	서울의대내과 국립가축 위생연구소	최강원 박정문, 윤용덕, 김종영, 조성근, 권영방, 정운익, 강문일, 진영화, 김두희, 안주환, 박근식
가을철에 유행 발생하는 서족(鼠族)관련 발열성 감염증 -특히 부산 경남지역 발생현황- 이병들에 관련된 국내발생 연혁	인제의대내과	전중휘

연 제	소 속	연 자
<p>□ 제 28차 : 1989년 11월 24일(63빌딩)</p>		
우리나라에서 분리된 <i>R. tsutsugamushi</i> 의 혈청형	인하의대미생물학 경상의대미생물학 인제의대미생물학 서울의대미생물학 충남의대미생물학	강재승 이우곤 최인학, 기선호 최명식, 장우현 이증훈
Cloning and Expression of 115 KD Cell Surface Molecule of <i>Rickettsia tsutsugamushi</i> in <i>E. coli</i> Cloning of the Repetitive DNA Sequence of <i>Leptospira interrogans</i>	인제의대미생물학 서울의대미생물학 충남의대미생물학	최인한 김익상, 장우현 김석용
단세포균 항체 및 교차응집소 흡수방법을 이용한 국내분리 렙토스피라균의 항원분석	서울의대미생물학 건국의대미생물학 충북의대미생물학 서울의대미생물학	최명식, 장우현 박경희 김석용, 김익상 국윤호, 황도영, 황응수, 차창용
과산화효소 결합 단세포항체를 이용한 세포배양에 인형세포거대바이러스(HCMV AD-169) 항원의 신속한 탐지	서울의대미생물학	이홍복, 박정규, 국윤호, 차창용
<i>Salmonella</i> Typhimurium에 특이한 단세포균 항체의 생산	서울의대미생물학	김성민, 신형식, 백경란, 배현주, 김양수, 최강원
장티푸스에서 Ciprofloxacin의 치료효과	서울의대내과	J.M Kim, E. Kim, E. Kim, K.S. Song, Y. Chong, K.S. Song, C.S. Hong
Fleroxacin Versus Chloramphenicol in the Treatment of Enteric Fever: A Clinical Comparative study	연세의대내과	Sang Nae Cho Jeong Nam Uhm Joo Deuk Kim Yunsop Chung Min Geol Lee Jung Bock Lee
Prevalance of antibodies to to <i>Borrelia burgdorferi</i> , the Lyme disease agent, among residents in Young Dong area	연세의대 임상병리과	정윤섭
원주시, 성남시, 제주도 일부 혈청의 <i>B. burgdorferi</i> 에 대한 IFA 항체가의 조사	연세의대 임상병리과	김대원
<i>In vitro</i> antimicrobial susceptibility of MRSA, MRSE isolated from Korea	고려의대 임상병리학 내과	김우주, 박승철

연 제	소 속	연 자
간경변증 환자의 복막염증 환자의 복수가 정상호중구의 식균작용과 화학주성에 미치는 영향	가톨릭의대내과	안병민, 신완식, 강문원, 정희영, 김재광, 김호연, 정인식, 정규원, 선희식
골수 이식환자에서의 감염	가톨릭의대내과	유석환, 신완식, 강문원, 정희영, 한치화, 박종원 김춘추, 김동집
내과영역에서의 Sulperazon의 임상효과	고려의대내과	최윤상, 신상원, 인광호, 김민자, 강경호, 박승철
CAPD 환자에서 Peritoneal Macrophage Bacterial Phagocytosis에 관한 연구	순천향의대내과	우준희, 황승덕, 이희발
	서울의대미생물학	최명식, 김익상, 장우현
	건국의대미생물학 충북의대미생물학	기선호 박경희, 김석용, 김익상
우리나라에서 분리되는 <i>Hemophilus Influenzae</i> 의 9개 항균제에 대한 시험관내 감수성	서울의대미생물학 서울의대 임상병리과 연세의대 임상병리학 경희의대 임상병리학	장우현, 최명식 석종성 정윤섭 서진태
B형 간염 백신의 장기 면역효과(5년간 추적)	고려의대내과	노경아, 박승철, 이창홍
간경변증환자의 말초혈액 다핵구내의 Superoxide Anion 생산능력	고려의대피부과	신용우, 김석민, 조성호, 김수남, 이창홍
Vi Capsular Polysaccharide 항원 Vaccine 접종후 Vi 항체가의 변화	연세의대내과	안광진, 김준명, 김응, 홍천수
A Comparison of Piperacillin and Amikacin with Ceftazidime including Regimen in Empiric Treatment of Febrile Neutropenic Patients	가톨릭의대내과	이여민, 신완식, 강문원, 정희영, 한치화, 박종원 김춘추, 김동집

연 제	소 속	연 자
MRI로 진단된 Acute Spinal Epidural Abscess 1예	순천향의대내과	김 욱, 김철현, 우준희
장티푸스로부터 회복한 후 발생한 반응성 관절염 1예	방 사 선 과 서울 의 대 내 과	김대호 김성민, 신형식, 백경란, 배현주, 김양수, 송영욱, 최강원
Randomized Prospective Study of Ceftazidime Versus Piperacillin plus Tobramycin in the Empiric Treatment of Febrile Episodes in Neutropenic Patients	순천향의대내과 서울 의 대 내 과	우준희 박현주, 김성민, 김양수, 박선양, 김병국, 최강원, 김노경
Empiric Antibiotic Treatment and Its Modifications in Febrile Neutropenic Cancer Patients - Use and Efficacy of Antifungal Agents	서울 의 대 내 과	박현주, 김성민, 김양수, 박선양, 김병국, 최강원, 김노경
병원성폐렴	서울 의 대 내 과	김성민, 김양수, 배현주, 최강원
Legionnaires' disease의 1예	서울 의 대 내 과	김성민, 배현주, 김양수, 최강원
Suppressive Effect of Antibiotics on Colony Formation from Granulocyte/Macrophage Progenitors (CFU-GM)	순천향의대내과 가톨릭의대내과	우준희 Y.M. Lee, C.W. Han, W.S. Shin, C.W. Park, M.W. Kang, C.C. Kim, D.J. Kim, H.Y. Chung
실험적 생쥐 복강내 농양형성 모형을 이용한 Cefoxitin과 Sulperazon의 치료 효과	가톨릭의대내과	신완식, 강문원, 정희영
렙토스피라증에서 출혈성 폐병변의 병인론에 관한 연구 <i>S. faecalis</i> 의 <i>C. perfringens</i> 에 대한 증식억제 효과	순천향의대내과 가톨릭의대내과	우준희 신완식, 강문원, 정희영
<i>Fasciola hepatica</i> 에 의한 총담관 폐쇄증 1예	고 려 의 대 내 과	노경아, 박영태, 이창홍, 박승철
<p>▣ 제 29차 : 1990년 11월 30일(신라호텔)</p>		
Aminoglycoside계 항균제의 Postantibiotic Effect	서울 의 대 내 과	배현주, 김성민, 백경란, 신형식, 정문현, 오명돈, 최강원

연 제	소 속	연 자
항균제가 흰쥐의 과립구 단핵세포 집락형성에 미치는 영향	가톨릭의대내과	윤광무, 신완식, 박종원, 강문원, 김준추, 김부성, 김동집, 정희영
발열성 과립구 감소환자(febrile granulocytopenic patient)에서 aztreonam과 vancomycin의 병합요법 호흡기 감염증에 대한 Cefixime의 임상효과	순천향의대내과 가톨릭의대내과	황정실, 홍대식, 박희숙, 우준희 강문원, 박주현, 한현복, 김양리, 김관형, 신완식, 박성학
Roxithromycin의 임상효과	고 려 의 대 내 과	최윤상, 우흥정, 강세용, 김우주, 김민자, 박승철
폐렴환자에서 Roxithromycin의 치료효과	순천향의대내과	우준희, 김영선, 박춘식
아미노글리코사이드가 시험관내 호중구의 화학주성과 식균작용에 미치는 영향	가톨릭의대내과	윤광무, 이용관, 신완식, 강문원, 김호연, 정희영
심부 진균 감염에서 Fluconazole의 임상효과	서울 의 대 내 과	김성민, 백경란, 신형식, 정문현, 오명돈, 김병국, 최강원
Coagulase 음성 포도구균혈증에 대한 임상적 관찰	가톨릭의대내과	이봉수, 박태근, 윤종일, 신완식, 강문원, 정희영
복합 균혈증의 임상적 고찰	고 려 의 대 내 과	김우주, 신상원, 우흥정, 강세용, 김민자, 박승철
<i>Candida</i> 혈증의 임상적 연구	서울 의 대 내 과	신형식, 김성민, 배현주, 오명돈, 정문현, 최강원
패혈증에서의 혈중 TNF치의 변동	서울 의 대 내 과	신형식, 김성민, 백경란, 배현주, 정문현, 오명돈, 이동수, 이명철, 최강원
포도구균혈증에서 Teichoic Acid 항체검사의 의의	순천향의대내과	임건일, 우준희, 장익진, 강득용

연 제	소 속	연 자
Flow cytometry를 이용한 호중구의 <i>S. aureus</i> 에 대한 탐식 작용	순천향의대내과 서울의대내과	우준희, 이희발 최강원
Tuberculosis Presenting as Acute Promyelocytic Leukemia	서울의대내과	백경란, 신형식, 배현주, 오명돈, 정문현, 김병국, 최강원
Atypical Kawasaki disease	계명의대소아과	김명선, 차홍대, 권태찬, 강진무
입원환아 조사에 의한 홍역유행의 실태조사	한양의대소아과	박성래, 박인승, 오성희, 이 항
서울 강남지역에서 유행한 홍역의 유형과 전파양상	연세의대소아과	박환규, 손영모, 이승규
서울 시내 중산층 이상의 국민학교에서의 예방접종 실태조사	한양의대소아과	오재원, 임지연, 오성희, 이 항
홍역 항체가 측정에 의한 홍역 예방백신의 접종시기와 효과에 대한 연구	한림의대소아과	이금자, 이건희, 윤혜선
1990년 서울 지역에서의 anti-HAV의 혈청학적 연구	미 생 물 학 고 려 의 대 내 과	민창홍 신상원, 김우주, 변고나수, 이창홍, 박승철
한국에서의 Hepatitis B virus 표면항원 아형	한림의대미생물학 사 회 의 학 교 실	김윤원, 조민기 민창홍, 주인호
Lymphocytes responding to primary and secondary infection of parainfluenza virus in mice	서울의대소아과	이환중
Congenital CMV infection an observation on urinary excretion of CMV in new born blood specific for IgM Ab by ELISA	연세의대소아과	손영모, 박국인, 김길영
Rapid detection of human CMV in the urine of infant	미 생 물 학 연세의대소아과	이원영 손영모, 정기섭, 김길영
단세포항체를 이용한 인형 거대세포 바이러스 탐지	미 생 물 학 서울의대미생물학 차 병 원 소 아 과 연세의대소아과 서울의대소아과	이원영 국윤호, 박정규, 서주영, 황응수, 차창룡 김서정 김길영 박순미, 이환중, 윤종구

연 제	소 속	연 자
메치실린 내성 황색 포도구균의 플라스미드 양상 및 라이보 타이핑에 관한 연구	서울의대 임 상 병 리 과	김선주, 김의중, 강성하
Enzymatic amplification of 387 base pair DNA fragment of <i>Rickettsia tsutsugamushi</i>	서울의대미생물학	IH Choi, WK Lee, SH Lee, IS Kim, WH Chang
중합효소 연쇄반응을 이용한 결핵균의 증명	가톨릭의대내과	신완식, 양일호, 한치화, 박종원, 강문원, 박성학, 김춘추, 김동집, 정희영
Vi capsular polysaccharide 장티푸스 백신의 유효성 및 안정성	가톨릭의대내과 가톨릭의대소아과	강문원, 신완식 고대균, 강진한
Field trial of Hantaan virus vaccine	고 려 의 대 바이러스병연구소 고 려 의 대 내 과 목암생명연구소 가 톨 릭 의 대 미 생 물 학	이호왕, 백낙주 박승철, 서동진 안창남 김금용

▣ 제 30차 : 1991년 11월 29일(신라호텔)

Pharmacokinetic Changes of Isoniazid in Chronic Renal Failure Patients, Evidence for the Decreased Acetylation	서울의대내과 약 리 학	김윤구, 김성권, 이정상 신제국, 장인진, 신상구
Antimicrobial Activity of Erythromycin, Doxycycline, Pipemidic Acid, and Enoxacin Against <i>Chlamydia trachomatis</i>	한 양 의 대 임 상 병 리 과 비 뇨 기 과	Tae Y Choi Choon w Kim Young N Woo, Dong H Kim
Cefuzonam의 임상효과	순천향의대내과	차미경, 우준희, 박춘식
<i>Pneumococcus</i> 의 항생제 감수성	고 려 의 대 내 과 한 림 의 대 내 과 서울의대소아과	김우주, 박승철 류지소 장성희, 이환중
입원환자 및 병원환경에서 분리한 <i>Clostridium difficile</i> 의 SDS-PAGE상에 관한 연구	임 상 병 리 과 인천중앙길병원 임 상 병 리 과 서울의대 임 상 병 리 과	김의중 신보문 김의중

연 제	소 속	연 자
Perchloric Acid(PCA)를 이용한 BCG항원의 분리와 이에 대한 단세포균 항체의 제조	연세의대소아과 이화의대소아과	김동수 김경호
지속적 외래 복막투석(CAPD)에 있어서 비강내 포도상 구균의 보균에 따른 복막염 및 도관 출구감염에 관한 연구	고 려 의 대 내 과	김광희, 강세용, 정희진, 권영수, 김은주, 박승철
뇌척수액 및 흉막 삼출액에서 종합 효소연쇄반응을 이용한 결핵균의 증명	임 상 병 리 학 고 려 의 대 내 과	이창규, 김혜경 김우주, 강세용, 권소용, 변관수, 강경호, 이창홍 박승철
신생아 패혈증의 원인균 및 감수서에 대한 임상적 고찰	국립의료원소아과	손진아, 김순화, 안돈희, 손근찬
소아에서 발생한 Coxiellemia에 대한 임상적 고찰	연세의대소아과	김동수, 유철주, 손영모, 김길영
Coxiellemia and Hairy Cells in Blood of Patients with Various Disease : Is it endemic in Korea? 골수이식 환자와 백혈병 환자에서 바이러스 배양과 dot blot으로 조사한 Polyomavirus 감염증의 빈도와 임상적 의의	연세의대미생물학 서울 의 대 내 과	이원영 정문현, 최강원, 오명운, 김양수, 배현주, 김성민
신장이식 환자 소변에서 종합효소 연쇄반응 및 교감법을 이용한 인형거대세포 바이러스 (Human Cytomegalovirus)의 조기 진단	임 상 병 리 과 가 톨 릭 의 대 미 생 물 학	백경란, 신형식, 김의중 김태규, 유문간, 정연준, 한 훈, 김금용
Respiratory Syncytial virus 감염증의 임상상 및 유행양상 1991년 서울지역에서 유행한 인플루엔자 환아에 대한 조사	내 과 서울의대소아과 울산의대소아과	강문원, 신완식 정성희, 이환중 김현미, 오세호, 조은영, 홍수중, 박영서, 홍창의 김영선, 박기덕
경인지역에서의 A형 간염 바이러스 감염의 역학적 연구	국 립 보 건 원 호 흡 기 병 독 과 고 려 의 대 내 과	우홍정, 변관수, 권소영, 김진호, 이창홍, 박승철
Rapid Changes in Measles Vaccine Potency by Storage Temperature	가 정 의 학 중앙길병원내과 연세의대소아과 암 연구 소 미 생 물 학	조경환, 홍명호 김주현 손영모, 이승규 박규현 이원영

연 제	소 속	연 자
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
Pulmonary Mucormycosis 1예	서울 의 대 내 과	김민선, 백경란, 신형식, 배현주, 정문현, 오명돈 최강원
Clinically Suspected Herpes Simplex Encephalitis Focus on Early Diagnosis by MRI	순천향의대내과 신 경 내 과	우준희, 송동화, 김효석 안무영, 이광호, 김대호
항암요법후 중성구 감소증 상태의 급성 골수성 백혈병 환자에서 발생한 간 Mucormycosis 1예	고 려 의 대 내 과	최철원, 정희진, 지종대, 우홍정, 강세용, 김우주, 김준석, 박승철
화학요법중인 백혈병 환자에서 칸디다증예방을 위한 Fluconazole과 Nystatin의 비교효과	가 톨 릭 의 대 내 과	장창훈, 신완식, 강문원, 진중률, 박종원, 김춘추, 김동집
Ciprofloxacin 제제의 생물학적 동등성에 관한 연구	서울의대약리학 제일제당연구소	최철희, 신재국, 이경훈 장인진, 신상구, 최경업
계속적 외래 복막 투석증 발생된 복합균 복막염	순 천 향 의 대 현암신장연구소 한림의대미생물학	송동화, 김홍수, 우준희 이희발 김윤원, 조민기, 김희숙, 윤창순, 유경숙, 이종호 민창홍
1986년부터 1990년 사이에 혈청학적으로 진단된 급성열성질환(취티푸스, 쯤쯤가무시병, 렙토스피라증, 신증후 출혈열)의 발생추이	한림의대미생물학	김윤원, 조민기, 민창홍, 황봉선 주인호
한국에서 Hepatitis B 표면항원의 아형	사 회 의 학 한림의대소아과	김지호, 이건희, 윤혜선
영아기 호흡기 질환 환아에서의 RSV 항원 검색 및 임상적 고찰	계명의대소아과	박인식, 이상락, 강진무
뇌막염이 의심되는 환아에 있어서 뇌척수액 검사소견의 분석	한 립 의 대 임 상 병 리 학 소 아 과	이규만, 강정옥 최동락, 박종영, 이혜란
호흡기 질환 환아에서의 바이러스 감염 및 면역형광법의 진단적 의의		

연 제	소 속	연 자
소아 췌장염의 임상상과 면역형광 항체의 시기적 변화	경상의대소아과	박병규, 김승환, 오영균
Hepatosplenic Candidiasis 1예	서울의대미생물학 서울의대내과	김익상, 장우현 신형식, 백경란, 배현주, 정문현, 오명돈, 최강원
<p>□ 1992년 11월 27일(신라호텔)</p>		
The values of tetanus specific immunoglobulins in children <i>Mycoplasma pneumoniae</i> 감염의 임상적 고찰	연세의대소아과 국립의료원소아과	김용관, 손영모 이은경, 홍영진, 이명익, 손근찬
Respiratory syncytial virus(RSV) 검출에 있어서의 바이러스 배양법, 간접 면역형광법, 효소결합면역 형광법의 비교	서울의대소아과 임 상 병 리 과	윤보영, 이환중 홍영준, 김의중
Adenovirus에 의한 급성위장염에 관한 연구	한 립 의 대 임 상 병 리 과 소 아 과	이규만 유경옥, 문영배, 최동락, 이해란, 박종영
중합효소 연쇄반응을 이용한 배양음성 장티푸스 환자의 진단 및 적정 혈액검체의 선정에 관한 연구	울 산 의 대 내 과 아 산 생 명 과 학 연 구 소	송재훈 박미연
Retrospective study of Epstein-Barr virus lymphadenitis in children and adults by using in situ hybridization and immuno-histochemistry	가톨릭의대소아과 내 과 외 과	강진한 신완식, 강문원 박승만, 오세정, 김영하
중합효소 연쇄반응을 이용한 IgA 신증조직에서의 cytomegalovirus DNA의 검출	울 산 의 대 내 과 미 생 물 학 아 산 생 명 과 학 연 구 소	송재훈, 박정식 김유겸 조혜련, 박미연
호흡기검체에서 분리된 <i>Haemophilus influenzae</i> 의 성장에 관한 연구	고 려 의 대 내 과	정희진, 최철원, 김우주, 강경호, 박승철
Calcofluor white 염색법을 이용한 주폐포자충 폐렴의 조기 진단	임 상 병 리 과 울 산 의 대 내 과	이도현 송재훈, 최정은, 김용태, 임채만, 고윤석, 문희범, 김원동
	미 생 물 학	김유겸

연 제	소 속	연 자
A군 연쇄상구균혈증에 대한 임상고찰	연 세 의 대 내 과	전동운, 김준명, 김 응, 홍천수
취장주변농에서 분리된 <i>Rahnella aquatilis</i> 1예	전 주 예 수 병 원 임 상 병 리 과	김영숙, 이춘희
<i>Legionella micdadei</i> 감염 인체 단핵 탐식구의 과산화음이온 형성능과 감마 인터페론 효과	연 세 의 대 임 상 병 리 과	이경원, 정윤섭
<i>In vitro</i> effect of cefodizime on leukocyte functions and colony formation from granulocyte-monocyte progenitors (CFU-GM)	연 세 의 대 내 과 University of Virginia School of Medicine	김 응, 홍천수 G.L. Mandell
한국인에서 Q fever의 원인균인 <i>Coxiella burnetii</i> 에 대한 항체보유에 관한 연구	가톨릭의대내과	민창기, 김양리, 신완식, 강문원
중심정맥관의 감염증-중환자실에서의 빈도 및 영향인자	연 세 의 대 내 과 미 생 물 학 임 상 병 리 과 울 산 의 대 내 과 임 상 병 리 과 감 염 관 리 실	김준명, 김 응, 홍천수 조상래, 김주덕 김현옥, 정윤섭 김진엽, 송재훈 서울주, 배직현 정재심
실험실 감염에 의한 <i>Toxoplasma gondii</i> 증 1예	가톨릭의대내과	김양리, 김석은, 신완식, 강문원
최근 2년간 ciprofloxacin에 대한 methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> 의 신속한 내성획득에 관한 고찰	임 상 병 리 과 기 생 충 학 고 려 의 대 내 과	김병기 남호우, 최원영 최철원, 정희진, 우흥정, 강세용, 김우주, 박승철
<i>Bacillus anthracis</i> 감염증의 증례보고	충 남 의 대 내 과	김선영, 성지원, 정민수, 한표성, 홍척철, 김주옥
Infection associated hemophagocytic syndrome 1예	충남농대수의과 인 제 의 대 내 과	김철중 류홍욱, 김규환, 구대식, 전중휘
<p>〈포스터〉</p>		
한국 정상 소아 및 성인에서 <i>H. influenzae</i> 의 항체가 측정	연세의대소아과	김군택, 박문성, 김동수
Toxic Shock Syndrome의 임상적 분석	이화의대소아과 울 산 의 대 내 과	김경호, 김경희 홍진선, 김진엽, 문희범, 송재훈

연 제	소 속	연 자
외래 급성 기관지염 환자에서 <i>Haemophilus influenzae</i> 의 역할과 cefaclor(ceclor <sup>®</sup> )의 치료 효과	고 려 의 대 내 과	강경호
소아 혈액배양을 위한 Isolator <sup>™</sup> 의 사용경험	임 상 병 리 과	이도현
<i>Enterobacter</i> 균혈증의 임상적 고찰	서 울 의 대	윤종현, 김의중
<i>Aeromonas bacteremia</i> 의 임상적 고찰	임 상 병 리 학	
당뇨병환자에서 합병된 균혈증의 임상적 고찰	경 희 의 대 내 과	박은경, 서환조
Staphylococci 균주에 있어서의 항생제 감수성에 관한 연구	경 희 의 대 내 과	최태진, 서환조
Perchloric Acid 가용성 <i>M. tuberculosis</i> 항원에 대한	경 희 의 대 내 과	강성이, 서환조
단세포균 항체의 제조와 특성 및	경 희 의 대 내 과	고경식, 서환조
활동성 결핵환자에서의 항체반응	이 화 의 대 소 아 과	김경호
진균혈증(Fungemia)에 대한 임상적 고찰	연 세 의 대 소 아 과	김동수
Cryptococcal meningitis의 치료에 있어서	경 희 의 대 내 과	고경식, 서환조
fluconazole의 효과	서 울 의 대 내 과	백경란, 오명돈, 최강원
신성종을 동반하고 있는 당뇨병 환자에서	경 희 의 대 내 과	고경식, 안재형, 이태원, 임천규, 김명재
발생한 기증성 신우신염 1예	비 뇨 기 과	장성구
임파절, 간, 비장 및 골수 등을 침범한 파종성 결핵 1예	가 톨 리 의 대 내 과	최종영, 김양리, 신완식, 강문원
급성 임파구성 백혈병환자에서 발생한 전신	방 사 선 과	한성태, 박석희
<i>Candida guilliermondii</i> 혈증 1예	임 상 병 리 과	강창석, 심상인
폐암으로 오진된 폐 cryptococcosis 1예	고 려 의 대 내 과	정희진, 최철원, 신상원, 김우주, 김준석, 박승철
폐쇄성 황달을 일으킨 <i>cryptococcus</i> 감염 1예	경 희 의 대 내 과	고경식, 서환조
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	흉 부 외 과	박주철
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	병 리 학	이주화
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	방 사 선 과	양 익, 성동욱
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	서 울 의 대 내 과	최영진, 백경란, 오명돈, 최강원
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	울 산 의 대 내 과	최정은, 송재훈, 정해혁, 고윤석, 문희범, 김원동
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	임 상 병 리 학	김대원, 배직현
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	미 생 물 학	김유겸
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	가 톨 리 의 대 내 과	김양리, 윤선애, 진동찬, 김용수, 신완식, 윤영석, 강문원, 방병기
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	소 아 과	강진한
후천성 면역결핍증에 합병된 주폐포자충 폐렴 1예	외 과	고용록

연 제	소 속	연 자
AIDS 환자의 거대세포바이러스 망막염(CMV retinitis)에 있어서 Ganciclovir 치험 1예	연 세 의 대 내 과	김준명, 김영삼, 홍천수
AIDS 환자의 거대세포바이러스 망막염(CMV retinitis)에 있어서 Ganciclovir 치험 1예	안 과	권오용
<p>▣ 1993년 11월 26일(서울교육문화회관)</p>		
1993년 상반기에 유행한 소아 Acute aseptic meningitis의 임상적 연구	한림의대소아과	채수안, 윤혜선, 박종영, 이경자, 유기양, 정우갑
1993년에 유행한 무균성 뇌막염에 대한 임상적 고찰	임 상 병 리 과	이규만
1993년에 유행한 무균성 뇌막염에 대한 임상적 고찰	중앙길병원소아과	유현수, 주일중, 김희섭, 김길현, 이학수
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	연세의대소아과	김동수
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	임 상 병 리 과	정윤섭
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	충북의대소아과	박범수
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	충 북 대 농 대	강신영
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	수 의 학 과	
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	서울의대피부과	박경찬
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	인하의대피부과	이주홍
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	서 울 의 대 내 과	오명돈, 최강원
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	임 상 병 리 과	박기호, 김의중
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	소 아 과	이환중
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	가 톨 리 의 대 내 과	유진홍, 김양리, 김동욱, 양철우, 이종욱, 김용수, 신완식, 박종원, 강문원, 김춘추, 방병기, 김동집
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	임 상 병 리 과	최영진, 심상인
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	소 아 과	김학기
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	세 브 란 스 병 원	박은숙
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	감 염 관 리 사	
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	연 세 의 대 내 과	김준명
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	고 려 의 대 내 과	정희진, 최철원, 강세용, 우흥정, 김우주, 김민자, 박승철
국내 영유아에 있어서 Rotavirus 감염실태에 관한 연구	가 정 의 학 과	조경환

연 제	소 속	연 자
삽입전 연결부위를 밀폐시킨 요로카테터의 요로감염 예방에 관한 연구	서울 중앙 병원 감염 관리 실 간 호 부	김양수, 송재훈 정재심 김영실, 조광자, 김현실, 장수현
골수이식후 감염	임 상 병 리 과 가톨릭의대내과	배직현 최종영, 유진홍, 김양리, 김동욱, 이종욱, 민우성, 박종원, 신완식, 강문원, 김춘추, 김동집
항암화학요법을 받는 소아 면역저하 환자에서의 만성 Parvovirus B19감염	임 상 병 리 과 소 아 과	김원일 김학기
골수이식이 B형 간염에 미치는 영향	서 울 의 대 임 상 병 리 과 소 아 과 가톨릭의대내과	정현진, 김의중, 조한익 신희영, 안효섭 김정아, 유진홍, 김양리, 김동욱, 이종욱, 신완식, 박종원, 강문원, 김춘추, 김동집
Ribotyping and Field Inversion Gel Electrophoresis of <i>Xanthomonas maltophilia</i> 세균성 폐렴의 원인균 및 예후분석	가톨릭의대내과 순천향의대내과	유진홍, 김양리, 신완식, 강문원 이재석, 권강호, 김경호, 우준희, 박춘식
집단생활중인 군인에서 <i>Chlamydia pneumoniae</i> (TWAR)에 의한 폐렴	서 울 의 대 내 과 임 상 병 리 과 국 군 수 도 병 원 임 상 병 리 과	오명돈, 김성민, 최강원 김선주 김의중
모균증(Mucormycosis)의 임상적 고찰	연 세 의 대 내 과	박형천, 김준명, 장길진, 김 응, 홍천수
<i>Cryptococcus</i> 뇌막염 : 12예의 임상상	경 희 의 대 내 과	현용준, 고경식, 서환조
B형 간염백신 접종 활성화 후 소아 B형 간염의 발생추이	가톨릭의대소아과	현재호, 홍용표, 최성동, 허재균, 강진한

연 제	소 속	연 자
헤모필루스 인플루엔자 b형 백신(PRP-T)의 항체 생성효과	전북의대소아과	조석범, 이광래, 이병근, 황평찬, 김정수
Vi Capsular Polysaccharide(Vi CPS) 장티푸스 예방 접종 후 3년간의 항체가 변동	가톨릭의대내과	김양리, 유진홍, 신완식, 강문원
회복기 환자혈청과 반응하는 랩토스피라 면역항원의 Cloning 및 발현	소 아 과 고 려 의 대 내 과	허재균, 강진한 김민자, 김우주, 박승철
Random, cloned chromosomal sequences as a probe to identify <i>Leptospira interrogans</i>	미 생 물 학 고 려 의 대 내 과	이용주 김민자, 정희진, 최철원, 우흥정, 강세용, 김우주, 박승철
임상검체에서 분리된 폐구균의 혈청형 분포 및 항균제 감수성	서울의대소아과	마진연, 김미란, 장성희, 이환중
근래 관찰된 <i>Neisseria</i> sp., <i>S. typhi</i> , <i>V. cholerae</i> non-01의 항균제 내성	내 과 임 상 병 리 과 연 세 의 대 임 상 병 리 과 국 립 보 건 원	최강원 김의중 정석훈, 정윤섭, 이경원, 송경순, 권오현 신광후, 김호훈
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
Polymerase Chain Reaction(PCR)과 Single Stand Conformation Polymorphism(SSCP)을 이용한 Human Papillomavirus(HPV) 검색 및 분류 A군 베타 용혈성 연쇄구균 보균자를 대상으로 <i>Streptococcus pyogenes</i> 검출을 위한 신속한 검사	서울의대피부과 인하의대피부과 경희의대소아과 국 군 수 도 병 원 임 상 병 리 과 연 세 의 대 임 상 병 리 과 서 울 의 대 내 과	박경찬 이중홍, 김규한 정성용, 조병수, 차성호 김선주 정윤섭, 이경원, 권오현 백경란, 오명돈, 최강원
Loracarbef의 호흡기, 피부 및 요로감염에서 흔히 분리되는 세균에 대한 시험관내 항균력 SNUH 인공심장 재질의 혈전방지 처리가 세균 정착에 미치는 영향	의 공 학 서 울 의 대 내 과	민병구 최강원, 오명돈, 백경란
새로운 항생제 개발을 위한 일부 동의 약제의 항균력 검색		

연 제	소 속	연 자
칸디다 혈증의 임상적 고찰	경희의대내과	현용준, 고경식, 서환조
설사환자 변에서의 <i>Campylobacter lari</i> 와 <i>C. hyointestinalis</i> 분리 각 1예	연세의대 임상병리과 내과	홍성근, 정윤섭, 권오현 노재경
<i>Vibrio damsela</i> 패혈증 1예	홍부외과 전남의대	정경영 신중희, 최경란, 서순팔
급성 백혈병 환자에서 피부병변을 동반한 전신성 <i>Candida tropicalis</i> 감염증 1예	임상병리과 내과 고려의대내과	양동욱 김세중, 윤정만 박이병, 장미경, 정희진, 신상원, 김우주, 김민자, 김준석, 박승철
발작을 동반한 뇌스파르가눔증 1예	경희의대내과	현용준, 최태열, 고경식, 서환조

□ 1994년 11월 25일(신라호텔)

Surveillance of Nosocomial Infection in Intensive Care Units, 1991-1994 : Impact on the Strategy of Nosocomial Infection Control	울산의대 감염관리실 내과	정재심, 류선주 정두련, 최정은, 김양수, 송재훈, 류지소
<i>Pseudomonas cepacia</i> 균혈증의 집단 발생에 대한 분자역학적 조사	임상병리과 울산의대 임상병리과 내과	배직현 서울주, 배직현 김양수, 송재훈, 류지소
CAPD 복막염 환자에서 포도상구균의 원발병소의 탐색	감염관리실 순천향의대내과	정재심, 류선주 이호수, 우준희, 나은선, 황승덕, 이희발
국내 항균제 사용실태	가톨릭의대내과	김양리, 윤종현, 백기현, 유진홍, 신완식, 강문원
원내에서 분리된 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 의 Ribotyping 분석	고려의대내과	김우주, 정희진, 정문기, 김민자, 박승철

연 제	소 속	연 자
16s rRNA 라이보타이핑에 의한 <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> 의 균주간 분류	원자력병원 임상병리과 인제의대 임상병리과 서울의대 임상병리과	조남선, 홍석일 조종래, 백인기 김의중
혈액종양병동에서 발생한 <i>Escherichia coli</i> 균혈증의 분자역학적 분석 원내 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 감염의 분자생물학적 역학분석	가톨릭의대내과 가톨릭의대소아과 내과	유진홍, 김양리, 신완식, 강문원 강진한, 허재균 유진홍, 김양리, 신완식, 강문원
Cloning, Sequencing and High-level Expression of the Heat-Shock Protein(Gro E), a Major Antigen Involved in Antibody Response to Leptospirosis from <i>Leptospira interrogans</i> Serovar lai <i>M. tuberculosis</i> 에서 추출한 58kDa항원의 항원성에 대한 연구	고려의대내과 유전공학과	김민자, 박승철 박세훈, 안병윤
엔테로바이러스에 의한 수막염 진단에 있어서의 세포배양법과 역전사-다중효소 연쇄반응법과의 비교	연세의대소아과	김동수, 한부현, 이기영
렙토스피라병의 조기진단에 PCR법의 적용	한림의대 임상병리과 녹십자 임상검사센터 고려의대내과	이규만, 강희정 이은희 김민자, 정문기, 김우주, 박승철
산모와 신생아에서의 <i>H. influenzae</i> 항체가 및 영아기의 <i>H. influenzae</i> 항체가의 변화	국립보건원 혈청진단과 전북의대소아과	오희복 김정수, 박신규, 조석범, 황평한, 조수철
Comparison of Non-human Primate Antibodies against <i>H. influenzae</i> type b Polysaccharide with Human Antibodies	이화의대소아과 Department of Pathology and Medicine, Washington University	김경호 Moon H. Nahm
Acute Clinical Reactivity and Immune Responses of Five Dosage Regimens on a Live Attenuated Varicella Virus Vaccine (MAV/06 Strain)	연세의대소아과	손영모, 황규계, 우규진
인간 면역부전 바이러스(Human Immunodeficiency Virus)에 감염된 우리나라 환자 35명의 기회 감염증	목암생명공학 연구소 서울의대내과	박승영 최강원, 오명돈, 김성민, 김 남

연 제	소 속	연 자
AIDS환자의 부검 1예	서울의대내과	고원중, 김서인, 오명돈, 최강원
소아 급성 하기도 감염증의 원인 바이러스 및 이의 유행양상에 관한 연구	해부병리과 서울의대소아과	임소덕, 지제근 윤보영, 김미란, 이환중, 윤종구
소아 침습성 폐구균 감염증-페니실린 내성 균주의 빈도 및 치료에 대한 반응	서울의대소아과	최은화, 표진원, 박진영, 이환중
비장티프스성 살모넬라증의 세균학적 경과	연세의대내과	김 응, 김준명, 오세창, 홍천수
일개 시립병원 행려병실의 감염질환에 대한 조사	임 상 병 리 과 국 립 보 건 원 역 학 조 사 실	정윤섭 김호훈
칸디다 혈증에 관한 임상적 고찰	시립동부병원내과	임양희, 한설혜, 조한래
국내 급성폐사우로부터 탄저균분리 및 병원성 발현인자 특이성	경희의대내과	고경식, 김병준, 권선희, 서환조
	가축위생연구소 세 균 과	조선근, 허 문, 이지연, 박정문, 박용호, 김종만, 정석찬, 문진산, 구복경, 정병렬, 안중삼, 우승룡
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
누공을 형성한 위 결핵 1예	고려의대내과	정문기, 정희진, 김우주, 변관수, 김민자, 박승철
비장 결핵 1예	연세의대내과	권건호, 윤명호, 김준명, 김 응, 홍천수
심한 폐출혈을 동반한 쯤쯤가무시병 1예	대구파티마병원 내 과	이호영, 김용민, 이순규, 구성모, 강영모, 이중기
Pefloxacin투여 중인 환자로부터 바늘에 찔려 감염된 쯤쯤가무시병 1예	중앙길병원내과 서울의대미생물학	정문현, 안승운, 이성광, 지현규 장우현

연 제	소 속	연 자
쯤쯤가무시병의 치료를 위한 Doxycycline 단기 요법과 Tetracycline 치료의 다기관 무작위 비교 연구	울 산 의 대 내 과	송재훈, 정두련, 이철환, 최승원, 김양수, 조승렬, 류지소
수입된 Chloroquine 내성 말라리아 2예	임 상 병 리 과 서울의대미생물학 고 려 의 대 내 과	배직현 장우현 박진호, 이상화, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
1994년도에 발생한 풍토성 삼일열 말라리아 17례	한 양 의 대 내 과 국군수도병원내과	정성수, 김성운 임건일, 채인호, 신인섭, 임현우, 오춘수
Effect of Hemodialysis and Continous Ambulatory Peritoneal Dialysis on Pharmacokinetics of Carumonam	서울의대기생충학 서울의대약리학	채종일 장인진, 임동석, 이경훈, 신상구
Pharmacokinetic Changes of Carumonam in patients with Renal Insufficiency	내 과	조종태, 한진석, 김성권, 이정상
In Vitro Interaction of Cefotaxime and Erythromycin against Respiratory Tract Pathogens	울 의 대 약 리 학	장인진, 임동석, 이경훈, 장인진, 신상구
서울대학병원에서 분리된 세균의 항균제 내성의 변화	내 과	엄재호, 한진석, 김성권, 이정상
대장균과 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 에서 Quinolones 감수성의 변화	울 산 의 대 내 과 Mayo Clinic	송재훈 Mark S. Rouse James M. Steckelberg Walter R. Wilson
Gentamicin 내성 호기성 그람음성간균에 대한 새로운 aminoglycosides의 시험관내 항균력	서울의대내과	김성민, 이은봉, 김남중, 오명돈, 최강원
	임 상 병 리 과 순천향의대내과	김의중 유창범, 나은선, 신완식
	가톨릭의대내과 소 아 과	김양리, 유진홍, 신완식, 강문원, 강진한

연 제	소 속	연 자
일본뇌염백신 부작용에 대한 조사보고	연세의대소아과 보건사회부 서울의대내과 단국의대소아과 서울의대법학과	손영모 이덕형 최강원 손근찬 이정빈
<i>E.coli</i> 0157에 의한 요로 감염증	국립보건원 서울의대내과	신학균, 정연준 김남중, 김성민, 오명돈, 김성권, 최강원
Group B Streptococcus의 임상적 고찰 급성백혈병에 합병된 근 모균증(Mucormycosis) 1례	임상병리과 경희의대내과 계명의대소아과	김의중 안우석, 서환조 장성욱, 김홍식, 강진무
피부에 발생한 Protothecosis 1례 Genetic Variation within and between Human, Rat, and Mouse-Derived <i>Pneumocystis carinii</i>	정형외과 시립보라매병원 단국의대내과 서울의대내과 University of Cincinnati	송광순 김정애, 문상은 배현주 최강원 Stringer JR
APACHE III를 이용한 내과 중환자실 환자의 질병 중증도 평가	가톨릭의대내과 내과 중환자실 감염관리사	유진홍, 김병욱, 신영신, 김석은, 윤종구, 신제현, 김양리, 신완식, 강문원 김연근 김경미
<p>▣ 1995년 11월 24일 (신라호텔)</p> <p>&lt;구 연&gt;</p>		
지난 10년간 폐외결핵의 발생양상 및 변화추이	연세의대내과	최창현, 김 응, 김준명
Respiratory Syncytial Virus A, B 아형의 유행양상 및 임상상	서울의대소아과	윤보영, 박진영, 이환중
1995년 풍진유행에 관한 역학적 연구(II)	고려의대내과 보건복지부방역과	김우주, 정희진, 김권범, 김민자, 박승철 이종구

연 제	소 속	연 자
사춘기 이후에서의 이하선염 44예 고찰	연세의대내과	염준섭, 문윤재, 최창현, 김 응, 김준명
쯔쯔가무시병에서 발생하는 뇌막염에 관한 연구	단국의대내과 서울의대내과 한림의대미생물학 가톨릭의대내과	배현주 최강원 장우현 유진홍, 김미영, 최정현, 김양리, 신완식, 강문원
A 18-month Experience of Cytomegalovirus Antigenemia after Allogeneic Bone Marrow Transplantation 고형장기 이식후 발생한 감염증의 양상	울산의대내과	조용균, 양성연, 김백남, 정두련, 김양수, 송재훈 류지소
Characterization of a Constitutive $\beta$ -lactamase from a <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ; A Preliminary Report	임상병리과 가톨릭의대내과	이성희, 배직현 유진홍, 허동호, 최정현, 김양리, 신완식, 강문원
면역기능이 저하된 환자의 급성 폐렴시 개흉생검(Open Lung Biopsy)의 진단적 유용성 미생물검사 기준 병원감염 발생조사의 민감도	순천향의대내과 울산의대 감염관리실 내과	윤석구, 이재성, 우준희 유선주, 정재심 김양수, 류지소
병원 근무자에서 홍역, 풍진 및 수두에 대한 IgG 항체 양성율에 대한 연구	임상병리과 서울의대내과	이성희, 배직현 신형식, 김성민, 김남중, 오명돈, 최강원
Pulsed-Field Gel Electrophoresis를 이용한 Methicillin 내성 포도상구균 균혈증의 분자역학적 조사	감염관리실 울산의대 임상병리과 내과	진신남, 오향순 이성희, 배직현 김양수, 류지소
유치도뇨관을 하고 있는 환자에서의 요로감염에 대한 연구	감염관리실 인제의대내과 감염관리실 임상병리과	정재심, 류선주 류홍욱 배영수, 성희경 함건주
Rapid Diagnosis of <i>Vibrio vulnificus</i> Septicemia by Nested Polymerase Chain Reaction	전남의대 미생물학과 내과	이준행, 이시은, 신성희, 오종숙, 정선식 최성규

연 제	소 속	연 자
IS 6110의 Mixed-Linker PCR을 이용한 <i>M. Tuberculosis</i> 의 Molecular Typing	청주리라병원내과 고려의대내과	김계영 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
중합효소연쇄반응을 이용한 <i>Bordetella pertussis</i> 의 검출	미생물학과 한림의대소아과	이용주 김미란
Functional Capacities of Clonal Antibodies to <i>H. influenzae</i> Type b Polysaccharide	임상병리과 서울의대소아과	강희정 이환중
<i>Bacillus anthracis</i> 방어항원을 이용한 탄저 환자혈청의 분석	이화의대소아과 전북대 생물교육학과 Washington Univ. 병리과	김경호 Moon K. Park Moon H. Nahm
우리나라 후천성 면역부전증후군 환자에서 V3 Loop 염기서열분석에 의한 계통발생학적 분류	국립보건원 미생물부 서울의대 임상병리과 내과	오희복, 박경석, 황규잠, 박기덕 김의중, 오홍범 신형식, 김성민, 최강원
<i>Rickettsia tsutsugamushi</i> TA686주의 56-KD 단백질항원 유전자의 염기서열 분석	단국의대내과 서울의대미생물학 내과	배현주 박세광, 김익상 최강원
Mutation of <i>gyrA</i> Gene in Ciprofloxacin-Resistant Strains of <i>Staphylococcus aureus</i>	전남의대미생물학	류필열, 고영민, 오종숙, 이현철, 정선식
Penicillin-binding Protein(PBP) 양상의 변화를 통한 다제내성 폐렴구균의 내성 기전	삼성의료원내과	송재훈, 양지원, 백경란, 이남용
Detection of <i>mecA</i> and <i>femA</i> Genes in Clinical Strains of <i>Staphylococci</i> using Polymerase Chain Reaction	고려의대내과	김신곤, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
다제내성 폐렴구균의 국내 및 대륙 간 전파	임상병리과 삼성의료원내과	최현일, 김성일 송재훈, 양지원, 백경란
전국 주요 병원에서 분리된 그람음성간균의 항균제 내성율	울산의대내과	이남용, 김양수, 정두련, 류지소
	임상병리과	배직현
	연세의대임상병리과	정윤섭, 이경원
	경희의대임상병리과	서진태
	서울의대임상병리과	김의중
	울산의대임상병리과	배직현
	한림의대임상병리과	이규만
	한양의대임상병리과	최태열

연 제	소 속	연 자
<i>S. aureus</i> 의 Oxacillin 감수성 판정에 대한 Vitex 검사와 표준감수성검사 및 PCR로 검출한 <i>mec</i> Gene 유무와의 비교	서울의대내과 임상병리과	김성민, 김남중, 신형식, 오명돈, 최강원 김의중
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
Aeromonas 균혈증의 임상적 고찰	경희의대내과	원현상, 김구엽
B군 <i>Salmonella</i> 감염에 관한 임상적 고찰	아주의대 임상병리과	이위교, 유기원, 곽연식
<i>Enterobacter</i> 균혈증의 임상적 고찰	경희의대내과	정일우, 김구엽, 서환조
다제내성 폐렴구균에 의한 균혈증의 임상적 특성	삼성의료원내과 울산의대내과 임상병리과	송재훈, 백경란 정두련, 김양수 배직현
<i>Xanthomonas maltophilia</i> 감염의 임상 양상	경희의대내과	이원욱, 권순석, 강성구, 최정현, 신완식, 강문원
A 10-Year Review of Tuberculous Meningitis in a University Hospital	가톨릭의대내과	유진홍, 권순석, 강성구, 최정현, 신완식, 강문원
황색포도상구균혈증의 임상적 고찰	가톨릭의대내과	홍화정, 이정환, 박종오, 고경식, 김구엽, 서환조
<i>Enterococcus</i> 균혈증의 균종에 따른 임상 양상 및 미생물학적인 차이 분석	울산의대내과	정두련, 양성연, 조용균, 김백남, 김양수, 류지소
<i>Malassezia Furfur</i> Fungemia 1예	감염관리실 임상병리과	유선주, 정재심 이성희, 배직현
외국 여행 후 발생한 Dengue Fever 2예	아주의대 임상병리과 삼성의료원내과	이위교, 정민권, 유기원 송재훈, 김지은, 백경란
Polymerase Chain Reaction으로 진단된 Herpes Simplex Virus Encephalitis 1예	서울의대소아과	최은화, 이희은, 박진영, 김기중, 이환중, 황용승
뇌경색을 동반한 수입형 Cerebral Malaria 1예	삼성의료원내과	임영석, 김 범, 이준행, 백경란, 송재훈
AIDS환자에서의 원발성 중추신경계 림프종 1예	서울의대내과	유경훈, 김남중, 신형식, 김성민, 오명돈, 최강원

연 제	소 속	연 자
Non-O Group 1 <i>Vibrio Cholerae</i> 에 의한 패혈증 2예	단 국 의 대 내 과	하동열, 배현주, 이학중
간이식 환자에서 발생한 <i>Candida tropicalis</i> 척추골수염 1예	임 상 병 리 과 울 산 의 대 내 과	박호순 김백남, 양성연, 조용균, 정두련, 김양수, 류지소
뇌척수액 배양으로 진단된 단순 포진 바이러스 뇌염 1예	임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	이성희, 배직현 이진수, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
CAPD환자에서 복수 진균감염에 의한 복막염 1예	울산의대미생물학 전 북 의 대	김유겸 조용균, 김달식, 이해수
Corticosteroid 사용후 발생한	임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	최삼임 허병원, 정희진, 김재선
Cytomegalovirus(CMV) colitis 1예		김우주, 김민자, 박영태, 박승철
Coccidioidomycosis증 부검 1예	순천향의대내과	이재성, 전진석, 우준희
결핵성 림프절염과 연관된 Kikuchi 림프절염 2예	가톨릭의대내과	김양리, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
대동맥판막성형수술후 발병된 <i>Trichosporon beigellii</i> 심내막염 1예	임 상 병 리 과 서 울 의 대 내 과	이연수 채인호, 신형식, 김성민, 손대원, 오병희, 최강원, 서정돈, 이용우
Amyloidosis Associated with Tuberculous Lymphadenopathy	흉 부 외 과 가톨릭의대내과	안 혁 이현승, 유진홍, 김양리, 신완식, 강문원
Vancomycin 내성 장구균의 소화관내 집락 양상과 한국에서의 출현가능성에 대한 조사	삼성의료원내과	백경란, 이남용, 송재훈
Preemptive Ganciclovir Treatment according to the CMV Antigenemia Can Restore the Depressed Hematopoiesis Occurring after Engraftment of Allogeneic Bone Marrow Cells	가톨릭의대내과	J.H. Choi, D.W. Kim S.K. Cho, J.H. Yoo Y.R. Kim, C.H. Han W.S. Shin, W.S. Min C.C. Kim, M.W. Kang D.J. Kim

연 제	소 속	연 자
제대혈 단핵세포의 Lipopolysaccharide에 의한 TNF- $\alpha$ 와 IL-1 $\alpha$ 의 분비에 관한 연구	이화대의대소아과	김경호, 박은애, 김경희
Pathogenetic Significance of the <i>Vibrio Vulnificus</i> Hemolysin: Is It sufficiently Made <i>in vivo</i> ?	연세의대소아과 전남의대미생물학	김동수 이준행, 이시은, 신성휘, 류필열, 정선식
호중구 감소증을 보이는 급성 백혈병 환자에서의 Tosufloxacin의 감염예방 효과	울 산 의 대 내 과	정두련, 양성연, 조용균, 김백남, 김양수, 송재훈, 류지소
X-관련성 만성육아종성질환의 분자유전학적 진단	임 상 병 리 과 서 울 의 대	이성희, 배직현 박성섭, 조한익
Phenolate, Not Hydroxamate, Siderophore is Essential for Growth of <i>Vibrio vulnificus</i> under Iron Restricted Condition	임 상 병 리 과 소 아 과 내 과	김중곤 최강원 이준행, 신성휘, 이미영, 이시은, 정선식
호중구 감소가 동반된 환자에서 발열에 따른 혈청내 TNF- $\alpha$ , IL-1 $\beta$ , IL-6의 상승과 C-Reactive Protein과의 연관성	가톨릭의대내과	최정현, 유진홍, 김양리, 신완식, 강문원
Comparison of Several Assay Methods for Siderophores in Complex and Defined Media	전남의대미생물학	신성휘, 이준행, 이미영, 이시은, 정선식
<i>Streptococcus pneumoniae</i> 의 Penicillin과 Cefotaxime 감수성 검사에 있어서 E Test의 유용성	울 산 의 대	허정원, 나 준, 이성희, 배직현
Methicillin-susceptible <i>Staphylococcus aureus</i> 에 대한 Glycopeptide와 Nafcillin의 시험관내 항균력 비교	임 상 병 리 과 가톨릭의대내과	김양리, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
가장 효과적인 살균용 손세척제의 선정	서 울 의 대 내 과 아 주 의 대	임용성 전희선, 곽연식, 유기원
수술실내에서 손씻기 시간과 소독제에 따른 살균효과	임 상 병 리 과 아 주 대 병 원	김용순, 박지원, 진혜영, 이은경
	의 료 지 원 부 임 상 병 리 과	전희선, 곽연식

연 제	소 속	연 자
<p>□ 1996년 11월 22~23일(신라호텔)</p> <p>〈구 연〉</p>		
Geographic Distributions of T and M proteins of Group A Streptococci	경 상 의 대 임 상 병 리 과	김선주
Ribotyping을 이용한 국내 분리 다제내성 폐렴구균의 분자역학적 분석	성 균 관 의 대 감 염 내 과 임 상 병 리 과 삼 성 생 명 과 학 연 구 소	송재훈, 백경란, 김성민 이남용 양지원, 진정화
PCR finger printing을 이용한 다제내성 폐렴구균의 Penicillin-binding Protein (PBP)의 분석	성 균 관 의 대 감 염 내 과 임 상 병 리 과 삼 성 생 명 과 학 연 구 소	송재훈, 백경란, 김성민 이남용 양지원, 진정화
중환자실에서 발생한 원내폐렴의 원인균으로서 Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)의 중요성	성 균 관 의 대 감 염 내 과	김 범, 고재현, 안흥준, 김지은, 김성민, 백경란, 송재훈
Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)의 병원내 및 병원간 전파에 관한 연구	감 염 관 리 실 성 균 관 의 대 감 염 내 과 임 상 병 리 과 서 울 의 대 임 상 병 리 과 내 과	윤성민 김성민, 양지원, 백경란, 송재훈 이남용 김의중 최강원
신생아중환자실에서 발생한 항균제 다제내성 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 패혈증 집단발생의 분자역학적 조사와 감염관리	울 산 의 대 임 상 병 리 과 감 염 관 리 실 소 아 과	이선화, 이수연, 배직현 정재심, 최정실 피수영, 박성중
국내에서 분리된 살모넬라균주들의 Polymerase Chain Reaction-Restriction Fragment Length Polymorphism(PCR-RFLP)를 이용한 Molecular Typing	고 려 의 대 내 과 생 명 과 학 연 구 소	이진수, 정희진, 박승철, 김민자 엄수정
임균 1992-1996년 분리주의 fluoroquinolone 등에 대한 내성 경향과 염색체 DNA의 PFGE 양상	국 립 보 건 원 장 내 세 균 과 연 세 의 대 임 상 병 리 과 국 립 보 건 원 세 균 제 제 과	박미선, 강연호, 김호훈 정윤섭, 이경원, 권오현 신광훈

연 제	소 속	연 자
원내 감염환자 및 환경수에서 분리된 <i>Legionella</i> 균주의 Molecular Typing	고 려 의 대 내 과 감 염 관 리 실 임 상 병 리 과 고 려 대 학 부 설 생 명 과 학 연 구 소	손장욱, 정희진, 김민자 김우주, 박승철 이도현, 이창규 한수이, 심희선
국내 레지오넬라증의 혈청학적 연구	고 려 의 대 내 과	김민자, 정희진, 김우주, 박승철, 서정경, 조재연 유세화
국내에서 VRE에 의한 병원 감염의 출현	생 명 과 학 연 구 소 고 려 의 대 감 염 내 과	한수이 정희진, 김우주, 김민자, 박승철 이도현, 이창규
Vancomycin 내성 장구균 감염의 위험 인자에 관한 고찰	임 상 병 리 과 아 주 의 대 임 상 병 리 과	이위교, 광연식
한국에서 분리된 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 가 생성하는 ESBL(extended-spectrum $\beta$ -lactamase)의 유형 및 특징	단 국 의 대 내 과 미 생 물 학 서 울 의 대 임 상 병 리 과 연 세 의 대 임 상 병 리 과	배현주 김정민 김의중 이경원, 정윤섭
<i>Escherichia coli</i> 의 TEM & SHV-type $\beta$ -lactamase의 분포	단 국 의 대 내 과 미 생 물 학	손소희, 배현주 김정민
Analysis of Clinical Isolates of Quinolone-Resistant <i>Escherichia Coli</i> from Patients with Leukemia	가 톨 리 의 대 내 과	유진홍, 허동호, 최정현, 김양리, 신완식, 강문원
결핵환자의 말초 혈액 단핵구에서 중합효소 연쇄 반응을 이용한 결핵균 검출의 임상적 의의	고 려 의 대 내 과	손장욱, 김권범, 이진수, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
우리나라 Human Immunodeficiency Virus(HIV) 감염환자의 결핵 유행률 및 발생률	서 울 의 대 내 과	박상원, 김홍빈, 김남중, 최희정, 김양리, 신완식, 강문원
A-10 year Review of Tuberculous Meningitis in Five University Hospitals	소 아 과 가 톨 리 의 대 내 과	김종현, 강진원 박윤희, 유진홍, 권순석, 최정현, 김양리, 신완식, 강문원
	소 아 과	김종현, 강진한

연 제	소 속	연 자
濟州道 住民에서 Human T-Cell Lymphotropic Virus Type (HTLV-I) 感染에 관한 血清學的 및 疫學的 研究	연 세 의 대 내 과 경희의대예방의학	김준명, 최창연, 강석민, 김 응 윤태영, 최종명, 박순영, 유동준
감염성 심내막염에서 두 진단 기준(Duke criteria : von Reyn criteria)의 비교 및 경식도초음파의 유용성	울 산 의 대 내 과	김백남, 김양수, 이미숙, 이상오, 양성연, 조용균, 정두련, 김은옥, 우준희, 류지소
발진열의 최근 10년간 국내 발생 양상	한림의대미생물학	김윤원, 유경숙, 황봉선, 기선호, 장우현, 조민기
말라리아 진단에 있어서 Parasite LDH검사법의 유용성 평가	고 려 의 대 임 상 병 리 과 예 방 의 학 과	임채승, 김영기, 이갑노 김대성, 김순덕, 염용태
<i>Streptococcus pneumoniae</i> 에 대한 Vancomycin의 Postantibiotic Effect(PAE)	Walter Reed Army Institutes of Research Flow Incorporated 울 산 의 대 내 과	Christien F Ockenhouse Michael Makler 김양수, 박수진, 김백남, 정두련, 김은옥, 우준희 류지소
다제내성 폐렴구균에 대한 항균제 병용요법의 시험관내 효과	임 상 병 리 과 미 생 물 과 성 균 관 의 대 임 상 병 리 과 감 염 내 과	이선화, 배직현 김유겸 김수정, 이남용 양지원, 백경란, 김성민, 송재훈
MRSA에서 vancomycin과 gentamicin 병용의 항균력 상승효과; An in vitro time-kill study	울 산 의 대 임 상 병 리 과 울 산 의 대 내 과	배직현 김양수, 김백남, 박수진, 정두련, 김은옥, 우준희, 류지소
지속성 복막투석환자에서 항결핵제가 약동학에 관한 연구	임 상 병 리 과 미 생 물 학 서울의대약리학 내 과	이선화, 배직현 김유겸 장인진 안규리, 신상구, 이정상

연 제	소 속	연 자
급성 백혈병 환자의 감염양상에 관한 후향적 연구	고 려 의 대 내 과	김권범, 정희진, 김병수, 신상원, 김열홍, 김우주, 김민자, 김준석, 박승철
E test를 이용한 <i>Candida species</i> 의 Fluconazole에 대한 감수성 검사 성적	전 남 의 대 임 상 병 리 과	선종희, 김 민, 임우현, 서순팔, 양동욱
Broth Macrodilution과 Microdilution법으로 시행한 <i>Candida Species</i> 의 항진균제 감수성 검사결과	고 려 의 대 임 상 병 리 과 내 과	최현경, 이창규, 김영기, 이갑노 김민자
백혈구 CD11b에 대한 단클론 항체(MAb 1B6)는 Sprague Dawley의 <i>E. coli</i> 폐렴의 조기 사망률을 증가시킨다	연 세 의 대 내 과 소 아 과 CCMD, CC, NIH 가톨릭의대내과	김형중, 김성규, 이원영 손영모 Eichacker PQ 최정현, 유진홍, 김양리, 신완식, 강문원
몇 가지 항균제가 시험관내에서 내독소와 TNF- $\alpha$ , Interleukin-6 분비에 미치는 영향	국 립 보 건 원 식품의약품안전 본 부 보 건 복 지 부	이복권, 박재구, 유지일, 이상훈 신광훈 이종구
Sequence and Phylogenetic Analyses of Rubella Viruses Isolated in Korea	고 려 의 대 미 생 물 학 과	송기준, 장재희, 김소연, 강주일, 백락주, 김민자, 박광수, 이용주
Antigenic Variation of Respiratory Syncytial Virus(RSV) over Six Consecutive Epidemics in Seoul, Korea; 1990-1996	서울의대소아과	박진영, 최은화, 윤보영, 이환중
Molecular and Immunohistochemical Analyses of Prion Protein Gene(PRNP) in Korean Patients with Creutzfeldt-Jakob Disease(CJD)	한 립 의 대 생 태 학 연구 소 아주의대신경과 울산의대신경과	정병훈, 주원규, 김용선 허 균, 이은아 이명정, 최일수, 임주혁
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
병원직원 주사침찔림사고의 역학적 분석	울산의대감염내과 임 상 병 리 과	정재심, 류선주, 최정실, 김양수 배직현

연 제	소 속	연 자
Bacteriokiller System®의 임상적 평가	서울 중앙 병원 감염 관리 실 임상 병 리 과	정재심, 류선주 배직현
Molecular Epidemiologic Investigation of Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) Outbreak in a Surgical Unit 중환자실내 MRSA 감염증에 대한 역학적 연구	성균관의대내과 감염 관리 실 고려의대감염내과	김성민, 양지원, 백경란, 송재훈 김옥선, 윤성원 김권범, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
최근 5년간 Vancmycin 내성 장구균 감염증의 발생빈도 및 임상양상 Penicillin 내성 폐렴구균에 대한 Ceftriaxone과 Vancomycin의 Time-Kill Study	임 상 병 리 과 감염 관리 실 경희의대내과 임 상 병 리 과 가톨릭의대내과	이도현 백순임 장상필, 서환조 김구엽, 이희주 김양리, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
Group G β-hemolytic <i>Streptococcus</i> 에 의한 간 농양 2예	성 균 관 의 대 감염 내 과	박상중, 김현중, 이방훈, 백경란, 김성민, 송재훈
신생아실에서 발생한 <i>E. cloacae</i> Outbreak의 Molecular Typing	소 화 기 내 과 임 상 병 리 과 고려의대감염내과	고광철 이남용 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
ESBL 생성 <i>K. pneumoniae</i> 와 Non-ESBL 생성 <i>K. pneumoniae</i> 의 여러 항생제 MIC값의 비교 주사용 세팔로스포린 항생제 YH-1226의 항균스펙트럼 분석 : YH-1226 cefpirome, cefmenoxime, ciprofloxacin의 시험관내 항균효과 비교	소 아 과 임 상 병 리 과 단 국 의 대 내 과 미 생 물 학 울산의대감염내과	홍영숙 이도현 이문숙, 배현주 김정민 우준희, 기신영, 정두련
지난 10년간 주요 세균의 항균제 감수성 변화	유 한 양 행 중 앙 연 구 소	강희일
감염성 뇌동맥류가 합병된 심내막염 1예	경희의대내과 임 상 병 리 과	장상필, 서환조 김구엽, 이희주
뇌경색이 합병된 <i>Pasteurella multocida</i> 심내막염 1예	경희의대내과	최수철, 장상필, 박현주, 김구엽, 강홍선, 서환조
	성 균 관 의 대 감염 내 과 임 상 병 리 과	천정학, 김성민, 백경란, 송재훈 이남용

연 제	소 속	연 자
<i>Eikenella corrodens</i> 에 의해 감염된 임상 2예	경희의대내과	류미숙, 이정환, 정일우, 김구엽, 서환조
<i>Campylobacter jejuni</i> 대장염후 발생한 전신성 합병증	고려의대감염내과	신동현, 김권범, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
장외감염에서 분리된 <i>Aeromonas</i> 의 혈청군과 그 환자의 임상상태	연 세 의 대 임 상 병 리 과 National Institute of Health, Japan	이경원, 정석훈, 정윤섭, 권오현 T. Shimada
감염성 설사에 동반된 용혈성 요독 증후군 2예	가톨릭의대내과	김병수, 신우승, 장재순, 김영옥, 김양리, 신완식 강문원
Extended-spectrum β-lactamase 생성 <i>Salmonella</i>	연 세 의 대 임 상 병 리 과 국 립 보 건 원 장 내 세 균 과	이경원, 신희봉, 정윤섭, 권오현 김호훈
살모넬라 감염증의 임상적 고찰	경희의대내과	장상필, 이상호, 김구엽, 서환조
재발성 <i>Salmonella</i> Enteritidis 균혈증을 보인 전신성 흉반성 루푸스 1예	고 려 의 대 내 과	이진수, 김권범, 손장욱, 정희진, 김민자, 우준희, 류지소
간동맥 색전술 후 발생한 <i>Salmonella</i> Typhi 간농양 2례	임 상 병 리 과 울 산 의 대 내 과	이선화, 배직현 조용균, 양성연, 김백남, 김은옥, 김양수, 우준희, 류지소
Identification and Sequence Analysis of a LexA Gene of <i>Leptospira interrogans</i> Serovar lai 신증후군 환자에서 스테로이드 치료중 발생한 전신성 Nocardiosis 1예	임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과 생명과학연구소 고려의대감염내과	이선희, 배직현 김민자, 박승철 염수정 이진수, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
폐 방선균증 1예	연 세 의 대 내 과	최의영, 박광주, 김형중, 안철민
	홍 부 외 과 해부병리학과 방 사 선 과	김해균 조상호 김상진

연 제	소 속	연 자
면역기능이 정상인 환자에서 발생한 일차성 피부 모균증 1예	울 산 의 대 내 과	박종범, 이상오, 이미숙, 김백남, 김은옥, 김양수, 우준희, 류지소
전신성 칸디다증으로 사망한 간이식 환자의 부검 1예	성 균 관 의 대 감 염 내 과 소 화 기 내 과 일 반 외 과	김성민, 백경란, 송재훈, 백승훈, 김성주, 조재원, 이석구
국내에서 처음 진단된 사일열( <i>Plasmodium malariae</i> ) 말라리아 1례	진 단 병 리 과 울 산 의 대 내 과	김나래, 고영혜, 김성호, 이미숙, 이상오, 김은옥, 정두련, 김양수, 우준희, 류지소
한국에서 수혈에 의한 말라리아 전염 위험성에 대한 조사	서울의대기생충학 고 려 의 대 임 상 병 리 과 예 방 의 학 과	채종일, 임채승, 김영기, 이갑노, 김대성, 김순덕, 염용태
국내 발생 말라리아에 대한 효율적인 말라리아 감시체계 구축사업	대 한 적 십 자 사 혈액사업연구소 고 려 의 대 예 방 의 학 과 임 상 병 리 과	황유성, 오흥범, 김두성, 김대성, 김순덕, 염용태, 임채승, 김영기, 이갑노
중증 열대열 말라리아 환자의 부검 1예	성 균 관 의 대	김춘관, 김성민, 백경란
발열환자에서 항균제 투여에 따른 Endotoxin, TNF- $\alpha$ , Interleukin-6 분비의 연관성	감 염 내 과 진 단 병 리 과 가톨릭의대내과	송재훈, 이정원, 서연림, 최정현, 유진홍, 김양리, 신완식, 강문원
Expression of <i>iNOS</i> in the Brains of Prion-infected Mice	한 림 의 대 생명과학연구소 가톨릭의대해부학	주원규, 박규진, 최은경, 김영선, 김 진
급성 림프구성 백혈병에 동반된 진균성 중이염과 폐렴의 백혈구 수혈 치료 1례	가톨릭의대내과	최정현, 유진홍, 김양리, 신완식, 강문원
Mitochondrial Dysfunction and Oxidative Stress in 263K Scrapie Infected Hamster Brain	한 림 의 대 생명과학연구소	최승일, 주원규, 김용선

연 제	소 속	연 자
최근 3년간 무균성뇌막염 환자에서 원인바이러스 검출	연세의대소아과 국 립 보 건 원	김동수, 윤재득, 이홍래, 김기순
Adenovirus에 의한 소아 하기도감염	일반바이러스과 한림의대소아과	배유병, 정의정, 김미란, 김덕하, 이혜란, 박종영
한타바이러스 폐증후군(Hantavirus Pulmonary Syndrome) 유사증후군 1예	임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	이규만, 손장욱, 김신곤, 정희진, 김민자, 박승철
후천성 면역결핍증 환자에서 거대세포바이러스 감염의 임상상	미 생 물 학 서울의대 내과	백락주, 송기준, 이용주, 김홍빈, 박상원, 김남중, 최희정, 오명돈, 최강원

▣ 1997년 11월 21~22일(신라호텔)

<구 연>

소아에서 항균제 내성 폐렴구균의 비강 집락 양상	성 균 관 의 대 감 염 내 과	이 혁, 진정화, 양지원, 김연화, 김성민, 백경란, 송재훈
Asian prevalence of antibiotic-resistant pneumococci and the spread of resistant between countries: Multicountry surveillance by ANSORP study group	소 아 과 성 균 관 의 대 감 염 내 과 삼 성 생 명 과 학 연 구 소	안강모, 이상일, 송재훈, 이남영, 김성민, 백경란, 진정화, 양지원, 이 혁
폐렴구균에서 PBP 2b의 유전자의 염기서열의 변이	울 산 의 대 임 상 병 리 과 고 려 의 대 임 상 병 리 과 미 생 물 학 내 과 경 희 의 대 임 상 병 리 과	배직현, 이창규, 이도현, 김영기, 이갑노, 송진원, 송기준, 정희진, 서진태

연 제	소 속	연 자
국내 분리 다제내성 페렴구균의 페니실린 결합단백 유전자 구조의 변이 양상	성균관 의대 감염 내과 임상 병리과 삼성생명과학 연구소	송재훈, 김성민, 백경란, 이혁 이남용 양지원, 진정화
임상검체에서 분리된 vancomycin-resistant enterococcus	성균관 의대 감염 내과	백경란, 정숙인, 박종일, 이혁, 김성민, 송재훈
메티실린 중등도 내성 황색포도상구균의 특성 및 항균제 감수성 양상	임상 병리과 울산의대 내과	이장호, 이남용 김은옥, 박수진, 이미숙, 이상오, 양성연, 조용균, 정두련, 김양수, 우준희, 류지소
중환자실 환자에서 MRSA 감염과 비강 보균과의 연관성	임상 병리과 미생물학 성균관 의대 감염 내과	김미나, 배직현 김유겸 김성민, 김춘관, 이혁, 백경란, 김연화, 송재훈
지역사회와 3차 병원에 내원한 환자에서 황색포도상구균 분리빈도와 메티실린 내성균주의 반코마이신 최소억제농도	호흡기 내과 감염 관리실 삼성생명과학 연구소 임상 병리과 서울의대 내과	권오정 김옥선, 윤성원 진정화, 양지원 이장호, 이남용 김홍빈, 박상원, 전은실, 신동현, 김진욱, 오명돈, 안규리, 최강원
Vancomycin의 적정 용법 설정을 위하여 시행된 각종 그람 양성균에 대한 postantibiotic effect와 concentration-dependent bacterial killing rate 측정의 의의	임상 병리과 울산의대 내과	김익중 김양수, 박수진, 조용균, 김은옥, 정두련, 우준희, 류지소
장티푸스 진단에 있어서 Vi-FAT유용성의 장기적 검증	임상 병리과 미생물학 연세의대 내과	김미나, 배직현 김유겸 장경희, 류동렬, 염준섭, 최영화, 송영구, 김준명
	임상 병리과	정윤섭

연 제	소 속	연 자
간이식 후 발생한 감염증의 양상과 위험요인 분석	울산의대 내과	조용균, 김양수, 조윤행, 정두련, 김은옥, 우준희
인공관절 대치수술후 감염과 관련된 위험인자에 관한 연구	일반 외과 고려의대감염내과	이승규 박기호, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
Diagnosis of central venous catheter(CVC)-related sepsis using paired quantitative blood cultures	정형 외과 전남의대감염내과	김성곤, 손원영 임우현, 김민, 윤명, 김세찬, 신종희, 서순팔, 양동욱
1979-1984년 및 1991-1996년에 있어서 감염성 심내막염의 역학 및 임상양상 비교연구	연세의대 내과	박성하, 류태현, 염준섭, 최영화, 송영구, 김응, 조승연, 김준명
Analysis of mar RAB locus in clinical strains of quinolone resistant <i>Escherichia coli</i> from patients with leukemia	가톨릭의대내과	박윤희, 유진홍, 최정현, 신완식, 강문원
Cefoxitin 내성 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 가 생산하는 plasmid-mediated ampC-type $\beta$ -lactamase의 특성	감염 연구실 단국대미생물학 내과	허동호, 조윤경 권영미, 김정민 배현주
Survey of <i>Klebsiella pneumoniae</i> producing TEM extended-spectrum $\beta$ -lactamases and first identification of novel TEM-52 $\beta$ -lactamase in Korea	단국의대 내과 미생물학 성균관 의대 임상 병리과	배현주 김정민, 권영미 김종원
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> 감염증 환자에서 ciprofloxacin 사용후 imipenem내성에 관한 연구	고려의대감염내과	정희진, 김우주, 김민자, 박승철 이승훈
<i>Orientia tsutsugamushi</i> 의 새로운 혈청형들에 대한 국내 Tsutsugamushi병 환자 혈청의 면역반응	생명공학원 의약생명공학과 임상 병리과 고려의대감염내과	이도현, 이창규 김민자, 김권범, 박기호, 정희진, 우흥정, 박승철
	Kanagawa Prefectural Public Health Laboratory	Ymiko Furuya, Yoshiya Yoshida

연 제	소 속	연 자
Phylogenetic and evolutionary relationships of Hantaan virus and their natural reservoir, striped-field mice( <i>Apodemus agrarius</i> ) based on mitochondrial DNA sequences	고려의대미생물학 고 려 의 대 바이러스연구소	송진원, 윤재경 김세현, 백락주 이용주
Neutralizing antibody response of two doses of formalin inactivated brain-derived Hantaan virus vaccine(hantavax) in healthy adults	연세의대소아과	손영모, 류해옥
lgG avidity test를 통한 한타박스 접종 후의 면역 반응의 평가	고려의대감염내과	우흥정, 정희진, 김민자, 박승철
말라리아 환자 39예의 임상적 고찰	미 생 물 학 가톨릭의대내과	백락주 김미영, 김양리, 이인석, 엄기성, 유진홍, 강문원
말라리아 진단시 감염의 간접 지표로서 지질검사의 의의	감 염 관 리 실 고 려 의 대 임 상 병 리 과 내 과	유소연 임채승, 김영기, 이갑노 김광희
최근 8년간 서울중앙병원에서 경험한 토착형 말라리아와 수입형 말라리아의 임상적 특성	울 산 의 대 내 과	이미숙, 김은옥, 홍성수, 이상오, 양성연, 정두련, 김양수, 우준희, 류지소
서울 시내 대형건물 환경수의 레지오넬라균의 오염도 및 오염 양상에 관한 분자역학적 연구	임 상 병 리 과 고려의대감염내과	지현숙 김권범, 김민자, 박승철
레지오넬라 균의 "soluble antigen" 분리 및 특성에 관한 연구	서울시보건환경 연구원조사지도과 고 려 의 대 생 명 공 학 원 의학생명공학과	이승훈
제주도 주민에서 브루셀라 감염에 관한 혈청학적 조사	호 흡 기 내 과 감 염 내 과 연 세 의 대 내 과	유세화 김민자 염준섭, 정희철, 남재현, 최영화, 송영구, 최창현, 김 응, 김준명
녹농균 biofilm형성에 미치는 roxithromycin의 시험관내 효과	가톨릭의대내과	김양리, 김미영, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
Biofilm Production in Bloodstream Isolates of <i>Candida albicans</i> and non- <i>C. albicans</i> <i>Candida</i> species	전 남 의 대 임 상 병 리 과	신중희, 이상구, 서순팔, 양동욱

연 제	소 속	연 자
Imipenem과 cefoperazone/sulbactam에 내성을 보이는 <i>Acinetobacter baumannii</i> 에 의한 원내 감염	가톨릭의대내과	김미영, 유진홍, 김양리, 강문원
<i>Acinetobacter calcoaceticus</i> 에 의한 원내감염의 유행적 발생에 대한 임상 및 분자역학적 연구	임 상 병 리 과 감 염 관 리 실 고 려 의 대 내 과	박연준 유소연 김동림, 손장욱, 정희진, 우흥정, 김민자, 박승철
Pulsed field gel electrophoresis, ribotyping 및 polymerase chain reaction-restriction length polymorphism을 이용한 국내 주요 살모넬라 균속의 분자형별 및 집단유행의 분석에 관한 연구	감 염 관 리 실 임 상 병 리 과 고려의대감염내과	진희정 이상진, 김성일 손장욱, 정희진, 우흥정, 김민자, 박승철
Application of infrequent restriction site polymerase chain reaction (IRS-PCR) to the analysis of two outbreaks	국 립 보 건 원 장 내 세 균 과 가톨릭의대내과	박미선, 강연호, 김호훈 유진홍, 최정현, 신완식, 김미경, 강문원
요로 병원성 <i>Escherichia coli</i> 의 Gal(α1-4)Gal-binding <i>papG</i> adhesin을 암호하는 <i>papG</i> 유전자의 분포양상에 관한 연구	임상의학연구소 감 염 관 리 실 고려의대감염내과	허동호, 조윤경 김경이, 유소연 이진수, 우흥정, 정희진, 김민자, 박승철
내독소와 몇가지 cytokine이 단핵구의 생존 및 apoptosis에 미치는 영향	국 립 보 건 원 장 내 세 균 과 가톨릭의대내과	김성한, 강연호, 김호훈 최정현, 신완식, 강문원
7년간(1990-1997) 소아의 급성 하기도 감염증에서 분리된 influenza virus의 유행 양상	임상의학연구소	김희정, 허동호
97년 상반기에 경상남도 중부지방에서 유행한 무균성 뇌막염의 임상적 고찰	서울의대소아과	나송이, 이환중
골수이식후 measles, mumps, rubella 및 B형 간염 바이러스 항체가의 변화	마산파티마병원 소 아 과 내 과	박선영, 마상형, 권오수 김원연, 정원조 박창규, 남성진, 조성래, 구본천
	한 립 의 대 내 과 가톨릭의대내과	이규만 최정현, 정명선, 유진홍, 신완식, 민우성, 김춘추 김동집

연 제	소 속	연 자
Establishment of the stable cell line expressing the HCMV gB antigen and assessment of the neutralizing activity of anti-gB antibody in human sera 장기이식환자에서 CMV surveillance 검사의 임상적 유용성	서울의대미생물학	박재원, 황은주, 박정규, 차창용
국내 유행하는 HIV type 1의 아형 분석에 관한 연구	성균관의대 감염내과 임상병리과 서울의대내과	김춘관, 이혁, 김성민, 백경란, 송재훈 이남용 김진욱, 박상원, 신동현, 김홍빈, 오명돈, 최강원 김채석, 김의중 박기호

〈포스터〉

Austrian's syndrome 1예	성균관의대 감염내과	배상수, 오은영, 이창규, 정윤재, 고재현, 이혁, 김성민, 백경란, 송재훈
Doxycycline으로 치유된 반코마이신 내성 <i>Enterococcus faecium</i> 에 의한 원내 요로감염 1예	고려의대감염내과	김효정, 김동림, 이진수, 정희진, 우흥정, 김민자, 박승철
Teicoplanin에 중등도 내성을 보인 MRSA 1예	임상병리과 고려의대 임상병리과	이도현, 이상진, 김성일 서인범, 이도현, 이창규, 김영기, 이갑노
메티실린 내성 포도구균 보균자 조사에서 배양부위별 효용성	내과 이비인후과 울산의대 감염관리실	정희진 최건 정재심, 최정실, 배직현
MRSA 유행발행시 병원직원에 대한 보균자 실태조사	임상병리과 서울의대 감염관리실 관동의대간호학과 서울의대소아과 임상병리과 내과	이선화, 김미나 오향순 이상은 이환중 김의중, 석종성 오명돈, 최강원

연 제	소 속	연 자
<i>Corynebacterium aquaticum</i> 에 의한 복막염 2예	고려의대 임상병리과	김영리, 허진, 이창규, 김영기, 이갑노
Disk diffusion antimicrobial of susceptibility <i>salmonella</i> species isolated from stool specimens, 1980-1996	내과 경희의대내과 감염내과	정희진, 권영주, 김상화, 정인경, 서환조 이희주, 강병기, 서진태
일개대학병원에서 분리된 imipenem 내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 의 항생제 감수성과 ribotyping의 양상	단국의대내과 생화학 한림의대 임상병리과	전용, 배현주, 박대성, 성연선, 강희정, 이규만
수액제제에 포함된 cerebrolysin과 연관된 균혈증 집단발생	울산의대 임상병리과 감염관리실 울산의대내과	이수연, 배직현, 정재심, 홍성수, 정두련, 조윤행, 배인규, 이상오, 이미숙, 김은옥, 김양수, 우준희, 류지소
화농성 간농양의 원인균 및 그에 따른 임상적 특성에 관한 분석	울산의대 임상병리과 감염관리실 소아과	김미나, 이선화, 배직현, 정재심, 최정실, 김기수, 피수영
Survey of <i>Klebsiella pneumoniae</i> producing extended-spectrum $\beta$ -lactamases : prevalence of SHV-12 and SHV-2a in Korea	단국의대미생물학 내과 성균관의대 임상병리과	김정민, 권용미, 배현주, 김종원
Studies on the protease produced by <i>V. parahemolyticus</i> bc-7	경북의대미생물학 부산의대미생물학	조동탁, 오양호, 차미선, 김민정
폐색전증과 우심방 자유벽 농양을 동반한 벽심내막염 1예	성균관의대 감염내과	홍종락, 문원, 이혁, 김성민, 백경란, 송재훈
뇌경색을 동반한 <i>Haemophilus parainfluenzae</i> 에 의한 감염성 심내막염 1예	순환기내과 흉부외과 성균관의대 감염내과	박승우, 박표원, 오은영, 배상수, 정윤재, 이혁, 김성민, 백경란, 송재훈
	순환기내과	박승우

연 제	소 속	연 자
Benzalconium chloride 오염에 의한 <i>Burkholderia cepacia</i> 감염의 집단발생 조사연구	경희의대내과 감염관리실	김상화, 정인경, 서환조
Chloroquine 내성으로 추정되는 토착형 말라리아 예에 대한 분석	임상병리과 고려의대 임상병리과 적십자병원 임상병리과	유계선 이희주 임채승, 김영기, 이갑노 권정아
1996년 대성동 지역주민에서 말라리아 원충 보유율 조사	고려의대 임상병리과 예방의학 한림의대 사회학과	임채승, 김영기, 이갑노 김순덕, 염용태 김대성
말라리아 치료효과 추적에 있어 각종 혈액검사 지표들의 의의	고려의대 임상병리과	임채승, 김영기, 이갑노
마이코플라스마페렴에 합병된 급성 호흡부전 증후군 1예	고려의대감염내과	강민승, 김영선, 김동림, 우흥정, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
급성 충수 돌기염에 합병된 문맥염 1예	고려의대감염내과	임홍의, 박동규, 김권범, 정희진, 김우주, 김민자, 이창홍, 박승철
In-house PCR 방법과 AMPLICOR <i>Mycobacterium</i> assay의 비교	임상병리과 고려의대 임상병리과 내과	이도현, 이창규 이창규, 김창현, 김영기, 이갑노 우흥정, 정희진
결핵성 비장 농양 2예	가톨릭의대내과	박진노, 장우임, 노상영, 최정현, 유진홍, 신완식 강문원
중독성 표피괴사증 환자에서 발생한 파종성 칸디다증 1예	고려의대감염내과 피부과	정희진, 김경진, 이호준, 손장욱, 우흥정, 김우주, 김민자, 박승철 김주원, 홍승연, 오철환

연 제	소 속	연 자
후천성 면역결핍증에 병발된 골 림프종 1예	연세의대내과	송영구, 류동렬, 조정호, 장경희, 최영화, 염준섭, 정소영, 한지숙, 김준명
우리나라 인간 면역부전바이러스 감염환자에서 결핵의 발생률과 위험인자에 대한 연구	충북의대내과 서울의대내과	신형식 박상원, 김홍빈, 김진욱, 신동현, 오명돈, 최강원
재발성 불명열로 나타난 복강내 염증성 가성 종양 1예	성균관의대 감염내과	조건영, 이경수, 이혁, 김성민, 백경란, 김춘추
Epstein-Barr virus associated posttransplantation lymphoproliferative disease 1예	류마티스내과 일반외과 가톨릭의대내과	고은미 김용일 이동건, 최정현, 유진홍, 한치화, 신완식, 김춘추 김동집
간이식 환자에서 발생한 이식 후 림프세포 증식성 질환 2예	소아과 성균관의대 감염내과	강진한 박정호, 박상중, 백경란, 김성민, 이혁, 송재훈
한타바이러스 항체 검사에서 고비증입자응집법의 유용성 평가	일반외과 진단병리과 고려의대감염내과	김성주, 이석구, 조재원 고영혜 우흥정, 한수이, 김민자, 박승철 백낙주
Cytokine gene expression and NF- $\kappa$ B activity in brains of scrapie-infected mice	미생물학 인천의료원 한림의대 생명과학연구소 Food and Life Science Pukyong National Univ New York State Institute	문정주 Jl Kim, Ri Choi Ri Carp, Wisniewski YS Kim
Degenerative effects of wild or mutant prion proteins on the differentiated PC12 cell	한림의대 생명과학연구소 New York State Institute	이형근, 김용선 Richard I. Carp

연 제	소 속	연 자
A Deletions of Mitochondrial DNA in C57BL Mice Infected with Scrapie Agents	한 립 의 대 생명과학연구소 강 원 대 생명과학연구소 New York State Institute	최승원, 김용선 Ho-Zoo Lea R.I. Carp H.M. Wisniewski
면역기능이 정상인 환자에서 수술후 발생한 중추 신경계 aspergillus 감염 3예	성 균 관 의 대 감 염 내 과	이경수, 조건영, 김춘관, 이 혁, 김성민, 백경란, 송재훈
항암화학요법을 받은 진행성 위암 환자에서의 <i>Trichosporon beigelli</i> 진균혈증 1예	신 경 외 과 성 균 관 의 대 감 염 내 과 혈 액 종 양 내 과	이정일 이충현, 송서영, 이 혁, 백경란, 김성민, 송재훈 강원기
유세포 분석기를 이용한 항진균제 감수성 검사의 유용성 평가	아 주 의 대 임 상 병 리 과	이위교, 이선민, 곽연식

▣ 1998년 11월 27~28일(가톨릭의대)

<구 연>

서울시 종합병원에서 산발적으로 분리된 <i>Salmonella</i> Typhi 임상분리균주들의 분자 역학적 분석	성균관의대내과 임 상 병 리 과 고려의대감염내과	이희무 금동국 김민자
1997년 국내에서 분리된 다제 내성 <i>Salmonella</i> Typhimurium의 역학적 분석	고려의대감염내과	김철현, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
1997년 국내에서 발생한 <i>Salmonella</i> Enteritidis에 의한 집단적 식품매개 감염증 : 역학적 특성 및 분자역학적 분석	국 립 보 건 원 장 내 세 균 과 감 염 역 학 과 고려의대감염내과	박미선, 강연호, 이복권, 김호훈 유정식, 신영학 김철현, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
환자 대변에서 중합효소 연쇄반응을 이용한 <i>E. coli</i> O157의 검출	국립보건원세균과 감 염 역 학 과 서 울 의 대 임 상 병 리 과 소 아 과	박미선, 강연호, 이복권, 김호훈 유정식, 신영학 김의중 이환중

연 제	소 속	연 자
Comparison of pulsed field gel electrophoresis, infrequent restriction site polymerase chain reaction, and amplifield fragment length polymorphism applied to isolated <i>Staphylococcus aureus</i> and <i>Escherichia coli</i>	가톨릭의대내과 의 과 학 연 구 원	유진홍, 최정현, 신완식, 강문원 조윤경, 허동호
병원내에서 분리되는 <i>Clostridium difficile</i> 균주들에서 Pulsed-Field Gel Electrophoresis, Ribotyping, Arbitrarily Primed Polymerase Chain Reaction을 이용한 Molecular Typing에 관한 연구	고려의대감염내과 신종전염병연구소	박 옥, 박기호, 심희선 한수이, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
결핵과 NRAMP1 유전자 다형성의 상관관계	임 상 병 리 과 충 북 의 대 내 과	이상진, 김성일 신형식, 김진아, 이경수, 최강현, 오태근, 김승택
염기서열 비교분석 및 PCR-RFLP에 의한 마이코박테리아 동정	서울의대미생물학 암 연 구 센 터 서울의대미생물학 암 연 구 센 터	국윤호, 김범준, 이승현 김정아 이승현, 김범준, 김정아 국윤호
<i>rrl(5S)-rrl(23S)</i> intergenic spacer 유전자를 이용한 restriction fragment length polymorphism (RFLP)과 16S rDNA 염기서열 분석을 통한 국내분리 <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> 의 동정 Ciprofloxacin 내성 <i>E. coli</i> 균혈증의 임상양상	고 려 의 대 내 과	유철웅, 김동림, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
간경화 환자에서 fluoroquinolone을 이용한 선택적 장 오염 제거술(Selective bowel decontamination)의 효과에 관한 연구	임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	이도현, 이창규 박철희, 정희진, 김우주, 김민자, 이창홍, 이도현, 박승철
임상검체와 의료진에서 분리된 <i>Candida</i> species의 분석	임 상 병 리 과 전 남 의 대 임 상 병 리 과	이창규 임우혁, 홍원표, 신종휘, 서순팔, 양동욱
무균성 뇌막염 환자에서 분자생물학적 방법에 의한 원인 바이러스 동정	감 염 내 과 연세의대소아과 울 산 의 대 자연과학대학 국 립 보 건 원	신동현 이영진, 김동수 이윤성 이광호, 김기순, 윤재득

연 제	소 속	연 자
동종 골수이식 후 1년간의 감염 양상	울 산 의 대 내 과	배인규, 홍성수, 조용균, 정두련, 이재환, 이규형, 우준희, 김우진, 김상희, 류지소
급성 백혈병 환자에서의 감염 양상 및 예후	가톨릭의대내과	최정현, 김선우, 배상수, 김세희, 유진홍, 신완식, 강문원
간이식 환자에서 발생한 감염성 합병증과 예후에 관한 연구	서울대보건대학원 성 균 관 의 대 감 염 내 과	김유정 김신우, 기현균, 이 혁, 김성민, 백경란, 송재훈
신이식 후 발생한 감염질환의 임상양상 및 특성	소 화 기 내 과 일 반 외 과	이준혁, 고광철, 백승운 김성주, 조재원, 이석구, 이병봉
혈액 배양에서 분리된 황색포도구균의 hetero-vancomycin resistance 빈도	연 세 의 대 내 과 일 반 외 과 서 울 의 대 내 과	송영구, 최영화, 장경희, 김준명 박기일 김홍빈, 박상원, 김의식, 오명돈, 최강원
국내분리 MRSA 균주 중 vancomycin-intermediate susceptible <i>S. aureus</i> 의 검색	임 상 병 리 과 성 균 관 의 대 감 염 내 과	김의중 김성민, 김춘관, 김신우, 이 혁, 백경란, 이혜숙, 송재훈
Diversity of mutations in the <i>mecI</i> gene and <i>mecA</i> promoter/operator region of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i>	임 상 병 리 과 단국대의대미생물학	이남용 김정민, 권영미
항생제 내성 여부에 따른 폐렴구균의 hemolytic activity 변화에 관한 연구	성 균 관 의 대 감 염 내 과 임 상 병 리 과 삼 성 생 명 과 학 연 구 소	송재훈, 김신우, 이 혁, 백경란, 김성민 이남용 양지원

연 제	소 속	연 자
Investigating the rate of <i>marR</i> Mutants in Clinical Isolates of <i>Escherichia coli</i> from Patients without Previous Exposure to Fluoroquinolones: Were They Already Selected in Community?	가톨릭의대내과 의 과 학 연 구 소	유진홍, 최정현, 신완식, 강문원, 조윤경
Carbapenem 내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 의 carbapenem 내성 기전	단 국 의 대 내 과 성 균 관 의 대 임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	배현주 김종원 정희진, 김우주, 우흥정, 김민자, 박승철
국내 임상분리 VRE의 분자유전적 특성 연구	전 남 의 대 임 상 병 리 과 서 울 의 대 내 과	신종희 박상원, 김의식, 김홍빈, 오명돈, 최강원
장구균 균혈증 42예의 임상상 및 항균제 감수성	소 아 과 임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	이환중 김의중 김동림, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
중환자실 입원환자에서 vancomycin 내성 장구균의 직장내 감시 배양 연구	감 염 관 리 실 임 상 병 리 과 울산의대감염내과	최선주 이창규, 이도현, 이상오, 김양수, 이미숙, 홍성수, 박수진, 김은옥, 조용균, 정두련, 류지소
<i>VanC</i> 형 반코마이신 내성 장구균의 원내 획득에 대한 위험 요인 분석	임 상 병 리 과 가톨릭의대내과	김미나, 배직현, 김양리, 신미정, 전은정, 장재순, 강문원
외과계에서의 예방적 항생제 사용 양상	약 제 과	배성미, 이규선, 홍경자
일개 대학병원에서 6년간 항균제 사용량과 항균제 내성균주 발생률의 관련성에 관한 연구	고 려 의 대 내 과 임 상 병 리 과 약 제 과 감 염 관 리 실	박기호, 김우주, 정희진, 김민자, 박승철 이도현, 이창규, 김영미 최형욱, 최선주

연 제	소 속	연 자
소아의 혈액 배양에서 분리된 <i>E. coli</i> , <i>K. pneumoniae</i> , <i>E. cloacae</i> 및 <i>P. aeruginosa</i> 의 항생제에 대한 감수성	서울의대소아과 임 상 병 리 과 제 일 제 당 종 합 연 구 소	박수은, 정혜선, 곽영호, 이환중 김의종 김제학
최근 5년간 국군에서 발생한 토착형 말라리아의 현황 및 예방사업	고 려 의 대 신종전염병연구소 말라리아연구회	노천섭, 김민자, 임채승 김대성, 조성원, 이은일, 송진원, 송기준, 박승철 김상훈
국내에서 유행하는 <i>Plasmodium vivax</i> 의 Circumsporozoite 단백질의 유전자형 분석	고 려 의 대 신종전염병연구소 말라리아연구회	김민자, 이승훈, 임채승 김대성, 노천섭, 김상훈, 조성원, 이은일, 송진원, 송기준, 박승철
한국형 삼일열 말라리아 유전자의 분자생물학적 진화와 계통발생적 연관성	고 려 의 대 임 상 병 리 과 소화기병연구소 미 생 물 학	임채승, 김영기, 이갑노 권소임 김상현, 송기준, 송진원
토끼 수막염 모델을 이용한 다제내성 폐렴구균 수막염의 항균제 치료법 비교	성 균 관 의 대 감 염 내 과	이 혁, 진정화, 김신우, 김성민, 백경란, 송재훈
시험관내에서 호중구와 단구세포의 Apoptosis 양상 및 기전에 대한 연구	임 상 병 리 과 가톨릭의대내과	이남용 최정현, 신완식, 강문원
Molecular Genetic Analysis of Mumps Viruses Isolated in Korea 바이러스병연구소	의 과 학 연 구 원 고려의대미생물학 바이러스병연구소	김희정, 허동호 송기준, 김상현, 김세연 박광숙, 백락주, 이용주, 송진원

연 제	소 속	연 자
1998년에 한국에서 유행한 A형 간염바이러스의 유전자형 분석	고려의대미생물학 바이러스병연구소 소 아 과 내 과	송진원, 김종현, 송기준 이용주 신영규 박상훈, 연종은, 변관수, 이창홍
국내에서 Epstein-Barr 바이러스의감염형 분류에 관한 연구	가톨릭의대소아과	강진한, 허재균, 김종현
VPI의 염기서열분석을 이용한 장바이러스(enterovirus)의 계통발생학적 분류	내 과 서 울 의 대 임 상 병 리 과 소 아 과 Centers for Disease Control and Prevention 서 울 의 대 내 과	신완식, 강문원 김의종, 이정희 이환중 Oberste S
한국인에서 CCR5 변이유전자의 빈도	서 울 의 대 내 과	김홍빈, 김의석, 박상원, 김정욱, 오명돈, 최강원
Molecular Epidemiology of HIV-1 Infection In Korea	임 상 병 리 과 국 립 보 건 원 바이러스질환부 면역결핍연구실	김의종 이주실, 김은영, 남정규 기미경, 최병순, 강 춘, 구분기, 신영오
국내 Human Immunodeficiency Virus(HIV) 분리주의 AZT 내성에 관한 분자 생물학적 연구	국 립 보 건 원 바이러스질환부 면역결핍연구실	강 춘, 남정규, 이성래 구분기, 이주실
Human Immunodeficiency Virus(HIV) 감염자의 역학 및 임상적 특성	연 세 의 대 내 과	홍성관, 박윤수, 조정호, 노현정, 장경희, 최영화, 송영규, 김준명
Human Immunodeficiency Virus(HIV) 감염자에 있어서 기회질환과 면역지표와의 상관관계	부 산 의 대 내 과 연 세 의 대 내 과	정주섭, 조근제 홍성관, 박윤수, 조정호, 노현정, 장경희, 최영화 송영규, 김준명
	부 산 의 대 내 과	정주섭, 조근제

연 제	소 속	연 자
초등학생에서 분리된 <i>Streptococcus pyogenes</i> 의 M, OF항원과 혈청 항-OF 항체 분포	경 상 의 대 임 상 병 리 과	김윤정, 정현주, 김선주, 맹국영
건강한 소아에서의 연중 폐구균의 구인강 집락 양상 및 항균제 감수성	성 균 관 의 대 소 아 과	박진영, 박문수, 금동혁
<i>Streptococcus milleri</i> group의 임상적인 의의	제 일 제 당 종 합 연 구 소	김제학
동맥경화증 환자에서 <i>Chlamydia pneumoniae</i> 에 대한 혈청학적 연구	울 산 의 대 임 상 병 리 과	김미나, 배직현
보초의사를 이용한 인플루엔자 표본감시체제 구축	연 세 의 대 내 과	송영구, 권혁문, 김준명, 김현승
한국인에서의 아칸토아메바 각막염	임 상 병 리 과	김현숙
신증후출혈열 진단에 있어서 IgG avidity assay의 유용성에 관한 연구	국 립 보 건 원 세 균 질 환 부	이복권, 이상원, 신영학
경기도 군단위 지역사회와 군부대에서의 신증후 출혈열의 감염률에 관한 연구	바이러스질환부 가톨릭의대안과	김지희, 손영모, 한태원
우리나라 군인들에서 환자 대조군 연구를 이용한 신증후출혈열 백신(한타박스)의 효능 평가	고 려 의 대 내 과	우흥정, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
다제 내성을 보이는 <i>Acinetobacter baumannii</i> 원내 획득의 임상 양상과 위험인자에 관한 전향적 연구	미 생 물 학 고려의대감염내과	백낙주 김민자, 박승철
	예 방 의 학	이은일, 신유철
	미 생 물 학	백낙주
	한양의대예방의학	최보울
	서울대보건대학원	김정순
	국 립 보 건 원	조해월
	신경바이러스과	
	연 천 의 료 원	문정주
	국 방 부	김상원
	고려의대예방의학	이은일, 신유철, 염효영, 염용태
	국 방 부	김상훈
	고려의대감염내과	김민자, 박승철
	울산의대감염내과	이미숙, 김양수, 이상오, 박수진, 김은옥, 조용균, 정두련, 우준희, 류지소
	임 상 병 리 과	배직현

연 제	소 속	연 자
<i>Clostridium difficile</i> 감염진단을 위한 정량적 혐기성 세균배양 방법과 독소시험의 유용성	연 세 의 대 임 상 병 리 과	이혁민, 임재균, 신희봉, 이경원, 정윤섭
Enzyme-Linked Immunosorbent Assay를 이용한 레지오넬라 Soluble Antigen의 검출	고려대생명공학원 의약생명공학부	윤원식
Cefodizime이 COS-1 cell의 Phagocytosis에 미치는 영향	고려의대감염내과 전북의대소아과	이승훈, 김민자, 이경미, 황평한, 김정수

〈포스터〉

혈청학적 방법 및 PCR에 의한 국내의 HIV-2 감염진단	국 립 보 건 원 바이러스질환부	김성순, 박근용, 서순덕
한국인 HIV 감염자들의 CD4+림프세포수 200×10 <sup>6</sup> /L과 50×10 <sup>6</sup> /L으로부터 생존시간 및 생존률에 관한 연구	면역결핍연구실 국 립 보 건 원	박해경, 이주실 기미경, 고운영,
우리나라 환자로부터 HIV-1의 분리 및 그 특성 규명	바이러스질환부 면역결핍연구실	최병선 이주실
Detection of JC Virus DNA in Lymphocyte and Brain Tissue from Progressive Multifocal Leukoencephalopathy Patient with AIDS	서울의대내과	오명돈, 박상원, 김익석, 김홍빈, 최강원
우리나라 HIV 환자 88명에서 발생한 피부질환	한 립 의 대 생명과학연구소	오명돈 정병훈, 진재광, 김용선
이성간 성접촉을 통한 HIV 전파율	서울의대피부과	서대현, 권오상, 박병순
Human Immunodeficiency Virus (HIV) 감염자에 있어서 삼제 병합요법의 치료효과	내 과	박상원, 김홍빈, 오명돈, 최강원
	국 립 보 건 원	고운영, 기미경, 최병선
	바이러스질환부 면역결핍연구실	강 춘, 이주현, 이주실
	연 세 의 대 내 과	홍성관, 박윤수, 조정호, 노현정, 장경희, 최영화, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
3차병원에서 extended-spectrum $\beta$ -lactamase의 검출과 임상적 의의	울 산 의 대 임 상 병 리 과 감 염 내 과 현대의학연구소	김미나, 김지명, 배직현 우준희, 류지소 이선화
Carbapenem 내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 가 생산하는 $\beta$ -lactamase의 특성 <i>Streptococcus pyogenes</i> 의 Macrolide계와 Clindamycin에 대한 감수성 조사	단 국 의 대 내 과  경 상 의 대 임 상 병 리 과 서울의대소아과 울 산 의 대 임 상 병 리 과 고 려 의 대 내 과	이지향, 류 센, 배현주 김윤정, 김선주  이환중 배직현 정희진, 김우주, 우흥정, 김민자, 박승철 신중희
국내 임상분리 vancomycin 내성 장구균의 Quinupristin/Dalfopristin (Synercid <sup>®</sup> )를 포함한 10종 항균제에 대한 실험실내 항균력 비교	전 남 의 대 임 상 병 리 과	정희진, 김우주, 우흥정, 김민자, 박승철 신중희
Coagulase 음성 포도상구균에 의해 형성된 biofilm에 대한 glycopeptide, macrolide 및 rifampin의 효과	가 톨 리 의 대 내 과  지방공사강남병원 아 산 생 명 과 학 연 구 소 울산의대감염내과	김양리, 김미영, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원 임용성 박수진
반코마이신내성 장구균 중 내인성 저도내성 균종을 구별하기 위한 운동성, Methyl- $\alpha$ -D-Glucopyranoside 및 색소 반응 검사의 유용성	울산의대감염내과	김은옥, 이상오, 이미숙, 김양수, 우준희, 류지소
A군 연쇄구균 무증상 감염자에서 페니실린 치료의 타당성	임 상 병 리 과 경 상 의 대	김미나, 배직현 김선주, 정현주, 김윤정
심한 근육염을 일으킨 Mumps virus 감염증 1예	임 상 병 리 과 단 국 의 대 내 과 해 부 병 리 과	맹국영 김석배, 배현주 조정희
치매를 보인 에이즈 환자에서 JC바이러스에 의한 진행성 다초점성 백질뇌병증 1예	서 울 의 대 내 과  한림의대미생물학	신기철, 오명돈, 최강원 정병훈, 진재광, 김용선
원발성 <i>Aspergillus fumigatus</i> 뇌농양 1예	서 울 의 대 내 과  임 상 병 리 과	김익석, 김병수, 황보빈, 오명돈, 최강원 김익중

연 제	소 속	연 자
봉와직염으로 발현한 <i>Mycobacterium abscessus</i> 감염증 1예	성 균 관 의 대 감 염 내 과  서울의대미생물학 성균관의대소아과	김효상, 김신우, 이 혁, 김성민, 백경민, 송재훈 김범준
Cytomegalovirus 감염을 동반한 선천성 흉선 이형성증 1예	성균관의대소아과	남승연, 강미애, 고영재, 안강모, 이상일
<i>Clostridium perfringens</i> 에 의한 간농양 1례	울 산 의 대 내 과	배인규, 조용균, 이상수, 홍성수, 조윤행, 정두련 우준희, 류지소
불명열로 발현한 폐의 염증성 가종양	울 산 의 대 내 과	최선영, 조용균, 정두련, 김은옥, 우준희, 김양수 류지소
조혈모세포 이식 환자에서 human herpes virus 6 감염	가 톨 리 의 대 내 과  소 아 과 의 과 학 연 구 원 가톨릭조혈모세포 이 식 센 터	김미영, 신완식, 강문원 강진한 조윤경, 허동호 민창기, 김희제, 홍영선, 민우성, 김춘추, 김광성
호중구 감소증 환자에서 발생한 감염 질환에서 과립구 수혈의 경험	가 톨 리 의 대 내 과	김미영, 손태서, 박은정, 최정현, 민창기, 김희제, 이종욱, 신완식, 민우성, 강문원, 김춘추
비장 절제후의 감염 양상	고 려 의 대 내 과	김동림, 정희진, 우흥정, 김우주, 김민자, 박승철
Ciprofloxacin 내성 <i>E. coli</i> 요로 감염증의 위험인자	고 려 의 대 내 과	유철웅, 박기호, 정희진, 우흥정, 김우주, 김민자 박승철
훈련병에서 시행한 인두배양과 ASO치 측정	임 상 병 리 과 경 상 의 대  임 상 병 리 과	이창규, 이도현 김선주, 정현주, 김윤정 맹국영

연 제	소 속	연 자
연쇄구균감염후 급성 사구체신염의 재유행	경 상 의 대	김윤정, 김선주, 정현주
고형 장기이식 후 발생한 aspergillosis의 임상상	임 상 병 리 과 성 균 관 의 대 감 염 내 과	맹국영 기현균, 김신우, 이 혁, 김성민, 백경란, 송재훈
Effect of human cytomegalovirus replication on the production of alkaline phosphatase in osteogenic sarcoma cell line	서울의대미생물학	황은수, 김대중, 김진희, 박재원, 박종류, 국윤희, 차창용
Binding of Toxic Shock Syndrome toxin-1 to HLA-DR and HLA-DQ Molecules by L cell Transfectants	울산의대감염내과	우준희, 김은옥, 박수진, 류지소
<i>Chlamydia pneumoniae ompA</i> Gene의 염기서열 분석	한 양 의 대 임 상 병 리 과 생 화 학	최태열, 김덕언 한중수
A형 감염환자의 혈청에서 Hepatitis A Virus RNA의 검출양상	고 려 의 대 내 과	연중은, 임형준, 박상훈, 권오상, 변관수, 이창홍
Muju Virus: A newly Identified Puumala-Related Hantavirus from <i>Etothenomys Regulus captur</i>	고려의대미생물학	송진원, 백락주, 김상현
	바 이 러 스 감 염 병 연구 소	이용주, 송기준
	University of Hawaii at Moanoa	R. Yanagihara
<i>Orientia tsutsugamushi</i> 의 유핵세포내 침투에 있어서의 HSPG의 역할	서울의대미생물학	인경수, 한승훈, 김항래, 성승용, 김익상, 최명식
패혈증에서 tumor necrosis factor 유전자 및 lymphotoxin- $\alpha$ 유전자의 유전자 다형성의 양상 및 영향	경 희 의 대 내 과 생 화 학	김구연, 서환조 백형환, 조용호
간농양, 안내염 및 전립선농양이 합병된 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 균혈증 1예	경희의대감염내과	나학열, 황석재, 서환조
말라리아 호발지역에서 채혈된 현혈 혈액에서의 말라리아 항체 보유율	고 려 의 대 임 상 병 리 과 대 한 적 십 자 사 혈 액 원 국군의무시험소	임채승, 김영기, 이갑노 황유선, 조남선 최용준, 박채규, 노천섭
	CDC, Atlanta GA	RA Wartz

연 제	소 속	연 자
Failure of Chlorquine and Primaquine Prophylaxis in Soliders of South Korea	고 려 의 대 임 상 병 리 과	임채승
재조합 Circumsporozoite protein 항원을 이용한 Antibody ELISA의 유용성 평가	고 려 의 대 신증전염병연구소 말라리아연구회	임채승, 김대성, 김민자 조성원, 이은일, 송진원, 송기준, 노천섭, 김상훈 박승철
중합효소 연쇄반응법을 이용한 열대열 말라리아의 진단 및 치료효과 추적경험	고 려 의 대 신증전염병연구소 말라리아연구회	임채승, 김대성, 김민자 조성원, 이은일, 송진원, 송기준, 노천섭, 김상훈 박승철
말라리아 진단에 있어서 Immunochromatographic Test와 Polymerase Chain Reaction법의 타당성의 평가	고 려 의 대 신증전염병연구소 말라리아연구회	김민자, 박기호, 임채승, 김대성, 노천섭, 김상훈 조성훈, 조성원, 이인일, 송진원, 송기준, 박승철
Prevalence of Specific Antibodies to <i>Chlamydia pneumoniae</i> in Korea	임 상 병 리 과 한 양 의 대 임 상 병 리 과 내 과 산 부 인 과	용미선 최태열, 김덕언, 김신경, 강정옥 박성수 정성조
"Touchdown" PCR을 이용한 <i>Chlamydia pneumoniae</i> 검출	한 양 의 대 임 상 병 리 과	최태열, 김덕언, 최미연
<i>Candida parapsilosis</i> 의 Slime 생산과 RAPD 유전형	전 남 의 대 임 상 병 리 과	신중희, 송정원, 임우현, 서순팔, 양동욱
진균성 심내막염 임상양상 고찰	감 염 내 과 연 세 의 대 내 과	신동현 조정호, 김영근, 박윤수, 홍성관, 장경희, 최영화, 송영구, 김준명
칸디다 뇌막염 4예의 임상경과 및 치료에 관한 증례	연 세 의 대 내 과	박효경, 조정호, 박윤수, 홍성관, 박성하, 장경희, 최영화, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
인천에서 발생한 계장에 의한 <i>Vibrio parahemolyticus</i> 급성 장염	인하의대내과 임상병리과 영양과 인천기독병원내과 가천의대내과	권성렬, 정문현 이종욱 김희정 여운철 황경희
일개 대학병원에서 경험한 방선균증의 임상상	성균관의대 감염내과	정숙인, 김연숙, 기현균, 기춘과, 김신우, 이 혁, 김성민, 백경란, 송재훈
정맥 주사용 필터의 사용이 세균 및 내독소 제거에 미치는 영향	고려의대내과	우흥정, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
Failure to Demonstrate Borna Disease Virus Genome from Peripheral Blood Mononuclear Cells from Korean Psychiatric Patients	임상병리과	임채승, 김영기, 이갑노
Influenza Outbreak Observed by National Surveillance in Korea during 1997~1998	고려의대미생물학 University Hawaii at Manoa, 영진정신병원 정신과 국립보건원 바이러스질환부 면역결핍연구실	송진원, 김상현, 송기준, 백락주, 이용주 Richard Yanagihara 최소현 이민수, 김용규 이주연, 박종원, 안중배 신구철, 김지희, 김석현, 박 찬
소아 바이러스성 하기도 감염의 임상양상과 연도별 발생분포	연세의대소아과 성균관의대소아과	손영모 안강모, 고영재, 남승연, 이상일
신증후출혈열 예방백신 한타박스 접종자에서의 중화항체형성에 관한 연구 The booster immunization schedule of Japanese encephalitis vaccine in Korea and immune response to live attenuated SA 14-14-2 Japanese encephalitis vaccine	아산생명과학 연구소 연세의대소아과 한양의대예방의학 Department of Pathology, University of Texas Division of Vectorsborne Infectious Disease, CDC	주용규, 우영대, 이호왕 손영모, 박민수 노혜옥, 최보울 Laura Chandler Robert Shop Theodore F Tasi

연 제	소 속	연 자
<i>Nocardia otitidiscaviarum</i> 에 의한 폐렴 1예	고려의대 임상병리과	신규성, 이도현, 이창규, 마경란, 김영기, 이갑노
악하부에 발생한 방선균증 1예	내과	연종은, 김우주, 김민자, 박승철
디스크 확산법을 이용한 cefepime의 평가	경희의대내과	김상화, 조황래, 서환조
	단국의대 임상병리과 내과	임인수, 박주원, 박종경, 김종완 배현주

▣ 1999년 11월 26일 (가톨릭의과학연구원)

〈구 연〉

국내에서 디프테리아의 연령별 면역혈청학적 역학연구	가톨릭의대소아과 내과 식품의약품청	강진한, 김종현, 허재균 강문원 이명숙, 백선영, 홍성화, 민홍기
혈액에서 분리된 A군 연쇄구균의 <i>erm</i> 유전자 다양성 및 염색체 DNA 다형성 분석	경상의대 임상병리과 서울의대 임상병리과	김선주, 맹국영, 정현주 김의중
비혈연간 동종 골수이식 후 감염성 합병증에 대한 임상적 고찰	가톨릭의대내과	이동건, 김상일, 최정현, 신완식, 민창기, 김동욱, 이종욱, 김춘추, 강문원
<i>K. pneumoniae</i> 와 <i>E. coli</i> 에 의한 지역사회획득 균혈증의 임상양상 및 감수성 비교	아주의대 호흡기감염내과	최영화, 이선민, 박광주, 황성철, 이이형, 한영호
성인에서 <i>H. influenzae</i> 감염증의 임상양상 및 분리균주들의 혈청형, 세포 외막 단백질 분석	고려의대내과	이종섭, 송준영, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
	국립보건원 분자세균과	이도현, 이창규, 황규잠, 이영희

연 제	소 속	연 자
단순성 급성 신우신염의 치료에 있어 ampicillin/sulbactam, gentamicin 또는 cephalosporin+aminoglycoside 병합요법의 효과 및 치료제에 따른 진단 비용 추산	고 려 의 대 내 과	박정원, 구자설, 김철현, 손장욱, 박윤희, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
원의 획득 급성 신우신염 환자의 합병요인 동반 여부에 따른 비교	연 세 의 대 내 과	김효열, 장경희, 조정호, 박윤수, 홍성관, 김창오, 송영구, 김준명
요근 농양의 임상적 특성 및 치료에 대한 고찰	울산의대감염내과	정준원, 정진원, 최상호, 강재명, 최선영, 배인규, 홍성수, 이미숙, 우준희, 류지소
감염성 심내막염 81예의 임상적 고찰	성균관의대내과	김신우, 김춘관, 이 혁, 김성민, 백경란, 이남용, 송재훈
토끼 수막염 모델에서 다제내성 페렴구균에 대한 Meropenem의 치료효과	성 균 관 의 대 감 염 내 과	김신우, 진정화, 강수정, 김춘관, 이 혁, 김성민, 백경란, 송재훈
그람양성구균에 대한 기존의 항균제와 Quinupristin/Dalfopristin(Q/D) 항균력 비교평가	울 산 의 대 임 상 병 리 과	황상현, 김미나, 배직현
국내 병원에서 분리된 원내감염균에 대한 cefepime의 시험관내 항균력	가톨릭의대내과 연 세 의 대 임 상 병 리 과 가 톨 릭 의 대 원 자 력 병 원	허동호, 신완식, 이경원, 신정원, 김현숙, 정윤섭, 박연준, 홍석일
내과계 중환자실에서 전향적으로 분리한 반코마이신 내성 장구균의 유전형별 분석	충 남 의 대 아 산 생 명 과 학 연 구 소 울산의대감염내과	구선희, 박수진, 이미숙, 김은옥, 김양수, 우준희, 류지소
소아과 병동에서 집단분리된 vancomycin 내성 장구균(VRE)의 분자역학적 조사	이 화 의 대 임 상 병 리 과	이수연, 오귀영, 강은숙, 이미애, 홍기숙
VanA형 반코마이신 내성 장구균의 원내 획득에 대한 전향적 위험 요인	울산의대감염내과	홍성수, 이상오, 정진원, 배인규, 김양수, 이미숙, 박수진, 우준희, 류지소
	임 상 병 리 과	김미나, 배직현

연 제	소 속	연 자
전국적인 VRE(Vancomycin 내성 enterococci) 발생빈도, 검사방법 및 감염관리 대책에 대한 설문조사	고 려 의 대 내 과 대 한 병 원 감 염 관 리 학 회	정희진, 김우주, 최선주, 김민자, 이경원, 최강원, 박승철
VRE 중환자실(코호트) 운영에 의한 VRE 감염 발생 변화	서 울 중 앙 병 원 감 염 내 과	최선영, 우준희, 이미숙, 정재심, 김미나, 배직현, 류지소
The Sensitivity of PCR Varies with the Time Sequence of Infection in Bacteremia	연 세 의 대 내 과	YS Park, SK Hong, JH Cho, Ch Kim, KH Chang, HY Kim, Song YG, Kim JM
만성염증성질환에 있어서 Procalcitonin을 이용한 세균감염질환의 감별	연 세 의 대 내 과	홍성관, 박윤수, 조정호, 김창오, 장경희, 김효열, 송영구, 김준명
신장이식환자에서 CMV antigenemia assay의 임상적 유용성	성 균 관 의 대 감 염 내 과	김춘관, 김신우, 김성민, 백경란, 송재훈
	신 장 내 과	오하영, 허우성, 조재원
	일 반 외 과	김성수
	임 상 병 리 과	이남용
<i>Staphylococcus epidermidis</i> 바이오필름에 대한 Erythromycin의 부가적 치료 효과	성 균 관 의 대 감 염 내 과	백경란, 진정화, 김춘관, 김신우, 김성민, 송재훈
면역기능저하 환자에서 발생한 대상포진 및 Acyclovir의 약동학 분석	가톨릭의대내과	이동건, 최정현, 신완식, 강문원
Therapeutic Drug Monitoring(TDM) of Vancomycin	가톨릭의대내과	위성현, 김상일, 이동건, 최정현, 김양리, 신완식, 강문원
	강 남 성 모 병 원 약 제 과	배성미, 홍경자
한국군에서 환자~대조군 연구 및 후향성 코호트 연구를 통한 신증후출혈열백신(한타박스)의 효능평가	고 려 의 대 내 과 예 방 의 학 미 생 물 학	김민자, 박승철, 손장욱, 이은일, 신유철, 백낙주
	국 방 부	김상훈

연 제	소 속	연 자
건강한 성인에서 신증후 출혈열 백신(한타박스R)에 대한 면역반응	고 려 의 대 내 과	손장욱, 박윤희, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
마우스에서 Legionella 지질단백질을 암호하는 DNA Immunization 후 면역반응에 관한 연구	미 생 물 학 아 산 생 명 과 학 연 구 소	백낙주, 주용규
Comparative Analysis of <i>Listeria monocytogenes</i> strains Isolated from Food products and Human by Pulsed Field Gel Electrophoresis	고 려 의 대 생 명 공 학 원 해 부 병 리 과 감 염 내 과	윤원석, 박설희, 이승훈, 김민자
연조직 감염 동물에서 <sup>99m</sup> Tc-Ciprofloxacin의 진단적 유용성	울산의대감염내과	YH Park, JW Sohn, HJ Jung, WJ Kim, SC Park
<sup>99m</sup> Tc-Ciprofloxacin Imaging in Infectious and Sterile inflammation in Rat Model	울산의대핵의학과	최선영, 이미숙, 우준희, 류지소
PCR-RFLP를 이용한 <i>Chlamydia trachomatis</i> 의 유전자형 분석	핵 의 학 과	신중우, 오승준, 류진숙, 문대혁, 이희경
3-(4,5-Dimethylthiazol-2-yl)-2,5-Diphenyl Tetrazolium Bromide를 이용한 리팜핀-내성 결핵의 조기진단	울산의대핵의학과	JW Shin, JS Ryu, SJ Oh
최근 5년간 혈액배양에서 분리된 <i>Candida</i> Species의 Fluconazole과 Itraconazole에 대한 감수성	감 염 내 과	JH Choen, DH Moon, MS Lee, JH Woo, JS Ryu, HK Lee
Fungal 18 sDNA 증폭과 Direct Sequencing을 이용한 북막투석액에서의 진균의 진단	가 천 의 대 임 상 병 리 과 한 양 의 대 임 상 병 리 과	서일혜, 김 완, 최태열
칸디다노증 환자에 있어서 칸디다혈증 동반에 따른 위험인자 분석	연 세 의 대 내 과	홍성관, 박윤수, 조정호, 김창오, 장경희, 김효열, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
임상검체에서 분리된 <i>Candida parapsilosis</i> 에 대한 Plused-Field Gel Electrophoresis (PFGE)	전 남 의 대 임 상 병 리 과	신중희, 송정원, 이창재, 서순팔, 양동욱
Tuberculosis and Vitamin D Receptor Gene Polymorphism	내 과	신동현
몇 가지 항균제가 말초 혈구의 Apoptosis에 미치는 영향	연 세 의 대 내 과	KH Chang, YS Park, SK Hong, JH Cho, GH Kim, HY Kim, YG Song, JM Kim
수종의 장바이러스의 공통항원 부위 분석	가톨릭의대내과	최정현, 이동건, 신완식, 강문원
1994~1999년의 유행성이하선염 유행 양상	성 모 병 원 임 상 의 학 연 구 소	김희정, 조윤경, 허동호
1998~1999년 절기의 인플루엔자의 전국적인 유행 양상	연 세 의 대 소 아 과	김동수
병원 또는 지역사회에서 페니실린 내성 폐렴구균(PRSP : penicillin-resistant <i>S. pneumoniae</i> )의 항생제 내성 획득에 대한 임상 분자역학적 연구	중 앙 대 학 교 생 물 학 과	이윤성, 이광호, 송철용
요로감염증 환자에서 분리된 fluoroquinolone 내성 <i>E. coli</i> 의 항균제 감수성 및 내성기전	국 립 보 건 원	김기순, 지영미, 윤재득
In situ hybridization 기법을 이용한 shiga toxin-producing <i>E. coli</i> 의 검출 및 <i>stx2</i> 의 염기서열 분석	국 립 보 건 원 호 흡 기 계	안정배, 이주연, 윤재득, 신구철
<i>Aspergillus</i> spp.에 대한 단핵구의 항진균 작용에서의 IL-15의 역할	바 이 러 스 과	박종원, 박 찬
	연 세 의 대 소 아 과	김지희, 손영모
	고 려 의 대 내 과	이주연, 안정배, 신구철, 박종원, 박 찬, 김지희, 손영모
	임 상 병 리 과	정희진, 조영지, 박윤희, 김우주, 김민자, 박승철
	고 려 의 대 내 과	이현아, 이창규, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
	서 울 의 대 내 과	김의종, 이정희, 최혜심
	임 상 병 리 과	주세익
	순 천 향 의 대 소 아 과	김사연, 반성환
	연 세 의 대 내 과	조정호, 홍성관, 박윤수, 김창오, 장경희, 김효열, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
Interleukin-15 Recovers NK Activity in HIV-infected Person by Enhancement of P-Glycoprotein Function	연 세 의 대 내 과	KH Chung, YS Park, SK Hong, JH Cho, CH Kim, HY Kim, YG Song, JM Kim
폐렴구균의 병독성 단백질 PsaA의 구조분석과 세포 부착능력	성 균 관 의 대 감 염 내 과	양지원, 김춘관, 김신우, 김성민, 백경란, 송재훈
Granulocyte-Colony Stimulating Factor가 당뇨병성 족부 감염 환자 호중구가 기능에 미치는 영향	성 균 관 의 대 감 염 내 과	백경란, 김춘관, 김신우, 김성민, 송재훈
HIV 감염 환자에서 3제 병합요법의 효과	서울의대감염내과 서울 의 대 내 과	오명돈, 최강원 이선희, 김도마, 김의석, 방지환, 오명돈, 최강원
Correlation between V3 amino acid sequence and biological phenotypes (SI/NSI) in Korean HIV-1 isolates	임 상 병 리 과 국 립 보 건 원 AIDS 연 구 소	김의종 JH Nam, C Kang, SR Lee
HIV 감염자의 웨스턴블롯 밴드와 CD4 림프구수와의 관계 분석	바 이 러 스 과 국 립 보 건 원 바이러스질환부 면역결핍연구실	Jl Kim, JS Lee 김성순, 기미경, 최병선 박근용, 서순덕, 박혜경, 이주실
보건소 중심 STI 감시체계 구축 및 주요 성병 발생 추이 분석	국 립 보 건 원 세 균 질 환 부 감 염 질 환 부	성원근, 하헌구, 고운영 유병희, 정경태, 유정식, 전미순, 이선영, 양병국, 이종구, 오희복
재조합 단백질 혼합항원을 이용한 말라리아 진단 시약의 개발	고 려 대 학 교 임 상 병 리 과 (주)녹 십 자	임채승 우상규, 강희연, 조 민
A molecular epidemiological study of the resurgent malaria in South Korea based on single strand conformational polymorphism of circumsporozoite protein-encoding gene of <i>Plasmodium vivax</i>	고 려 의 대 Biotechnology 고려의대감염내과	SH Lee, HS Shim, MJ Kim CS Lim, JW Song, SC Park

연 제	소 속	연 자
조혈모세포 이식 환자에서 Human herpesvirus-6 검출의 의의	가톨릭의대내과	최정현, 이동건, 위성현, 김양리, 신완식, 김춘추, 강문원
1·2차 병원의 임상검체에서 분리된 황색포도구균의 항균제 내성 양상	임상의학연구소 국 립 보 건 원 세 균 질 환 부	김희정, 조윤경 김홍빈, 이영선, 사종문, 최연화, 유재일, 김봉수
균혈증에서 분리된 황색포도구균의 항균제 내성	특 수 세 균 과 서울 의 대 내 과	박만석 김의석, 김홍빈, 김도마, 방지환, 이선희, 오명돈, 최강원
Medicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> 와 methicillin-resistant coagulase-negative staphylococci에서 fusidic acid 내성률	임 상 병 리 과 이 화 의 대 임 상 병 리 과 내 과	김의종 이미애, 오귀영 조영주
RNA/RNA Duplex, Base Pair-Mismatch Assay를 이용한 리팜핀-내성 결핵의 조기진단	연 세 의 대 내 과	홍성관, 박윤수, 조정호, 김창오, 장경희, 김준명, 송영구, 김준명
죽상경화조직에서 면역화학염색과 전자현미경을 이용한 <i>Chlamydia pneumoniae</i> 검출	경 상 의 대 임 상 병 리 과 한 양 의 대 임 상 병 리 과	김선주, 정현주, 김윤정, 맹국영 최태열
<i>Chlamydia pneumoniae</i> , 동맥경화증의 병인 기전에 관여하는가?	연 세 의 대 내 과	송영구, 권혁문, 흥범기, 김준명, 김현승
Characterization of class I integrons in <i>K. pneumoniae</i> producing extended-spectrum $\beta$ -lactamase 다제 내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 에 대한 항균제 병합 요법의 시험관내 항균효과	단국의대미생물학 서울의대소아과 울산의대감염내과	JM Kim, JH Lee HJ Lee 이미숙, 김은옥, 우준희, 류지소
	아 산 생 명 과 학 연 구 소 임 상 병 리 과	박수진 김미나, 배직현

연 제	소 속	연 자
Epidemiological Characteristics and Molecular Analysis of <i>Salmonella enterica</i> serotype Enteritidis Food Borne Infections in Korea(1997~1998)	고 려 의 대 내 과 미 생 물 학 교 실 국 립 보 건 원	JW Sohn, HJ Chung, MJ Kim SC Park, YH Shin, JS Yoo YH Kang, SW Kim, MS Park, BK Lee
1999년 상반기에 대 유행한 <i>Salmonella</i> Enteritidis 식품매개 감염증의 분자역학적 연구	고려의대감염내과 국 립 보 건 원 장 내 세 균 과 감 염 역 학 과 고려의대감염내과	김철현, 손장욱, 박윤희, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철 박미선, 김성환, 강연호 이복권, 김호훈, 유정식 신영학 YH Park, JW Shin JS Yoo, YH Kang WS Kim
Molecular Analysis of <i>Salmonella</i> Typhimurium isolated in Korea : A Comparison of Last Two Year's Data(1997~1998)	국 립 보 건 원 미 생 물 과	C Kang, JS Lee JG Nam
PFGE를 이용한 <i>Shigella</i> 염색체 유전자 분석	경 상 의 대 임 상 병 리 과	정현주, 김선주, 맹국영
결핵이 발생한 에이즈 환자에서 결핵치료에 따른 HIV RNA 역가 변화	서 울 의 대 내 과	김의석, 방지환, 이선희, 오명돈, 최강원
HIV seroindeterminate 혈청분석을 통한 항체 양성 예측값 측정	임 상 병 리 과 국 립 보 건 원 바이러스질환부 면역결핍연구실	김의중 김성순, 기미경, 박근용 서순덕, 박혜경, 이주실
국내 HIV 신규 감염자의 발견 년도별 면역학적 특성 분석	국 립 보 건 원 바이러스질환부 면역결핍연구실	최병선, 김성순, 서순덕 구본기, 성봉모, 이주실
Expression of full length <i>env</i> proteins from Korean HIV-1 isolates	National Institute of Health, Korea National Institute of Medical Dina Research, UK	C Kang, JS Lee, JG Nam, Jhen Xiang, Patel Rod Daniels

연 제	소 속	연 자
미세면역형광법에 의한 급성심근경색증환자에서 <i>Chlamydia pneumoniae</i> 항체 측정	경 상 의 대 임 상 병 리 과 한 양 의 대 임 상 병 리 과	김선주, 정현주, 김윤정, 맹국영 최태열
면역글로불린이 말초 혈구의 Apoptosis에 미치는 영향	가톨릭의대내과 임상의학연구소	최정현, 이동건, 신완식, 강문원 김희정, 조윤경, 허동호
디프테리아 독소의 <i>Corynebacterium glutamicum</i> 에서 발현	국 립 보 건 원 세 균 질 환 부 고려자연과학대학 생 물 공 학 과	박재구, 백규석, 이흥식 성원근, 오희복
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
지속적 재발성 방광결석 환자의 소변에서 분리된 메티실린 내성 <i>Staphylococcus aureus</i> small colony variant 1예	서 울 의 대 임 상 병 리 과	박준완, 최혜심, 김의중
<i>Streptococcus milleri</i> group 감염의 임상적 의의 및 항균제 감수성	이 화 의 대 임 상 병 리 과 가톨릭의대내과	오귀영, 한성희, 이미애, 정화순 홍순화, 위성현, 김상일, 김양리, 강문원
파상풍 3예의 경험		
Staphylococcal Scaled Skin Syndrome(4S)과 합병된 Staphylococcal Septicemia 및 Empyema 1예	울산동강병원내과	정영호, 조삼권, 이창익, 김동욱, 이진관
정상인에서의 <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> 폐렴 1예	울산동강병원내과	정영호, 조삼권, 이창익, 김동욱, 이진관
경피적 배농술로 완치된 아메바성 간농양 1예	세 종 병 원 내 과	문건식, 김영희, 강인구, 권중혁, 황흥곤, 민철홍
드문 원인균에 의한 감염성 심내막염 3예	성 균 관 의 대 감 염 내 과	이춘영, 홍일철, 이병완, 김춘관, 김신우, 김성민, 백경란, 송재훈
일차 의료기관에 내원한 요로 감염 환자의 원인균과 항균제 감수성	호 산 병 원 내 과	김은옥

연 제	소 속	연 자
혈액에서 분리된 A군 연쇄구균의 <i>erm</i> 유전자형과 외독소 생산에 관한 연구	경 상 의 대 임 상 병 리 과 서 울 의 대 임 상 병 리 과 서울의대소아과	김선주, 맹국영, 정현주 김익중 이환중
Minimal Inhibitory Concentrations of Moxifloxacin and Ciprofloxacin for Major Clinical Isolates	서 울 의 대 임 상 병 리 과 임상의학연구소	EC Kim, DY Lee HY Kim, SW Lee
<i>mecA</i> 양성 메티실린 내성 포도구균의 <i>mec</i> 조절 유전자에 대한 분자역학 연구 및 다양성 분석	성 균 관 의 대 임 상 병 리 과 서울의대미생물학	우희연, 박은주, 이남용 한승훈, 인경수, 김상욱, 성승용, 김익상, 최명식
<i>In vitro</i> activity of piperacillin-sulbactam against <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strains compared with that of ciprofloxacin, ceftazidime, imipenem	울 산 의 대 내 과	SY Choi, JH Woo, SJ Park, JS Ryu
바이러스 감염에 의한 혈구 탐식 증후군(VAHS) 치험 1예	울산동강병원내과	나인균, 조종대, 정수룡, 김동욱, 이진관
면역저하 증거가 없었던 환자에서 발생한 거대세포바이러스 폐렴 1예	가톨릭의대내과	이동건, 최수미, 위성현, 김상일, 김양리, 최정현, 신완식, 강문원
최근 3년간 경상남도 중부지방에서 유행한 인플루엔자 바이러스의 유행양상	마산파티마병원 소 아 과 방 사 선 과 한 림 의 대 임 상 병 리 과	마상혁, 김미옥, 박선영, 정원조 김준우 이규만
동종 골수이식 후 발생한 파종성모균증 1예	가톨릭의대내과	김선화, 김기범, 이동건, 위성현, 김상일, 김양리, 최정현, 신문식, 김춘추, 강문원
AIDS환자에서 HIV에 의한 것으로 추정된 뇌혈관염 1예	연 세 의 대 내 과	이현웅, 박민찬, 김창오, 조정오, 박윤수, 홍성관, 장경희, 김효열, 김준명
성장부전으로 인해 발견된 HIV 수직감염 소아 1예	서 울 의 대 소 아 과  울산의대소아과	은병욱, 김은경, 곽영호, 홍정연, 정혜선, 이환중 김경모

연 제	소 속	연 자
탈북자에서 발생한 한국형 말라리아의 유전형 분석	고 려 의 대 임 상 병 리 과 미 생 물 학 과 가 톨 릭 의 대 임 상 병 리 과	임채승 송진원, 송기준 이제훈 임채승
Circumsporozoite 항원을 이용한 말라리아 항체 검출용 시약의 개발	고 려 의 대 임 상 병 리 과 (주)녹 십 자	임채승 우상규, 강희연, 조 민
난원형 말라리아 1예	고 려 의 대 임 상 병 리 과 대 전 선 병 원 임 상 병 리 과	임채승 최종성
삼일열 말라리아의 감염 및 항 말라리아제 치료시 혈중 항산화 효소와의 연관성	고 려 의 대 임 상 병 리 과  국 군 수 도 병 원 임 상 병 리 과 울산동강병원내과	김영리, 조수경, 임채승, 김영기, 이갑노 조 덕 조삼권, 정영호, 이창익, 김동욱, 이진관
울산지역의 종합병원에서 경험한 말라리아 24예의 임상적 고찰(1998~1999년)	경 희 의 대 내 과	정용희, 백일현, 김태형, 서환조
말라리아 환자 31예의 임상적 분석	성 균 관 의 대 감 염 내 과	신상엽, 김춘관, 김신우, 김성민, 백경란, 송재훈
안저출혈을 동반한 <i>Plasmodium vivax</i> 말라리아 1예	울 산 의 대 임 상 병 리 과	강수경, 탁 우, 김덕화, 백병윤, 김미나, 배직현

▣ 2000년 11월 24일(가톨릭의과학연구원)

Ciprofloxacin과 Roxithromycin이 Jurkat T cell의 Apoptosis에 미치는 영향	가 톨 릭 의 대 감 염 내 과 임상의학연구원 임 상 병 리 과	최정현, 이동건, 신문식, 강문원 김희정, 김승한 임지향, 한경자
Vancomycin 내성 장구균의 동정 및 내성유전형 규명을 위한 효과적 Multiplex PCR의 개발	가 톨 릭 의 대 임상의학연구소 감 염 내 과	김승한 이동건, 최정현, 신문식, 강문원

연 제	소 속	연 자
혈액중양환자의 직장도말 검체에서 Multiplex PCR을 이용한 Vancomycin 내성 장구균 감시	가 톨 릭 의 대 감 염 내 과 임상의학연구소 연 세 의 대 임 상 병 리 과	이동건, 최정현, 신완식, 강문원 김승한 이경원
국내에서 분리된 Group B Streptococci의 혈청 및 유전학적 특징	고 려 의 대 임 상 병 리 과	이창규, 이도현, 임채승, 조윤정, 김영기, 이갑노
아급성 괴사성 임파선염의 임상상 및 비전형적 변화	차병원임상병리과 연 세 의 대 내 과	김상애, 백진영 이꽃실, 최성희, 김창오, 홍성관, 장경희, 허애정, 송영구, 김준명
3차병원에서 분리된 황색포도구균의 MLSb 내성률	소 아 과 서 울 의 대 내 과	김동수 김도마, 김남중, 오명돈, 김의중, 최강원
	국 립 보 건 원	김홍빈, 남희정, 이영선, 김봉수
	경 상 의 대 내 과	김선주
	부 산 의 대	이선희, 장철훈
	성균관의대내과	김성민
	전 북 의 대	이혜수
	충 남 의 대	구선희
<i>In Vitro</i> Activity of DK-35C, a New Parenteral Carbapenem Against Methicillin Resistant and Susceptible Staphylococci	울산의대감염내과	JH Woo, YS Kim MN Kim, IG Bae, JS Ryu
요로감염증에 대한 Piperacillin/sulbactam (Combicin®)의 치료효과 및 안전성	연 세 의 대 내 과	김창오, 장경희, 홍성관, 정진원, 김효열, 송영구, 김준명
	울 산 의 대 내 과	정두련, 홍성수, 우준희, 류지소
시험관내 역동모델을 이용한 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 에 대한 Amikacin의 Postantibiotic effect	가 톨 릭 의 대 감 염 내 과	이동건, 최정현, 신완식, 강문원
국내에서 분리된 홍역 바이러스의 유전학적 특성	국 립 보 건 원 바이러스질환부 호 흡 기 계 바 이 러 스 과	나병국, 이진수, 신구철, 이주연, 강 춘, 김우주

연 제	소 속	연 자
Characterization of poliovirus strains isolated from Han river and Kyungan stream	강 원 의 대	JH Woo, YS Kim, OS Park, SJ Kim, BP So, KS Lee,
	연 세 의 대 국 립 보 건 원	YO Shin BY Lee YM Ji
비전형적인 신생아 로타바이러스 감염	마산파티마병원 소 아 과	마상혁, 김미옥, 박선영
Low seroprevalence of antibodies to human herpesvirus 8: Evidence of its role in pathogenesis of Kaposi's sarcoma	국 립 보 건 원	O-J Kim, SS Kim, MS Park, SD Suh, HW Lee, MW Lee, JS Lee
Multiplex PCR을 이용하여 진단한 CMV와 HHV-6의 중복감염 1례	가 톨 릭 의 대 임상의학연구원 감 염 내 과	박상태 이동건, 최정현, 신완식, 강문원
지속성 칸디다혈증에서 분리된 <i>Candida parapsilosis</i> 균주에 대한 Pulsed-Field Gel Electrophoresis (PFGE) 분석	전 남 의 대 임 상 병 리 과	신종희, 송정원, 기승정, 서순팔, 양동욱, 신동현
	내 과 서 울 의 대 내 과	오도연, 조현재 김대희, 이대호, 김남중, 오명돈, 박선양, 김병국, 최강원
급성 골수성 백혈병환자에서 폐와 피부를 침범한 파종성 <i>Trichosporon beigeli</i> 감염증 1예	임 상 병 리 과 한 양 의 대 임 상 병 리 과	김의중 TY Choi, JO Kang
Genotyping of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> and non-tuberculous mycobacterium by Infrequent-Restriction-Site Amplification	국 립 보 건 원	O-J Kim, SS Kim MS Park, SD Suh, HW Lee, MW Lee, JS Lee
Seroprevalence of Antibodies against Cytomegalovirus, Varicella-Zoster and Epstein-Barr Virus among HIV seropositive individuals	연 세 의 대 내 과	KHee Chang, SK Hong, CO Kim, AJ Huh, YG Song, JM Kim
Bone Mineral Density in Korean HIV-infected Individuals Receiving HAART		

연 제	소 속	연 자
Does Race Protect an Oriental Population from Developing Lipodystrophy in HIV-infected Individuals on HAART?	연 세 의 대 내 과	KHee Chang, SK Hong, CO Kim, AJ Huh, YG Song, JM Kim
지도부딘 투여력이 없는 Human Immunodeficiency Virus 감염환자에서 지도부딘 내성 발현율	서 울 의 대 내 과	김남중, 최은숙, 김의석, 방지환, 오명돈, 최강원
Detection of resistance mutation to lamivudine in HIV-1 infected patients	울산의대미생물학	YK Cho, HS Sung, HJ Lee, YK Kim
Prevalence of Genotypic Resistance to Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors and Protease Inhibitors in Korea	임 상 병 리 과	HS Ji
	부 산 의 대 내 과	GJ Cho
	가톨릭의대내과	MW Kang
국내 HIV-2 감염의 모니터링	연 세 의 대 내 과	KH Chang, SK Hong, YG Song, JM Kim, C Kang, JG Nam, SS Kim, JS Lee
	국 립 보 건 원 바이러스질환부	김성순, 김옥진, 서순덕, 최병순, 남정구, 이민우, 이해원
몇가지 임상분리균주에 대한 Biospot®의 살균효과	면역결핍연구실	이주실
	가 톨 릭 의 대 감 염 내 과	김상일, 위성현, 김양리, 강문원
PeraSafe®와 Cidex® (2.25W/V%)의 박테리아, 진균, 아포균 및 결핵균에 대한 소독효과 비교 Chemoport 감염에 의한 <i>Mycobacterium abscessus</i> 패혈증 1예	울 산 의 대 임 상 병 리 과	이효원, 김미나, 표연정, 배직현
	가톨릭의대내과	김태호, 천지성, 장우임, 정호윤, 김상일, 김양리, 강문원
	임 상 병 리 과	박연준
Comparison of UTI, Bacteremia and Viral Infection Following Renal Transplantation between Years 1993-1994 and 1998	서 울 의 대 미 생 물 학 과	이근화, 국윤호
	숙 대 임 상 약 학	JH Myung, JM Oh
Comparison of Pneumonia and Wound Infection Following Renal Transplantation between Years 1993-1994 and 1998	울 산 의 대 내 과	JH Woo
	일 반 외 과	DJ Hahn
조혈모세포이식 후 발생한 주폐포자충 폐렴에 대한 고찰	숙 대 임 상 약 학	EJ Cho, JM Oh
	울 산 의 대 내 과	JH Woo, IK Bae
	일 반 외 과	DJ Hahn
	가 톨 릭 의 대 감 염 내 과	이동건, 주지현, 최정현, 신완식, 강문원

연 제	소 속	연 자
<p>▣ 2001년 11월 23일(서울 하얏트 호텔)</p>		
한국군에서 수막구균 감염의 발생률 및 PCR에 의한 혈청군 조사	Departments of Internal Medicine, 2Laboratory Medicine and 3Pediatrics, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea	이상오, 류승호, 김양수, 박수진, 우준희, 류지소
5세 이하 소아에서 침습성 세균감염(뇌막염)에 대한 역학적 조사 연구	전북대학교 의과대학 소아과학교실, IM	김정수, 이경미, 은소희, 김종덕, 장영택, 박태희, 박종만 B. N y a m b a t, P.Kilgore, J.Clemens
What does Cell-Dyn 4000 detect in malaria?	Military and veterans Health Coordinating Board, 811 Vermont Ave, NW, Washington DC 20420	I n b u m S u h, Kenneth J Hoffman, Chae Seung Lim
Spread of Re-emerging Vivax Malaria in The Republic of Korea(1993~2000)	가천의대 임상병리과, 국군수도병원, 서울대 감염내과	JAE-WON PARK, SEUNG-HO RYU, JOON-SUP YEOM, SEUNG-HWAN MOON, JONG-YIL CHAI, MYOUNG-DON OH, KANGWON CHOE
BDProbeTec ET direct TB assay를 이용한 결핵균 검출의 진단적 유용성 평가	가톨릭대학교 회교대학 임상병리학교실, 강남성모병원 임상병리과, Becton Dickinson	김수영, 박연준, 나영주, 이영자, 김병기
Unique Mutations in pneumolysin (ply) Gene in <i>Streptococcus pneumoniae</i> with Decreased Hemolytic Activity	성균관의대 삼성의료원 내과	Won Sup Oh, Ji Won Yang, Sook-In Jung, Yeon-Sook Kim, Nam Yong Lee, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Transcriptional Expression of Pneumococcal Surface Adhesin A ( <i>psaA</i> ) Gene and Role of <i>psaA</i> in Experimental Pneumococcal Meningitis	성균관대의대 삼성의료원 내과	Won Sup Oh, Ji Won Yang, Sook-In Jung, Yeon-Sook Kim, Nam Yong Lee, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Characterization of the Outer Membrane Lipoprotein LipL32 of <i>Leptospira interrogans</i> Serovar lai as a Cytotoxic Factor	Korea University Medical College, Institute of Emerging Infections Diseases, Korea University	J. W. S o h n , H. S. S h i m , W. S. Y o o n , J. Y. S o n g , H. J. C h u n g , W. J. K i m , S.C.Park, M.J.Kim
Identification of <i>E.coli</i> Invasion Gene Locus, <i>ibe A</i> and B, and Possibility of DNA Vaccine in Combining Two Molecules	전북의대 소아과	Jung-Soo Kim, Ho-Keun Yi, Sang-Yun Nam, Soo-Chul Cho, Pyoung-Han Hwang
급성 백혈병 환자에서 발생한 감염증의 분석	전남대학교 의과대학 내과 학교실, 임상병리학교실	신동현, 박정호, 이제중, 정익주, 김형준, 김세중, 신종희
Clinical Features of Brain abscess : a review of 96 cases	연세의대 감염내과	Han Seok Choi, Young Keun Kim, Kkot Sil Lee, Myoung Soo Kim, Wooil Park, Kyung Hee Chang, Ae Jung Huh, Joon Sup Yeom, Young Goo Song, Junr Myung Kim
폐외결핵의 임상양상과 진단에 대한 고찰	연세대학교 의과대학 내과학교실	박우일, 김돌미, 박종숙, 남주영, 김철식, 김기중, 장경희, 염준섭, 허애정, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
황색포도구균 균혈증에서 초기에 부적절한 항생제 사용이 예후에 미치는 영향 Risk Factors, Clinical features and Outcome for Bacteremia due to <i>Acinetobacter baumannii</i>	서울대병원 내과 울산의대 감염내과	김성한 Jin-Won Chung, Baek-Nam Kim, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo, J i s o R y u
Quinolone 내성 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 폐렴의 분석	고려대학교 의과대학 내과학교실	송준영, 정희진, 손장욱, 엄중식, 이영미, 김우주, 박승철
다제내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 의 병원 감염 양상	고려대학교 의과대학 내과학교실	엄중식, 정희진, 배정연, 김우주, 김민자, 박승철, 신종희
혈액에서 분리된 <i>Candida albicans</i> 균주에 대한 Pulsed-Field Gel Electrophoresis (PFGE) 분석	전남대학교 의과대학 임상 병리학교실 및 내과학교실	유경옥, 신동현, 송정원, 기승정, 조 덕, 서순팔, 양동욱
악열의 감별진단에서 Procalcitonin의 유용성	연세대학교 의과대학 내과학교실	김명수, 김영근, 이꽃실, 박우일, 허애정, 염준섭, 장경희, 송영구, 김준명
Drug-Resistance of Invasive Pneumococcal Pathogens in Asian Countries: Asian Network for Surveillance of Resistant Pathogens (ANSORP) Study	성균관대의대 삼성의료원 감염내과	Sook-In Jung, Yeon-Sook Kim, Won Sub Oh, Adele Kim, Nam Yong Lee, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Clinical Impact of Antimicrobial Resistance among Invasive Pneumococcal Pathogens in Asian Countries : Asian Network for Surveillance of Resistant Pathogens (ANSORP) Study	성균관대의대 삼성의료원 감염내과	Sook-In Jung, Yeon-Sook Kim, Won Sub Oh, Adele Kim, Nam Yong Lee, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
시험관내에서 Moxifloxacin이 단구세포의 cytokine 생산에 미치는 영향	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 성모병원 임상의학 연구소	최정현, 송민진, 김승한, 이동건, 유진홍, 신완식, 강문원
3차 병원에서 분리된 황색포도구균의 아미노글리코사이드 내성빈도	서울대학교 의과대학 내과학교실 임상병리학교실, 국립보건원	김홍빈, 김도마, 이보빈, 김의석, 박상원, 신종욱, 김남중, 오명돈, 김의중, 최강원, 이영선, 김봉수
Multiplex PCR for the Detection of Genes Encoding Methicillin Resistance and Aminoglycoside Modifying Enzymes among <i>Staphylococcus</i> species	가톨릭의대 감염내과, 소아과	Choi SM, Kim SH, Lee DG, Kim SI, Wie SH, Choi JH, Kim YR, Kang JH, Shin WS, Kang MW
Screening of heterogenous vancomycin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (hVRSA) among methicillin-resistant strains from Asian countries : ANSORP Study	성균관의대 삼성의료원 내과	Ji Yoeun Suh, Mariai Kapi, Teruyo Ito, Yeon-Sook Kim, Sook-In Jung, Won Sub Oh, Nam Yong Lee, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Keiichi Hiramatsu, Jae-Hoon Song
Two-Year Consecutive Point Prevalence Survey and Molecular Epidemiology for Vancomycin-Resistant Enterococci	울산대학교 의과대학 서울중앙병원 감염내과	김백남, 김미나, 김양수, 우준희, 류지소
국내 임상분리 vanA VRE의 분자역학적 분석	고려대학교 의과대학 내과학교실	정희진, 엄중식, 이경미, 손장욱, 박대원, 김성범, 김우주, 김민자, 박승철

연 제	소 속	연 자
Prevalence of Vancomycin-Resistant Enterococci in Fecal samples from Persons in Community	연세의대 감염내과	Young Keun Kim, Kkot Sil Lee, Myoung Soo Kim, Wooil Park, Ae Jung Huh, Joon Sup Yeom, Kyung Hee Chang, Young Goo Song, Kyoung Ho Roh, Dong Eun Yong, Kyung Won Lee, June Myung Kim
혈액중양병동 환자의 직장도말 검체에서 Multiplex PCR을 이용한 반코마이신 내성 장구균 감시	성모병원 임상의학연구소, 가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	김승한, 이동건, 전혜선, 김상일, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
Vancomycin 내성 장구균 감염 역학의 전환양상 - vanA와 vanB 유전자를 동시 보유하는 과도기 균주의 출현	아주대학교 의과대학 임상병리학교실, 울산대학교 의과대학 내과학교실	이위교, 김미나, 허지영, 김영선
Detection and molecular characterization of extended-spectrum $\beta$ -lactamase(ESBL) producing <i>Klebsiella pneumoniae</i>	가톨릭의대 감염내과, 소아과	Seong-Heon Wie, Sumi Choi, Dong-Gun Lee, Sang-Il Kim, Yang-Ree Kim, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
PER-1 extended spectrum $\beta$ -lactamase 생성 <i>Acinetobacter baumannii</i> 의 확산	연세의대 임상병리과 세균 내성 연구소, 전남의대 임상병리과	용돈은, 김신영, 염종화, 신종희, 이경원, 정윤섭

연 제	소 속	연 자
The in vitro and in vivo Effects of a Combination of Antipseudomonal $\beta$ -lactam Antibiotics and Amikacin against Multi-Drug Resistant <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	연세의대 감염내과	Young Keun Kim, Sung Kwan Hong, Kyung Hee Chang, Ae Jung Huh, Joon Sup Yeom, Kkot Sil Lee, Myoung Soo Kim, Wooil Park, Young Goo Song, Dong Eun Yong, Kyung Won Lee, Hye Jin Kim, Byeung Soo Cheun, June Myung Kim
Imipenem resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> 에 효과적인 항균제 병합	울산의대 서울중앙병원 임상병리과	김미나, 박혜영
Extended spectrum $\beta$ -lactamase 생성균에 대한 cefminox의 시험관내 항균력	연세의대 임상병리과, 세균내성연구소	이경원, 용동은, 노경호, 염종화, 정윤섭
다제내성 그람양성균에 대한 Linezolid (Zyvox)의 시험관내 항균력	고려대학교 의과대학 내과학교실	박대원, 정희진, 엄중식, 배정연, 이재갑, 이연주, 황병연, 송준영, 김우주, 박승철
시험관내 심내막염 모델을 이용한 methicillin 내성 포도구균에 대한 vancomycin의 효과	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 임상의학연구소	이동건, 전해선, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
In Vitro Bactericidal activity of arbekacin alone and combined with other antimicrobial agents against vancomycin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (VISA)	성균관대의대 삼성의료원 내과	Sang Taek Heo, JiYoung Lee, Sook-In Jung, Yeon-Sook Kim, Won Sup Oh, Nam Yong Lee, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
호중구감소환자의 발열시 경험적 항균요법으로서 Cefepime 단독요법과 Ceftazidime+Amikacin 병용요법의 효과에 대한 전향적 비교연구	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	김상일, 이동건, 최수미, 위성현, 최정현, 김양리, 유진홍, 신완식, 강문원
Effect of Corticosteroids on the Growth of <i>Orientia tsutsugamushi</i> Gilliam in mouse L929 cells	연세의대 감염내과, 임상병리과, 국립의료원	Ae Jung Huh, Hye Jin Kim, Myung Suk Huh, Kyung Hee Chang, Joon Sep Teom, Myung Soo Kim, Young Keun Kim, Kkot Sil Lee, Wooil Park, Byeung Soo Cheun, Young Goo Song, Ik Sang Kim, June Myung Kim
Growth in the Presence of Salicylate Increase Fluoroquinolone Resistance in <i>Streptococcus pneumoniae</i>	울산대학교 의과대학 서울중앙병원 감염내과, 항균제내성 미생물유전학 연구센터	박미현, 박수진, 김양수, 우준희, 류지소
발열성 질환 및 종양성 질환 소아에서 Epstein-Barr 바이러스 감염형 분류	가톨릭대학교 의과대학 소아과학교실	조현정, 김종현, 허재균, 강진한
The Seroprevalence and Comparison of assays for Human herpesvirus 8 infection	Center of AIDS Research, Dept. of Virology, National of Health, Seoul, Korea	O k j i n K i m , Mi Sun Park, Soon Deok Suh, Min Woo Lee, Joo-Shil Lee
조혈모세포이식 후 발생한 호흡기바이러스 감염	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 성모병원임상 의학 연구소, 국립의료원	이동건, 박상태, 나병국, 신주미, 강 춘, 최정현, 유진홍, 신완식, 김우주, 강문원

연 제	소 속	연 자
Interleukin-2 Gene Transferred Lymphokine Activated Killer Cells Selectively Eliminate HIV-infected Cells	연세의대 내과, 국립의료원	Kyung Hee Chang, Jung Goo Nam, Ae Jung Huh, Joon Sup Yeom, Young Goo Song, Hye Jin Kim, Byeung Soo Cheun, Kyung Won Lee, Sung Soon Kim, Juoshil Lee, June Myunh Kim
국내 HIV 감염자들의 HIV 항바이러스제 치료에 따른 CD4+ 임파구수의 변화	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	기미경, 최병선, 성봉모, 이준영, 곽윤임, 이주실
HIV 감염자에서 항레트로바이러스 치료후 발생한 전신적 염증반응 분석	연세대학교 의과대학 내과학교실	최준용, 김영근, 이꽃실, 김명수, 박우일, 장경희, 허애정, 염준섭, 송영구, 김준명
2000-2001 절기 국내 인플루엔자 표본감시 결과	국립보건원 호흡기바이러스과, 전염병정보관리과, 고려대학교 의과대학 내과학교실	이진수, 김윤영, 신주미, 신구철, 나병국, 이주연, 박 옥, 정은경, 권준욱, 강 춘, 김우주
의료인의 인플루엔자 예방 접종 순응도 관련요인분석	고려대학교 의과대학 내과학교실, 고대구로병원 감염관리실, 건양대학교 의과대학 예방의학교실	엄중식, 정희진, 김우주, 박승철, 최선주, 천병철
<p>▣ 2001년 11월 24일</p> <p>&lt;포스터&gt;</p>		
Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> bacteremia: Outcomes and risk factors of mortality	전북의대 내과	Seung-Woo Han, Shin-Woo Kim, Byung-Chul Shin, Jee-Hyun Park, Jong-Myung Lee, Nung-Soo Kim

연 제	소 속	연 자
심실 중격결손증을 가진 환자에서 메치실린 내성 포도상 구균에 의한 심내막염 1례	동아대학교 의과대학 감염내과학교실	장진석, 주희린, 김영대, 우종수, 이 혁
Heterogeneous vancomycin intermediate <i>Staphylococcus aureus</i> 의 항균제 감수성 Low-level resistance to glycopeptides amongst <i>staphylococcus</i> species: Surveillance in a University Hospital and Evaluation of a Vancomycin Screening Agar	울산의대 서울중앙병원 임상병리과 가톨릭의대 감염내과, 소아과	손용학, 김미나, 표연정, 박혜영, Yeon-Joon Park, Jung-Joon Pari, Seung-Ok Lee, Eun-Jee Oh, Byung Kee Kim
글라이코펩타이드계 항생제 사용 중 동정된 반코마이신 의존성 장내구균 3예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 임상병리과학교실	맹호영, 최준용, 김명수, 김영근, 이꽃실, 염준섭, 허애정, 장경희, 송영구, 용동은, 이경원, 김준명
혈액종양병동에서 발생한 반코마이신 내성 장구균 균혈증 11예 분석	가톨릭대학교 내과학교실, 성모병원 임상의학연구소	이동건, 전해선, 김승환, 김상일, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
Group G β 용혈성 연쇄구균 균혈증에 의한 안구내염 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 가정의학과 교실	김철식, 박우일, 이태희, 강병승, 윤희정, 장경희, 염준섭, 허애정, 송영구, 심재용, 김준명
한국인 요로 감염 환자에서 Gentamicin 1일 1회 요법의 임상적 효능과 적정 용량	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 약제부, 아태감염연구재단	신상엽, 박효정, 손준성, 허상택, 김연숙, 정숙인, 오원섭, 김성민, 백경란, 송재훈
경남 창원에서 발생한 피부형 탄저병 4예	부산대학교 병원	박찬원, 이선희, 오차재, 조병만
한국에서 분리된 Shiga-like toxin 생산 <i>Escherichia coli</i> 의 특성	국립보건원, 세균부, 장내세균과, 병원체 방어 연구실, 전염병관리부, 역학조사과	이복권, 강연호, 박재구, 김영일, 유재연, 전형근, 김성한, 김석호, 이상원, 전정훈

연 제	소 속	연 자
<i>Burkholderia cepacia</i> bacteremia의 임상양상과 예후인자	울산대학교 의과대학 서울중앙병원 감염내과	추은주, 김백남, 김양수, 우준희, 류지소
Acinetobacter meningitis: 8 nosocomial cases	경북의대 내과	Byung-Chul Shin, Shin-Woo Kim, Seung-Woo Han, Jee-Hyun Park, Jing-Myung Lee, Nung-Soo Kim
스테로이드 투여 중 <i>Salmonella</i> ser. Blockly와 <i>Salmonella</i> ser. Enteritidis에 의한 경부농양과 폐렴이 발생한 환자 1예	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 임상병리학과 교실, 인천광역시 보건환경연구원, 가톨릭대학교 감염학연구소	김상일, 이재훈, 허명제, 신정희, 최수미, 위성현, 김양리, 강문원
<i>Vibrio cholerae</i> 균의 장독소 유전자 및 장독소 특성	국립보건원 세균부	이복권, 강연호, 박재구, 김성한, 정정훈, 김중영
지역사회에서 발생한 <i>Campylobacter fetus</i> 폐혈성 폐렴 1예	서울대학교 의과대학 내과학교실, 임상병리학교실	김의석, 신정임, 신종욱, 김연수, 오명돈, 김의종, 최강원
급성 호흡곤란증후군으로 진행된 폐결핵의 임상적 고찰	아주대학교 의과대학 호흡기내과학교실	조혜진, 신승수, 이규성, 오윤정, 최영화, 박광주, 이이형
동종 조혈모세포 이식 후 발생한 노카르디아 폐렴 1예	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	손동균, 이동건, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
Murine typhus in Korea from 1986 to 2000	한림의대 의과대학 내과학교실	Yoon-Won Kim, Min-Kee Cho, Ki-Sei Kim, Soo-Woo Shin, Jee-Yin Ahn, Yo-Han Choi
Orbital Mucormycosis in a Non-Immunocompromised Patient	경북의대 내과	Jee-Hyun Park, Byung-Chul Shin, Shin-Woo Kim, Jong-Myoung Lee, Nung-soo Kim

연 제	소 속	연 자
<i>Pichia ohmeri</i> 에 의한 악성 외이도염 및 유양돌기골수염 1례	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 아태감염연구재단	손중성, 신상엽, 허상택, 김연숙, 정숙인, 오원섭, 김성민, 백경란, 송재훈
CAPD환자에 합병된 <i>Penicillium marneffii</i> 복막염 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 임상병리학교실, 전남의대 임상병리학교실	한상훈, 이상철, 장경희, 용동은, 이경원, 신종희, 허애정, 염준섭, 송영구, 최규현, 김준명
급성 백혈병 환자에서 항암요법 후 발생한 아스페르길루스 및 인형거대세포바이러스 폐렴 1예	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	김기범, 이동건, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원, 김춘추
신경성 베타트병 환자에서 발생한 주폐포자충 폐렴 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실	정지영, 김명수, 김영근, 이꽃실, 박우일, 염준섭, 허애정, 장경희, 송영구, 김준명
후천성 면역결핍증 환자에서 PCR을 이용한 <i>Pneumocystis carinii</i> pneumonia의 진단	연세대학교 의과대학 내과학교실	김명수, 김혜진, 천병수, 김영근, 이꽃실, 박우일, 허애정, 염준섭, 장경희, 송영구, 김준명
자동 혈액분석기 Cell-Dyn 4000에서 말라리아 치료전후 각종 Flagging signal의 변화	고려대학교 의과대학 임상병리학교실	신규성, 서인범, 임채승
삼일열 말라리아 유전자 재조합 merozoite surface protein 및 circumsporozoite protein 항원의 열대열 말라리아와 항체 교차반응에 관한 연구 (*) <sub>2</sub> 독립자 우측 액와임파선 조직검사상 발견된 Toxoplasmosis 1례 발열을 주소로 내원한 선모충 감염 6예	고려대학교 의과대학 임상병리학교실, 동아대학교 의과대학 감염내과학교실 연세대학교 원주의과대학 내과학교실, 기생충학교실, 춘천 인성병원 내과	신규성, 서인범, 임채승, 원유덕, 조 민 장신적, 조세현, 이 혁 박동훈, 김효열, 이규재, 민효영, 김문영, 리원연, 용석중, 신계철

연 제	소 속	연 자
정맥내 약물 남용자에서 발생한 후천성 면역결핍증 10예	연세대학교 의과대학 내과학교실	정채현, 최준용, 김명수, 김영근, 이꽃실, 박우일, 허애정, 장경희, 염준섭, 김준명
High Prevalence of Sexually Transmitted Viruses among Commercial Sex Workers and HIV seropositive individuals	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	Mi Sun Park, Okjin Kim, Soon Deok Suh, Min Woo Lee, Ki Soo Kim, Joo-Shil Lww
Cross-Sectional Study on Correlation Between p24 Antigen Level and HIV-1 RNA Level in Sera of 136 Naïve HIV-Infected Koreans Classified with CD4+ T-Cell Level	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	Mi Sun Park, Soom Deok Suh, Byeong-Sun Choi, Jang-Hoon Choi, June-Young Lee, Joo-Shil Lee
국내 HIV-1 Subtype B 분리주의 Full length genome 특성	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	김갑정, 남정구, 김성순, 변승옥, 전수경, 배진웅, 조해월, 이주실
Low Prevalence of Key Resistance Mutations in Therapy Naïve, HIV-infected Subjects in Korea (1999-2000)	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	Sung Soon Kim, Jeong-Gu Nam, Chun Kang, Jin-Woong Bai, Joo-Shin Lee
1999-2000 년 부산지역 호흡기 환아로부터 분리한 아테노바이러스의 특성 분석	부산광역시 보건환경연구원, 동의대학교 미생물학과	조경순, 김영희, 나병국, 이주연, 강 춘, 김우주
High Prevalence of Genital Human Papillomaviruses in Commercial Sex Workers	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	Okjin Kim, Mi Sun Park, Ki Soo Kim, Yoon Im Kwak, Tae Sung Lee, Joo-Shil Lee
신증후 출혈열과 동반된 급성 심낭염 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실	김용수, 최준용, 김명수, 김영근, 이꽃실, 박우일, 장경희, 염준섭, 허애정, 송여구, 김준명

연 제	소 속	연 자
일개 대학병원에서 협의진료 의사로서 감염전문의의 역할	아주대학교 의과대학 호흡기내과학교실	최영화, 신승수, 이규성, 오윤정, 박광주, 이이형

▣ 2002년 11월 29일(서울 웨라톤 워커히호텔)

The First Isolation of Human Herpesvirus-6B from hematopoietic Stem Cell Transplantation Recipients in Korea and It's prevalence	Department of Internal Medicine, Division of Infections Diseases, Clinical Research Institute College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Dong-Gun Lee, Sang-Taew Park, Su Mi Choi, Seung-Han Kim, Jin-Hong Yoo, Jung-Hyun Choi, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
Updates on Enterovirus Surveillance in Korea	Division of Enteroviruses, Department of Virology, National Institute of Health, Seoul, Korea, Division of Microbiology, Institute of Public Health and Enviroment, Gwangju, Korea, Division of Epidemiogoc of Public Health anf Environment, Busan, Korea	Yongmee Jee, Kisoan Kim, Doosung Cheon, Jeongbae Ahn, Jiwoon Park, Kangbum Lee, Hyosong Noh, Kwisung park, Jiwon Lee, Sunhwa Lee, Jaekeun Jung, Kyungsoon Cho, Haewol Cho, Jaedeuk Yoon
Surveillance for Viral Gastroenterieis in Korea :2000-2002	Division of Enteroviruses, Department of Virology, National Institute of Health, Seoul, Korea, Division of Microbiology, Institute of Public Health and Enviroment, Gwangju, Korea	Youngmee Jee, Jeongbae Ahn, Kisoan Kim, Doosung Cheon, Jiwoon Park, Younghwa Kang, Woonho Kim, Jaekeun Chung, Haewol Cho, Jaedeuk Yoon

연 제	소 속	연 자
2000-2002 절기 국내 인플루엔자 표본감시 결과	국립보건원 호흡기바이러스과, 전염병정보관리과, 고려대학교 의과대학 감염내과	김 열, 이진수, 이주연, 박 옥, 정은경, 김우주, 강 춘
A 아군 Respiratory Syncytial Virus 의 융합 단백질(F-protein) 유전자의 다양성	서울대학교 의과대학 소아과학교실	김윤경, 이환중
가족에서 분리된 vanA 내성유전자의 구조 분석을 통한 분자생물학적 역학 연구	아주대학교 의과대학 진단검사의학교실	이위교, 허지영, 김영선
지역사회내 반코마이신내성장구균 (VRE)의 분리 및 내성양상	국립보건원 세균부 내성세균과	김봉수, 최연화, 이하림, 유재일, 이점규, 이영선
VanB 표현형 vanA 유전형 vancomycin-resistant enterococci (VRE)의 국내 첫 출현	고려대학교 의과대학 내과학교실	엄중식, 황인숙, 송준영, 정희진, 김우주, 박승철
반코마이신 내성 장구균 혈액 분리주에서 분별 발현된 유전자의 분리 및 특성	가톨릭대학교 의과대학 임상의학연구소, 내과학교실, 연세대학교 의과대학 진단검사의학교실 및 세균내성 연구소, 아주대학교 의과대학 진단검사의학교실	김승한, 이동건, 최수미, 유진홍, 이경원, 용동은, 이위교, 신완식, 강문원
HIV-specific Cellular Immune Response is Stimulated without Increase in CD4+ T cells by Therapeutic Interruption in Chronic HIV Infection	Yonsei University Collenge of Medicine, AIDS Research Institute, Pohang University of Science and Technology	K H C h a n g , J C h a n g , Y S P a r k , S H C h o i, S H H a n, B S J i n, J Y C h o i, K S L e e, Y C S u n g, J M K i m
Legionella 폐렴의 DNA 백신개발과 생체내 면역반응 증강을 위한 면역법에 관한 연구	고려대학교 의과대학 감염내과	김성범, 윤원석, 심희선, 전 혁, 손장욱, 이진수, 김민자, 박승철
The expression of Toll-like receptors mRNA in human peripheral blood mononuclear cells stimulated by Staphylococcal enterotoxin B	Department of Internal Medicine, Microbiology, Wonju College of Medicine, IFBB, Yonsei University	Hyo-Youl Kim, Hyun-Chul Cho, Soo Kie Kim, Kye-Chul Shin

연 제	소 속	연 자
Identification of the Vancomycin-Resistance-Associated Proteins in Vancomycin-Resistant Laboratory Mutant of <i>Staphylococcus aureus</i> by Proteome Analysis Method	울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	조윤석, 이유라, 정진원, 김태형, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
Systematic identification of essential genes in <i>Streptococcus pneumoniae</i> by bacterial genomic analysis	Dicision of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University Scholl of Medicine and Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases	Sook-In Jung, Ji-Young Lee, Jin-Yang Baek, Ji Yoeun Suh, Na Young Kim, Hyun-Ha Chang, Won Sup Oh, Jin-Yong Jeong, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
cDNA microarray 분석을 이용한 Cytokine들에 대한 Human Herpesvirus-8 유전자발현 양상희 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, NCI, NIH, U.S.A	김민자, 심희선, 박종학, 남경덕, Steve Zeichner
최근 국내 분리 폐구균의 fluoroquinolone 과 macrolide에 대한 내성 양상 및 내성기작	울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	박수진, 정진원, 김태형, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
Fluoroquinolone Resistance of <i>Streptococcus pneumoniae</i> in Asian Countries: Topoisomerase IV and DNA Gyrase Mutations (ANSORP Study)	Dicision of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University Scholl of Medicine and Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases	Ji Yoeun Suh, Hyun-Ha Chang, Sook-In Jung, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Sungmin Kim, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Multiplex PCR을 이용한 <i>Staphylococcus aureus</i> 의 독소 유전자 종류별 빈도조사	한림대학교 의과대학 진단검사의학교실, 서울대학교 의과대학 검사의학교실	김재석, 송원근, 조현찬, 이규만, 김의중
Characterization of MarB, One of the Protenins Encoded by the Multiple Antibiotic Resistance (mar) operon of <i>Escherichia coli</i> : Role for Oxidative Stress Tolerance	울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	조윤석, 이유라, 정진원, 김태형, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소

연 제	소 속	연 자
Role of Nin-Target Genes in Ciprofloxacin-resistant <i>E.coli</i> Comparison between ESBL-Producing strains	울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	박미현, 최상호, 이상오, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
Prevalence of Aminoglycoside Resistance and Distribution of Encoding Aminoglycoside Modifying Enzymes in Gram-Negative Isolates from Different Hospitals: Association with Class 1 Integrons	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Department of Pediatrics, The Clinical Research Institute, St. Mary's Hospital, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	S M C h o i, MJ Song, DG Lee, SH Wie, SI Kim, JH Choi, JH Yoo, JH Kang, WS Shin, M W K a n g
Legionella 폐렴의 노인단항원으로서의 Legionella 균종의 공통항원 Lipoprotein의 특성화	고려대학교 의과대학 감염내과, 예방의학교실	박대원, 손장욱, 김민자, 박승철, 천병철
Comparison of Ninculture Methods for Diagnosis of Invasive Aspergillosis : Nucleic Acid Sequence Based Amplification (NASBA), Galatomannan-Enzyme Immunosorbent Assay (GM-EIA), $\beta$ -glucan assay :A Preliminary Report	Department of Internal Medicine, Division of Infections Diseases, The Catholic University of Korea, College of Medicine, Seoul, Korea	Jin-Hong Yoo, Seung-Han Kim, Dong-Gun Lee, Min-Jin Song, Su-Mi Choi, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
수막염 및 폐렴 환자 객담에서의 <i>bla</i> PER-1 및 <i>bla</i> VIM-3 동시 양성인 <i>Acinetobacter baumannii</i> 분리 10예	연세대학교 의과대학 진단검사의학교실, 내과학교실	용동은, 김신영, 염종화, 김명숙, 이경원, 정윤섭, 김중명, 김영삼
Identification of <i>Salmonella enterica</i> Typhi which transferred multidrug-resistant by class 1 integron associated novel gene cassettes in Korea	Div of ID, Hanyang Univ, Hosp., Dept. of FM1 Dankook Univ, Hosp., Laboratory of Enteric Infections, Korean National Institute of Health	Hyunjoo Pai, Jeong-hum Byeon, Sunmi Yu, Bok Kwon Lee, Shukho Kim
지역사회 획득 급성 신우신장염 여성환자에서 분리된 원인균과 항균제 감수성 양상 및 항균제의 사용	가톨릭 대학교 의과대학 내과학교실	위성현, 최현철, 최수미, 이동건, 김상일, 유진홍, 신완식, 강문원
3년간 지역사회 성인 급성 신우신염 환자에서 분리된 원인균의 항생제 감수성 : 권장 치료 항생제의 제안	고려대학교 의과대학 내과학교실	황병연, 이재갑, 엄중식, 김우주, 김민자, 박승철

연 제	소 속	연 자
The effect of aminoglycoside restriction on the resistance pattern and mortality of Gram-negative bacilli causing nosocomial bacteremia	Department of Internal Medicine, School of Medicine, Kyungpook National University	Jong-Taek Oh, Shin-Woo Kim, Jomg-Won Son, Byung-Hoon Do, Byung-Chul Shin, Jee-Hyun Park, Jong-Myung Lee, Nung-Soo Kim
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 균혈증에서 광범위 베타 락탐계 항생제 분해 효소 (extended spectrum $\beta$ -lactamases)의 생성이 치료 결과에 미치는 영향	서울대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학교실, 한양대학교 의과대학 내과학교실	강철인, 김성한, 김홍빈, 박상원, 최영주, 김의종, 배현주, 오명돈, 최강원
Risk factors and clinical outcomes of vancomycin hetero-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (h VRSA) infections	Division of Infectious Diseases, Samsung Medicine Center, Sungkyunkwan Univ, School of Medicine and Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases	Hyouh-Ha Chang, Sang-Yop Shin, Jun Seong Son, Ji-Yoeun Suh, Sook-In Jung, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Sungmin Kim, Jae-Hoon Song

▣ 2002년 11월 30일 (서울 웨라톤 워커히호텔)

〈포스터〉

2001-2002 절기 국내 인플루엔자 B형 바이러스주의 유행 양상 및 특성 분석	국립보건원 호흡기바이러스과, 강화군 보건소, 고려대학교 의과대학 감염내과	이주연, 김경애, 김윤영, 유여정, 신구철, 정윤석, 김정재, 권오준, 이진수, 김우주, 강 춘
인플루엔자양 질환(Influenza-like illness, ILI) 환자에서 인플루엔자 바이러스의 불리와 임상증상에 관한 연구	한림대학교 의과대학 내과학교실, 국립보건원 호흡기 바이러스과, 고려대학교 의과대학 내과학교실	우흥정, 이주연, 강 춘, 엄중식, 김우주, 박승철

연 제	소 속	연 자
국내에서 검출된 파라인플루엔자 바이러스의 분자생물학적 특성 분석	국립보건원 바이러스부 호흡기바이러스과	신구철, 이주연, 정윤석, 김민경, 황지훈, 김경애, 강 춘
유행성 각결막염환자로부터 아데노바이러스의 분리 동정 및 분자생물학적, 혈청학적 특성 분석	국립보건원 바이러스부 호흡기바이러스과, 부산광역시 보건환경연구 원 역학조사과	정윤석, 김민정, 황지훈, 조경순, 이주연, 강 춘
2002년도에 국내에서 유행한 출혈성 결막염의 원인 병원체 규명	서울대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학 교실, 임상의학연구소	박상원, 심성한, 강철인, 김홍빈, 최영주, 이보빈, 오명돈, 김의종, 최강원
The Molecular Analysis of Echovirus 13 isolated from Patients with Aseptic Meningitis in Korea during 2002	Division of Enteroviruses, Department of Virology, National Institute of Health, Seoul, Korea	Ji w o n L e e , Doosung Cheon, Kangbum Lee, Sunhwa Lee, Kwisung Park, Hyosong Noh, Kisoon Kim, Jungbae Ahn, Youngmee Jee, Jaedeuk Yoon
Prevalence of human papillomavirus and <i>Chlamydia trachomatis</i> in commercial sex workers in Korea	Center For AIDS Research Center for Pathogen Control Div. of Infec. Disease Information & Surveillance, National Institute of Health, Seoul, Korea	Mi-Sun Park, Byeong-Sun Choi, Haeng-Seop Shin, Kee-Soo Kim, Soon-Deuk Suh, Hee-Bok Oh, Won-Keum Seong, Eun-Kyung Jeoung, Joo-Shil Lee
2001년도 쯔쯔가무시증 발생의 역학적 특징	국립보건원 전염병관리부 역학조사과	유정식, 김소연, 한현우
실험실 진단을 통한 국내의 백일해 발생 양상	국립보건원 세균부	유재연, 전정훈, 문성희, 노유미, 오희복

연 제	소 속	연 자
Characterization of resistance plasmid of <i>Shigella sonnei</i> isolates from the outbreak at Cheju Island in 2000	Dic.of ID, Hanyang Univ. Hosp. Dept. of IM1, Dept of FM2, Dankook Univ. Hosp. Laboratory of	Jae Deok Kim, Hyunjoo Pai, Jeong-hum Byeon, S u n m i Y u ,
Community-acquired methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) infections	Division of Infectious Diseases, Samsung Medicine Center, Sungkyunkwan Univ. School of Medicine and Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases	Young-Kwon Kim, Bok Kwon Lee, Seonghan Kim, Kwang-Hoon Shin Hwang Rae Jo, Sang-Yop Shi, Jun Seong Son, Hyun-Ha Chang, Sook-In Jung, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Sungmin Kim, Jae-Hoon Song
최근 2년간의 국내 분리 폐구균의 항균제 내성 양상	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성 미생물유전학 연구센터	정진원, 박수진, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
Distribution of HIV-1 Subtypes in Korea	Center for AIDS Research, Department of virology, National Institute of Health, Korea	Jeong-Gu Nam, Sung Soon Kim, Seung-Ok Byun, Sue-Kyoung Jeon, Joo-Shil Lee
CX3CR1 Genetic Polymorphism, V249I and T280M, in Korean Population	Center for AIDS Research, Dept. of Viral disease, National Institute of Health, Seoul, South Korea	Byeong-Sun Choi, Jang-Hoon Choi, Mi-Sun Park Soon-Deuk Suh, Joo-Shil Lee
국내 Drug Naïve HIV-1 환자의 역적사효소억제제에 대한 내성 빈도	서울대학교 의과대학 내과학교실	박상원, 김홍빈, 최영주, 김남중, 오명돈, 최강원
Prevalence of anti-HIV drug resistance mutation in plasma of treatment naïve patients	Center for AIDS reseatch, Department of Virology, National Insitute of Health	Sung Soon Kim, Jin Woong Bai, Jeong-Gu Nam, Kyung Chang Kim, Joo-Shil Lee

연 제	소 속	연 자
항바이러스제 치료중인 국내 HIV-1 환자의 역적사료 소역제제에 대한 내성 빈도	국립보건원, 바이러스부, 면역결핍연구실	김창오, 신행섭, 최병선, 이준영, 최장훈, 이준영, 박미선, 이주실
HAART를 받는 HIV/AIDS환자에서 발생하는 대사합 병증	서울대학병원 내과학교실	최영주, 박상원, 김홍빈, 오명돈, 최강원
HIV 감염자 및 비감염자에서 투베르쿨린 반응의 유용성	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	최준용, 이꽃실, 최석훈, 진범식, 한상훈, 박윤선, 장경희, 송영구, 김준명
중환자실에서 범항생제 내성 <i>Acinetobacter baumannii</i> 획득의 위험 요인 및 전파 경로에 대한 연구	고려대학교 의과대학 내과학교실, 구로병원 감염관리실	정혜원, 정성주, 이재갑, 황병연, 이연주, 최선주, 엄중식, 김우주, 김민자, 박승철
Imipenem-Resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> 원내 획득의 위험요인	울산대학교 의과대학 서울 아산병원 감염내과, 진단검사의학과	이상오, 김남중, 김미나, 김양수, 우준희, 류지소
Possible Multiple Antibiotic Resistance (mar)- Like Operon A Casw-Case-Control Study	항균제내성, 미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	박미현, 박수진, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
Role of Efflux Pump and parC mutation in Fluoroquinolone-Resistant Laboratory Mutant of <i>Streptococcus pyogenes</i>	울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	이유라, 박미현, 조윤석, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
중심 정맥 도관의 세균 집락률과 도관 관련 균혈증	아주대학교 의과대학 호흡기내과학교실, 진단검사의학교실	조혜진, 신승수, 최영화, 오윤정, 박광주, 황성철, 이위교
심정맥도관과 관련된 감염여부에 따른 원인균과 감염 발생의 위험인자	연세대학교 의과대학 내과학교실	이덕용, 최재필, 윤희정, 박진아, 권성우, 이꽃실, 송영구, 장경희, 김준명

연 제	소 속	연 자
Risk factors and clinical outcomes of catheter-related <i>Staphylococcus aureus</i> bacteremia	Division of Infectious Diseases, Samsung Medicine Center, Sungkyunkwan Univ. School of Medicine, Div. of Infectious Diseases, Chungnam National University Scholl of Medicine and AsianOPacific Research Foundation for Infectious Diseases	Sang-yop Shin, Yeon-Sook Kim, Jun Seong Son, Hyun-Ha Chang, Sook-In Jung, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
<i>Candida tropicalis</i> 진균혈증에 대한 분자역학적 연구	전남의대 진단검사의학교실 및 내과학교실, 울산의대 서울중앙병원 진단검사의학교실	신종희, 김미나, 유수진, 신동현, 김광진, 박미라, 조 덕, 기승정, 서순팔, 양동욱
Risk factors and outcome for breakthrough candidemia in patients with cancer	Dicision of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine Seoul, Korea	Jin-Won Chung, Nam Joong Kim, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo, J i s o R y u
<i>E. casseliflavus</i> 와 <i>E. gallinarum</i> 균혈증의 임상상과 예후 : <i>E. faecium</i> 균혈증과의 비교연구	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 진단검사의학과	최상호, 김남중, 김미나, 김양수, 우준희, 류지소
Vancomycin의 치료적 약물농도 평가	영동세브란스병원 약제과, 연세의대 내과학교실, 진단검사의학교실	김혜경, 송영구, 노은경, 신정은, 안보숙, 김정호, 최재필, 윤희정, 장경희, 김준명
Pharmacokinetics of Vancomycin in Korean Adult Patients With Normal and Impaired Renal Function	Divison of Infectious Diseases, Ulsan University Hospital1, Division of Infectious Diseases Asan Medical Center, Ulsan University College of Medicine	Mi Suk Lee, Sang-Ho Choi, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo, J i s o R y u

연 제	소 속	연 자
6개월 간 이개 대학병원에서 외과계의 감염내과 지문 의뢰 결과 분석	고려대학교 의과대학 내과학교실	엄중식, 황병연, 박대원, 이연주, 김성범, 이재감, 정희진, 김우주, 박승철
Date Warehouse 를 이용한 감염관리 전산프로그램의 개발	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 의료정보팀, 진단검사의학과	최상호, 김남중, 유용만, 광원섭, 김미나, 김양수, 우준희, 류지소
The Efficacy of Vancomycin, Arbekacin, Gentamicin Alone or in Combination against Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> in an In Vitro Infective Endocarditis Model	Department of Internal Medicine, Division of Infectious Diseases, Clinical Research Institute College of Medicine, The Catholic University	Dong-Gun Lee, Hye-Sun Cun, Su Mi Choi, Jin-Hong Yoo, Jung-Hyun Choi, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
그람양성균에 의한 피부 및 연조직 감염에 대한 Linezolid(Zyvox®)의 효과	고려대학교 내과, 동아대학교 내과, 전남대학교 내과, 가톨릭대학교 내과, 경북대학교 내과, 영남대학교 내과, 성균관대학교 내과, 연세대학교 내과	엄중식, 이 혁, 신동현, 김양리, 김신우, 이충기, 송재훈, 김준명, 강문원, 김우주
그람양성균주 ( <i>Staphylococci</i> , <i>S.pneumoniae</i> , Enterococci)에 대한 Tapocin(Teicoplanin)의 시험관 내 항균력 평가	가톨릭의대 감염내과학교실, 소아과학교실	김상일, 이동건, 위성현, 신완식, 강문원, 허재균, 강진한
Prepenem의 시험관내 감수성	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 임상병리과학 교실, 소아과학교실, 성모병원 임상의학연구소	이동건, 김명신, 강진한, 전해선, 송민진, 최수미, 위성현, 김상일, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원
Panipenem을 포함한 Carbapenem 계열 항생제의 몇 가지 임상균주에 대한 시험관내 항균력	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 임상병리과학 교실, 소아과학교실, 성모병원 임상의학연구소	이동건, 김명신, 강진한, 전해선, 송민진, 최수미, 위성현, 김상일, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원

연 제	소 속	연 자
시험관내 심내막염 모델에서 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 임상균주에 대한 Panipenem의 효과	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실 성모병원 임상의학연구소	이동건, 전해선, 최수미, 유진홍, 신완식, 강문원
The preventive or therapeutic effects of erythromycin against biofilms formed by <i>Staphylococcus aureus</i>	Divison of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine and Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases	Ji-Young Lee, Kyong Ran Peck, Hyun Ha Chang, Sook-In Jung, Jin-Yong Jeung, Won Sup Oh, Sungmin Kim, Jae-Hoon Song
Preemptive Ganciclovir Therapy for Prevention of CMV Disease in Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplants	Divison of Infectious Disease, Department of Internal Medicine	Su Mi Choi, Ding-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
2001-2002절기의 부산지역 인플루엔자 신속항원진 다법의 효능평가	국립보건원 호흡기 바이러스과, 국립보건원 전염병정보관리과	이주연, 조경순, 빈재훈, 김윤영, 이진수, 정은석, 신구철, 정은경, 박 옥, 김우주, 강 춘
Rapid identification of penicillic-resistant <i>Streptococcus pneumoniae</i> by PCR in PBP (penicillin-binding protein) 2B region	Division of Infectious Diseases, Samsung Medicine Center, Sungkwan University School of Medicine and AsianOPacific Research Foundation for Infectious Diseases	Jin Yang Baek, jin Yong Jeoung, Wonsup Oh, Sungmin Kim, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Diagnostic Usefulness of 23S rRNA Amplification and Direct Sequencing in CAPD Peritonitis	Department of Internal Medicine, Laboratory Medicine, Yonsei University College of Medicine	JE Lee, YH Kim, MH Han, JB Kim, K H C h a n g , KS Lee, JY Choi, SR Choi, HY Lee, DE Yong, KW Lee, J M K i m

연 제	소 속	연 자
PCR-RFLP를 이용한 임상 검체에서의 비정형 결핵균의 조기 진단 및 균주 감별	연세대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학과교실	한민희, 김영화, 이지은, 김종빈, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 용동은, 이경원, 김준명
쯔쯔가무시병에서 혈청 adenosine deaminase의 임상적 의의	연세대학교 원주의과대학 내과학교실	김정권, 홍태원, 리원연, 용석중, 신계철, 김효열
진균혈증 진단에서 혈중 (1→3) β-D-glucan 측정의 유용성	연세대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학과교실	최석훈, 진범식, 한상훈, 박윤선, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 용동은, 이경원, 김준명
열대열 말라리아 진단에 있어 7개 급속 진단 검사법의 평가	고려의대 진단검사의학과, 여행자 클리닉, 가정의학과 강원의대 진단검사의학과교실	임채승, 윤도경, 서인범
지역사회획득 균혈증의 재분류의 유용성	연세대학교 의과대학 내과학교실	최재필, 윤희정, 이덕용, 이꽃실, 송영구, 장경희, 김준명
중추신경계 증상이 없는 감염성 심내막염 환자에서 뇌동맥류 검사의 필요성	연세대학교 의과대학 내과학교실	최석훈, 진범식, 한상훈, 박윤선, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 김준명
감염성 심내막염 사망률에 영향을 주는 위험 요소에 대한 연구	고려대학교 의과대학 감염내과교실	박대원, 이진수, 손장욱, 엄중식, 황병연, 김성범, 이재갑, 이연주, 정성주, 정혜원, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
동티모르 장기 거주 군인에서 말라리아 항체 보유율	고려의대 진단검사의학과, 여행자 클리닉, 가정의학과 강원의대 진단검사의학과교실	임채승, 윤도경, 서인범

연 제	소 속	연 자
건강한 성인에서 발생한 Group A β-hemolytic streptococci에 의한 괴사성 연부조직감염 5예	연세대학교 원주의과대학 내과학교실, 정형외과학교실, 성형외과학교실	홍태원, 고장현, 김정권, 오진록, 김석원, 김효열
<i>Mycobacterium abscessus</i> 에 의한 피부 농양의 유형	고려대학교 의과대학 내과학교실, 신종 전염병 연구소, 임상병리과, 감염관리실	손장욱, 이재갑, 이연주, 김성범, 정성주, 이진수, 엄중식, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철, 심희선, 김성일, 강자현
쯔쯔가무시병에서 스테로이드 필요요법으로 치료한 비전형적 증례 분석	연세대학교 의과대학 내과학교실	김지현, 최석훈, 진범식, 박윤선, 한상훈, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 김준명
국내 HIV 감염자에 있어서 거대세포바이러스 망막염의 치료	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	박윤선, 진범식, 한상훈, 최석훈, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 김준명
불명열 환자에서 진단된 만성 활동성 Epstein-Barr Virus 감염증 4례	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과	손중성, 신상엽, 장현하, 정숙인, 오원섭, 김성민, 백경란, 송재훈
멧돼지 생식후 일가족에서 발생한 선모충증 4예	포천 중문 의과대학교 내과학교실 연세대학교 의과대학 기생충학교실	김에스더, 오소연, 박지한, 김강호, 최 일, 박홍훈, 용태순, 홍성관
야생 멧돼지 고기 생식후 발생한 아시아 조충증	전남대학교 의과대학 내과학교실	박근수, 조영욱, 서태진, 유호성, 조계중, 박정호, 신동현
건강한 성인에서 발생한 <i>Acinetobacter baumannii</i> 뇌막염 1예	고려대학 의과대학 내과학교실	이지은, 황재준, 정혜원, 정성주, 이연주, 이재갑, 황병연, 엄중식, 김우주

연 제	소 속	연 자
당뇨환자에서 발생한 두개저(skull base)의 아스페르길루스 골수염 1예	고려대학교 의과대학 감염내과교실	이지연, 김성범, 이재갑, 송준영, 이연주, 정성주, 정혜원, 이진수, 엄중식, 엄중식, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
매독성 경부림프절염 1예	고려대학교 의과대학 감염내과, 해부병리과	유지원, 김성범, 황병연, 송준영, 이진수, 손장욱, 김민자, 박승철, 김인선
전파 경로가 인간 교상인 연쇄구균 독성 쇼크 증후군 1예	고려대학교 의과대학 내과학교실	황병연, 박대원, 이연주, 정혜원, 손장욱, 이진수, 엄중식, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
정상인에서 발생한 간염과 hemophagocytic syndrome이 동반된 HSV-II 범발성 감염 1례	고려대학교 의과대학 감염내과학교실, 해부병리과	김성범, 송준영, 박대원, 이진수, 김민자, 박승철, 김인선
유방 방선균증 1례	성균관대학교 의과대학 강북삼성병원 감염내과 일반외과, 진단병리과	서현일, 염준섭, 박용래, 박찬필
Hemophagocytic syndrome associated with bilateral adrenal gland tuberculosis : A case report	Department of Internal Medicine, School of Medicine Kyungpook National University	Byung-Chul Shin, Shin-Woo Kim, Jee-Hyun Park, Jong-Myung Lee, Nung-Soo Kim
크립토코쿠스 폐렴에 의해 급성 호흡부전이 발생한 후천성 면역 결핍증후군 1예	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	위성현, 김은정, 송소향, 김치홍, 김상일, 유진홍, 신완식, 강문원
Bacteremic cellulitis caused by Non-O1, Non-O139 <i>Vibrio cholerae</i> in a patient	Dicision of Infectious Disease, Department of Internal Medicine Department of Clinical Pathology, The Catholic University of Korea, Seoul Korea	Su Mi Choi, Dong-Gun Lee, MyungShin Kim, Jung-Hyin Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon Won Kang

연 제	소 속	연 자
불명열로서 발현한 회농성 문맥염(suppurative pylephlebitis)의 1예	을지대학교 을지의과대학 을지병원 내과, 방산선과, 해부병리과	김수용, 배인규, 김태현, 김석준, 김은경
특별한 치료 없이 자연 치유된 폐결핵에 동반된 급성 중격동염 1례	을지의과대학 노월을지병원 내과, 진단방사선과	김충현, 배인규, 김상훈, 정명진
폐렴 구균( <i>Streptococcus pneumoniae</i> )에 의한 척수 경막외 농양 1예	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과	이지영, 손준성, 신상엽, 장현하, 정숙인, 오원섭, 김성민, 백경란, 송재훈
<i>Haemophilus parainfluenzae</i> 에 의한 감염성 심내막염 2예	이화여자대학교 의과대학 내과학교실 진단검사의학교실	유금혜, 변은경, 박시훈, 박성훈, 이미애, 최희정
후천성 면역 결핍증에 병발한 거대세포바이러스 망막염을 Ganciclovir 및 Foscarnet 유리체 주입으로 치료한 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	최혜진, 최석훈, 진범식, 한상훈, 박윤선, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 김준명
후천성 면역 결핍증에 병발한 진행성 다발성 백질뇌 병증 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	이종민, 박윤선, 최석훈, 한상훈, 진범식, 최준용, 이꽃실, 장경희, 송영구, 김준명
급성 골수성 백혈병 환자에서 발생한 Trichosporon 감염 1예	전남대학교 의과대학 내과학교실	박근수, 조계중, 조영욱, 유호성, 서태진, 박정호, 신동현
간경변 환자 혈액에서의 <i>Vibrio vulnificus</i> 및 <i>V. parahaemolyticus</i> 동시 분리 1예	연세대학교 의과대학 진단검사의학교실, 내과학교실	김신영, 용동은, 김명숙, 이경원, 정윤섭, 김준명, 전재윤
재발한 지주막하 racemose형 신경낭미충증(neurocysticercosis)의 albendazole 치험 1예	고려대학교 의과대학 감염내과, 진단방사선과	김성범, 이재갑, 정혜원, 송준영, 이진수, 손장욱, 김민자, 박승철, 김정혁

연 제	소 속	연 자
<p>▣ 2003년대한감염학회·대한화학요법학회 추계학술대회</p>		
High prevalence of Antimicrobial Resistance of Enteric Pathogens in Asian Countries:ANSORP Study	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of MedicineAsian-Pacific Research Found ation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Won Sup Oh, Na Young Kim, Jun Seong Son, Hyun Kyun Ki, Kwan Soo Ko, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Identification of gnr gene, and Role of AcrAB Efflux Pump and mar Locus in Fluoroquinolone (FQ)-resistant <i>E. coli</i> :Comparison between ESBL-Producing and Non-Producing strains	울산대학교 의과대학 서울 아산병원 감염내과, 울산 대학교 항균제내성·미생물유전학 연구센터	김양수, 윤현정, 최상호, 추은주, 광이경, 정진원, 정진용, 김남중
High prevalence of extended-spectrum-β-lactamase producing strains in blood isolates of <i>Enterobacter</i> spp. and their antimicrobial susceptibility patterns in a tertiary hospital during a 8-year period	Devision of Infectious Diseases, college of Medicine, Hanyang University, Departments of Pediatrics, Seoul National University College of Medicine	Hyunjoo Pai, Jung Yun Hong, Jeong-hum Byeon, Hoan-Jong Lee, Yun-Kyung Kim
임상검체에서 분리된 non-typhoidal <i>Salmonella</i> strain 에서의 nalidixic acid 내성률의 변화와 내성기전에 관한 연구	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성·미생물유전학 연구센터	최상호, 박수진, 이유라, 윤현정, 추은주, 광이경, 정진원, 정진용, 김남중, 김양수
<i>Salmonella</i> enterica serovar Typhimurium DT104 의항생제 내성의 강화; <i>Salmonella</i> Genome에서 Integron의 Multiple copy가능인가?	국립보건원 세균부장내세균과	김석호, 김성훈, 천성균, 강연호, 이복권
한국에서 사람과 가축에서 분리된 <i>Salmonella</i> 의 분자유전학적 연구	고려의대 내과학교실	이연주, 이재갑, 황병연, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철

연 제	소 속	연 자
Population Structures of <i>Legionella pneumophila</i> : Comparative Analysis of Korean and Japanese Isolates	Dept. of Microbiology, Seoul National Univ. College of Medicine, Seoul, Korea, Dept. of Microbiology, Schoolof Medicine, Univ. of Occupational and Environmental Health, Kitakyushu 807,Japan, and Lab. of Rickettsial and Zoonotic Disease, Dept. of Bacteriology, KNIH, Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Hiroshi Miyamoto, Hae Kyung Lee, Mi-Yeoun Park, Kazumasa Fukuda, Yoon-Hoh Kook
감염된 가축과의 직접 접촉없이 발생한 브루셀라증 1례와 축산 부산물 시장에서의 역학조사	고려대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학과교실, 국립보건원 리켓치아과	김성범, 박대원, 정혜원, 정성주, 기세윤, 정희진, 김우주, 권정아, 박만승, 박미연
Presentation of 13 Cases of Acute Human Brucellosis	Department of Bacteriology, National Institute of Health, Seoul, Korea	Man Suck Park, Young Sill Choi, Eui Seock Hwang, Joo Sun Lee, Su Kyoung Shim, Hae Kyung Lee, Ju Hee Kim, Mi Yeoun Park
Molecular Characterization of Heterogeneous Vancomycin-intermediate <i>Staphylococcus aureus</i> (hVISA)by Multilocus Sequence Typing (MLST)	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University, Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Ji Yoeun Suh, Ji-Young Lee, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Nasal Carrier Surveillance on Dialysis unit of University Hospital in Korea: Strategy to use Mupirocin	Department of Internal Medicine, Department of Infection Control, Department of Clinical Microbiology, Department of Nephrology, The Catholic University of Korea	Sang-II Kim, Ji-Young Lee, Yang-Ree Kim, Yeon-Joon Park, Chul-Woo Yang, Yong-Soo Kim, Byung-Kee Bang, Moon-Won Kang,
전문요양기관의 의료종사자들에서 분리된 Methcillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> 균주들의 Mupirocin 내성양상과 분자역학적 조사	고려대학교의료원 안암병원 감염내과, 감염관리실, 진단검사의학과, 고려대학교 대학원의학생물과학	양진아, 심희선, 김미정, 전 혁, 이승은, 이상진, 김성일, 박승철, 김민자
Synergistic effect of arbekacin and glycopeptide on vancomycin intermediate <i>Staphylococcus aureus</i> in rabbit model of endocarditis	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance Yonsei University College of Medicine	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Cheong Ho Cho, Sang Hoon Han, Suk Hoon Choi, Bum Sik Chin, Yoon Seon Park, Young Goo Song, Kyung Hee Chang, Dongeun Yong Kyungwon Lee, June Myung Kim
<i>vanA</i> gene cluster의 유전자 재배열로 인한 Glycopeptide 제제에 대한 내성변화	아주대학교 의과대학 진단검사의학교실	이위교, 허지영
Efficiency of a pneumococcal opsonophagocytic killing assay improved by multiplexing and by coloring colonies	Department of Pediatrics, Ewha Womans University, Seoul, Korea, Department of Pathology and Microbiology, University of Alabama at Birmingham, Birmingham, AL, USA	Kyung Hyo Kim, Moon Nahm

연 제	소 속	연 자
Phenotypes and Genotypes of Macrolide-Resistant <i>Streptococcus pneumoniae</i> in Korea: Presence of iMcLS and iMLS-B Phenotypes	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터	김양수, 김남중, 박수진, 곽이경, 추은주, 정진원, 최상호, 정진용
Dissemination of macrolide-resistant <i>Streptococcus pneumoniae</i> in Asian countries: A multilocus sequence typing (MLST) analysis	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Samsung Medical Center, SungkyunkwanUniversity, Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Role of Efflux Pump and Prevalence of Topoisomerase Mutation in Levofloxacin (LEV)-Resistant and -Susceptible <i>S. pneumoniae</i> in Korea	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성, 미생물 유전학연구센터	김남중, 김양수, 박수진, 이유라, 곽이경, 추은주, 정진원, 최상호, 정진용
2002-2003절기 국내 인플루엔자 표본감시 결과	국립보건원 호흡기 바이러스과, 전염병정보관리과	김 열, 이주연, 박 옥, 박미선, 정은경, 강 춘
우리나라 의료인의 항생제 내성문제 인식과 항생제 사용행태 -급성인두편도염과 급성기관지염 중심으로-	고려대학교 의과대학 내과학교실, 예방의학교실, 한림대학교 의과대학 내과학교실, 인하대학교 의과대학 내과학교실	손장욱, 이재갑, 이연주, 황병연, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철, 천병철, 엄중식, 이진수
지역사회획득 폐렴에 있어서 비정형 폐렴균의 역할에 대한 다기관 전향적 연구	고려대학교 의과대학 내과학교실, 한림대학교 의과대학 내과학교실, 아주대학교 의과대학 내과학교실, 가천의대 내과학교실, 고려대학교 신종전염병 연구소	손장욱, 김민자, 박승철, 우흥정, 최영화, 조용균, 심희선

연 제	소 속	연 자
노인환자에서 원외폐렴: 의약분업 시행전후비교 (1994-1997년과 2000-2003년 기간)	고려대학교 의과대학 내과학교실	박대원, 황병연, 김성범, 이재갑, 이연주, 정성주, 정혜원, 기세윤, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
의료환경변화에 따른 감염성 심내막염의 양상변화에 관한 다기관 연구	연세의대 세브란스병원 내과, 영동세브란스병원 내과, 연세원주의대 내과, 강북삼성병원 내과, 관동의대 내과, 아주의대 내과, 일산병원 내과, 포천중문의대 내과	신소연, 한상훈, 최석훈, 진범식, 박윤선, 최재필, 윤희정, 박윤수, 조정호, 최준용, 김효열, 염준섭, 이꽃실, 박지은, 최영화, 허애정, 김주영, 홍성관, 송영구, 김준명
2003년 국내 급성중증호흡기증후군 진료 현황 및 문 제점 분석을 위한 연구	인하대병원, 국립의료원, 서대문시립병원, 수원의료원, 아주대병원, 부산대병원, 경북대병원, 고대안암병원, 삼성서울 병원, 아산중양병원, 가천길병원, 인천의료원, 전남대병원, 충남대병원, 전북대병원, 강남병원, 고대구로병원	이진수, 김은실, 정문현, 백제중, 정선화, 안주희, 최영화, 이선희, 고철우, 김성범, 박승철, 기현균, 송재훈, 최상호, 김양수, 이상오, 조용균, 박영훈, 정숙인, 김연숙, 이흥범, 손창희, 정희진, 김우주
<i>Legionella</i> 폐렴의 DNA백신의 방어면역효과의 증강 면역요법에 관한 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 고려대학교 대학원 의학생물과학계	전 혁, 심희선, 박대원, 김한겸, 박승철, 김민자

연 제	소 속	연 자
Lipopolysaccharide-Induced Vascular Endothelial Growth Factor Expression in Rat Lung Pericytes	Department of Internal Medicine, AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Ae Jung Huh, Young Wha Kim, Joon Sup Yeom, Kkot Sil Lee, Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Cheong Ho Cho, Yoon Seon Park, Bum Sik Chin, Suk Hoon Choi, Sang Hoon Han, Hee Jung Youn, Jae Phil Choi, Young Goo Song, Kyung Hee Chang, June Myung Kim
Identification of <i>Bacillus anthracis</i> Using <i>rpoB</i> Sequence Analysis and Multiplex PCR	Dept. of Microbiology, Seoul National Univ. College of Medicine, Animal Disease Research Dept. Dept. of Pharmacology, National Veterinary Research and Quarantine Service, Dept. of Microbiology, Chung-Ang Univ. College of Medicine, Dept. of Microbiology, School of Medicine, Dongguk Univ	Kwan Soo Ko, Jong-Man Kim, Jong-Wan Kim, Byeong Yeal Jung, Wonyong Kim, Ik Jung Kim, Yoon-Hoh Kook
The Development of Bombe-free Multipurpose Incubator	Department of Microbiology, Chosun University College of Medicine, Gwangju, Korea	Nam-Woong Yang
당질코르티코이드가 간농양 섬유화에 미치는 영향	연세의대학교 의과대학 내과학교실, AIDS 연구소	진범식, 최석훈, 한상훈, 박윤선, 신소연, 조정호, 박윤수, 최준용, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
두창백신 접종후 25년 이상 경과한 사람과 처음 접 종받는 사람에서 두창백신 접종후 임상반응의 차이; Lancy-Vaxina® 무작위 투여 연구	서울대병원 내과, 국립보건원 소화기바이러스과, 국립보건원 방역과	김성한, 장희창, 박완범, 이기덕, 강철인, 여상구, 이선화, 천두성, 최우영, 김영택, 지영미, 오명돈, 최강원, 윤재득, 조해월
Comparison of 7-day Versus 14-day Course Antimicrobial Therapy in the Treatment of Community-acquired Uncomplicated Acute Pyelonephritis	Department of Internal Medicine, School of Medicine, The Catholic University of Korea	Seong-Heon Wie, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Sang-Il Kim, Yang-Ree Kim, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
화농성 간농양의 원인균 분포 및 Ciprofloxacin, Metronidazole의 병용요법과 Ciprofloxacin 단독요법의 치료효과 비교	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	곽이경, 김미영, 김성혜, 추은주, 정진원, 최상호, 김남중, 김양수, 우준희, 류지소
Comparison of cefoperazone/sulbactam and imipenem/cilastatin for the treatment of <i>Acinetobacter</i> bacteremia	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Yonsei University College of Medicine	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Cheong Ho Cho, Sang Hoon Han, Suk Hoon Choi, Bum Sik Chin, Yoon Seon Park, Young Goo Song, Kyung Hee Chang, Dongeun Yong, Kyungwon Lee, June Myung Kim
균혈증을 일으킨 병원획득 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 의 ciprofloxacin 내성 관련인자	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	김미영, 김남중, 김성혜, 최상호, 정진원, 추은주, 곽이경, 김양수, 우준희, 류지소

연 제	소 속	연 자
<i>AmpC</i> $\beta$ -lactamase 생성 <i>K. pneumoniae</i> 균혈증 환자들의 위험인자 및 치료결과	서울대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학 교실, 한양대학교 의과대학 내과학교실	강철인, 배현주, 김동민, 김홍빈, 오명돈, 김의종, 최강원
Imipenem-내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 균혈증 의 임상상과 예후: Imipenem-감수성 <i>Pseudomonas</i> <i>aeruginosa</i> 균혈증과의 비교연구	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	추은주, 김남중, 김미영, 김성혜, 추은주, 정진원, 곽이경, 김양수, 우준희, 류지소
공여자의 종류에 따른 간이식 후 감염 양상의 비교	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 진단검사의학과, 이식외과	기현균, 손준성, 오원섭, 백경란, 이남용, 조재원, 송재훈
Effectiveness of Pre-emptive Intravenous Antibiotics Therapy guided by Oral Mucositis in Neutropenic Patients : Prospective, Randomized, Case-control Study	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Su Mi Choi, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
Human Cytomegalovirus UL97 Variability in Korean Hematopoietic Stem Cell Transplant Recipients	Clinical Research Institute, St. Mary's Hospital Department of Internal Medicine Division of Infectious Diseases, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea The Division of Life Sciences, College of Natural Sciences, Chungbuk National University, Cheongju, Chungbuk, Korea, Department of Microbiology, Seoul National University, Seoul, Korea	Gye-Cheol Lee, Dong-Gun Lee, Su Mi Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Chan-Hee Lee, Eung-Soo Hwang, Moon-Won Kang

연 제	소 속	연 자
Identification of Porcine Endogenous Retroviruses in Severe Combined Immunodeficient Mice Xenotransplanted with Neonatal Porcine Pancreatic Cells	Department of Internal Medicine, Research Institute of Infectious Disease, The Catholic University of Korea	Sang-II Kim, Hyun Jeong, Yang-Ree Kim, Kun-Ho Yoon, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
녹색 연쇄상구균(Viridans streptococci) 균혈증의 임상적 의의	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 진단검사의학과	손준성, 기현균, 오원섭, 백경란, 이남용, 송재훈
Chloroquine Potentiates Antifungal Agents Against <i>Candida</i> spp. and <i>Cryptococcus</i>	Department of Internal Medicine, AIDS research institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Yoonseon Park, K H C h a n g , JY Choi, YS Par, JH Cho, SH Han, BS Chin, SH Choi, SY Shin, YG Song, J M K i m

〈포스터〉

A phosphotransacetylase (pta) Mutants of <i>Salmonella</i> Typhimurium Attenuates Virulence in BALB/c congenic mice	Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea UC San Diego and VA Healthcare, San Diego, CA, USA, Univ. Wisconsin, Madison, WI, USA	Yang-Ree Kim, Joshua Fierer, J o r g e C . E s c a l a n t e - S e m e r e n a
The Microbiologic Shift in External Ventricular Drains Related Ventriculitis	Department of Internal Medicine, School of Medicine, Kyungpook National University	Byung-Hun Do, Shin-Woo Kim, Jong-Taek Oh, Jong-Won Son, Byung-Chul Shin, Jong-Myung Lee, Nung-Soo Kim

연 제	소 속	연 자
레지오넬라 폐렴의 지질단백항원과 유전자 백신에 대한 면역증강 올리고뉴클레오티드 보조면역법의 면역증강효과 연구 Molecular Identification of Rarely found or New Microbial Pathogens Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID)	고려대학교 의과대학 감염 내과, 고려대학교 대학원 의학생물과학계 Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University, Seoul, Korea	전 혁, 심희선, 박대원, 박승철, 김민자 Kwan Soo Ko, Na Young Kim, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
우리나라 성인 대표인구의 파상풍 면역도 조사	국립보건원 세균부 병원 예방연구실, 국립보건원 전염병관리부 역학조사과	유정식, 성원근, 고운영, 김성수, 한현우, 오희복
우리나라 대표 일반인구 및 성병검진대상자에 대한 클라미디아 IgG 항체가 조사	Research Center for Pathogen Control, Dept. of Bacteriology, NIH, Korea Division of Epidemiologic Investigation, Dept. of Infectious Disease Control, NIH, Korea	정경태, 임진희, 유천권, 고운영, 김성수, 한현우, 성원근, 오희복
신증후군출혈열의 혈청역학적 특성 조사 : 2000-2002	국립보건원 바이러스부 신경계바이러스과	이호동, 김인형, 황경아, 박정현, 황선영, 김민수, 최택균, 신재훈, 유정희, 주영란
성인 백일해의 유병률에 대한 연구	서울대학교 의과대학 내과학교실, 단국대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 검사의학교실	박완범, 박상원, 강철인, 김동민, 이기덕, 장희창, 김홍빈, 오명돈, 김의중, 최강원
Antimicrobial Resistance Patterns in <i>Shigella sonnei</i> and <i>Shigella flexneri</i> in Korea; 1998 to 2002	Lab. of Enteric Infection, Dept. of Microbiology, National Institute of Health, Seoul, Korea	Jun-Young Kim, Seong-Han Kim, Hyun-Chul Jang, Yeon-Ho Kang, Bok-Kwon Lee
Pulsed Field Gel Electrophoresis-Based Molecular Typing and Shift of Major PFGE Type of <i>Vibrio cholerae</i> O1 Isolated in Korea	Lab. of Enteric Infection, Dept. of Microbiology, National Institute of Health, Seoul, Korea	Seong-Han Kim, Jun-Young Kim, Yeon-Ho Kang, Bok-Kwon Lee

연 제	소 속	연 자
Circumsporozoite 유전형 분석에 의한 국내 재출현한 삼일열 말라리아의 분자역학적 연구(1996-2001)	고려대학교 의과대학 감염내과, 국립보건원 전염병정보관리과, 진단검사의학과, 인하대학교 감염내과, 한림대학교 감염내과	박 옥, 임채승, 이진수, 엄중식, 손장욱, 정희진, 김우주, 박승철, 김민자
국내 6개 광역시에서의 인플루엔자 신속항원진단법에 대한 효능 평가, 2001-2003	국립보건원 호흡기바이러스과, 전염병정보관리과	이주연, 황지훈, 김경애, 김윤영, 장성욱, 김 열, 박미선, 박 옥, 정은경, 강 춘
국내 Drug Naive HIV 감염자에서의 CD4+T 세포수와 viral load의 상관성	국립보건원 바이러스부 면역결핍연구실	김창오, 남정구, 신행섭, 양한나, 이준영, 최장훈, 김성순, 김기순, 이주실
Molecular Investigation of HIV-2 Subtype A Circulating in South Korea	Center for AIDS Research, Department of Virology, National Institute of Health, Korea	Sung Soon Kim, Jeong Gu Nam, Kyung Chang Kim, Jin Woong Bai, Joo Shil Lee,
Genotypic Analysis of Human Herpesvirus 8 Isolated from HIV-infected Individuals in Korea	Center for AIDS Research, Department of Virology, National Institute of Health, Korea	June-Young Lee, Haeng-Seop Shin, Ki-Soo Kim, Kisoon Kim, Joo-Shil Lee
Analysis of Cytokine Genes (IFN-gamma, IL-4 and IL-10) in Korean HIV-1 Infected Persons	Department of Internal Medicine, Department of Microbiology College of Medicine, The Catholic University of Korea	Seong-Heon Wie, Hyun-Cheul Choi, Sang-II Kim, Yang-Ree Kim, Chul-Woo Pyo, Tai-Gyu Kim, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
유행성 눈병의 임상적 특징 및 실험실 진단 비교	국립보건원 호흡기 바이러스과, 전염병정보관리과, 대한안과개원의협의회	김 열, 정윤석, 김대근, 이성기, 한태원, 김민경, 김인수, 박 옥, 박미선, 정은경, 강 춘

연 제	소 속	연 자
2002-2003절기 국내 인플루엔자 표본감시 결과	국립보건원 호흡기 바이러스과, 전염병정보관리과	김 열, 이주연, 박 옥, 박미선, 정은경, 강 춘
Genetic Analysis of Coxsackievirus A24 Strains from Acute Hemorrhagic Conjunctivitis in Korea During 2002-2003	Laboratory of Enteroviruses, Department of Virology, National Institute of Health, Korea	Kwisung Park, Kangbum Lee, Sunhwa Lee, Jungsoo Lee, Doosung Cheon, Wooyoung Choi, Jeongbae Ahn, Youngmee Jee, Jaedeuk Yoon
Clinical Applicability of Molecular Serotyping Method for Enteroviruses without Conventional Cell Culture-Neutralization Test	단국대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 내과학교실	박상원, 오명돈, 최강원
항균제 사용에 대한 감염내과의사의 의견에 대한 담당의사의 반응	계명대학교 동산의료원 내과	김백남, 진규복, 홍윤석
Drug use Evaluation of Intravenous Ciprofloxacin	Department of Internal Medicine, School of Medicine, Kyungpook National University, Division of Infectious Diseases, Sungkyunkwan University School of Medicine, Samsung Medical Center	Shin-Woo Kim, Won Sup Oh, Yeon Sook Kim, Hyun Ha Chang, Joon Sup Yeom, Sook In Jung, Du Ryeon Chung, Hyuck Lee, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Population Pharmacokinetics of Cefepime and Cefazidime in Febrile Neutropenic Patients	Choongnam National University Hospital, NAMS (National Antimicrobial Monitoring System)	
	Departments of Internal Medicine & Pharmacology, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Clinical Research Support Center, Asan Medical Center	Dong-Gun Lee, Su Mi Choi, Jin-Hong Yoo, Dong-Seok Yim, Kyun-Seop Bae, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang

연 제	소 속	연 자
Pharmacokinetics of Indinavir in Koreans Compared with Caucasians	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Cheong Ho Cho, Sang Hoon Han, Suk Hoon Choi, Bum Sik Chin, Yoon Seon Park, Kyung Hee Chang, Young Goo Song, June Myung Kim
In Vitro Pharmacokinetic Model에서 Arbekacin 감수성에 따른 메티실린 내성 황색포도알균에 대한 Vancomycin, Arbekacin의 상승효과 Combination of Quinupristin/dalfopristin and Vancomycin in hVISA Endocarditisfailing Previous Vancomycin Therapy : A Case Report	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 성모병원 임상의학연구소 Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	이동건, 전혜선, 최수미, 유진홍, 신완식, 강문원 Hyun-Ha Chang, Jun Seong Son, Hyun Kyun Ki, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
In vitro Interaction of Imipenem and Sulbactam against <i>Acinetobacter baumannii</i>	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Yonsei University College of Medicine	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Cheong Ho Cho, Sang Hoon Han, Suk Hoon Choi, Bum Sik Chin, Yoon Seon Park, Young Goo Song, Kyung Hee Chang, Dongeun Yong, Kyungwon Lee, June Myung Kim
혈중 크레아티닌이 정상인 환자에서 Vancomycin 혈중농도의 상승 요인 분석	가톨릭대학교 강남성모병원 약제과, 내과	한지현, 배성미, 홍경란, 황보신이, 김상일, 김양리, 강문원

연 제	소 속	연 자
경기도에 소재한 2차 병원에 내원한 non-HIV 감염자에 있어서 폐결핵의 임상양상	고려대학교 의과대학 내과학교실, 한림대학교 의과대학 내과학교실, 인하대학교 의과대학 내과학교실	손장욱, 허규영, 기세윤, 정혜원, 정성주, 박대원, 김성범, 이연주, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철, 엄중식, 이진수
다제 내성 폐결핵 환자의 치료성적 및 임상경과	아주대학교 의과대학 호흡기내과학교실	임승관, 조숙경, 신승수, 오윤정, 최영화, 황성철
Clinical Utility of Polymerase Chain Reaction Assay in Diagnosis of Tuberculous Cervical Lymphadenitis	Korea University Hospital, College of Medicine, Inha University Hospital, College of Medicine Kangnam Sacred Heart Hallym University Hospital, College of Medicine, Seoul, Republic of Korea	Jang-Wook Sohn, Min-Ja Kim, Dea-Won Park, Hae-Won Jung, Sung-Bum Kim, Kang-Yun Jung, Hee-Jin Cheong, Woo-Joo Kim, Seung-Chul Park, Jin-Soo Lee, Jung-Sik Eom
PCR-RFLP를 이용한 임상 검체에서의 <i>Mycobacteria</i> spp. 의 조기 진단 및 균주 감별	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	한민희, 김영화, 최준용, 박윤수, 조정호, 장경희, 송영구, 김준명
최근 20년간 결핵성, 세균성 요근 농양의 진단 및 경과에 대한 고찰	에이즈연구소, 연세대학교 의과대학 내과학교실	최재필, 최성호, 윤희정, 최유경, 남지선, 송영구, 김준명
간경변환자에서 발생한 결핵성 복막염과 자연성 세균성 복막염의 임상상 비교	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	김남중, 김미영, 김성혜, 최상호, 광이경, 추은주, 정진원, 김양수, 우준희, 류지소
간경화 환자의 원발성 세균성 복막염의 획득장소에 따른 예후 평가	고려대학교 의과대학 내과학교실	정성주, 박대원, 김성범, 정혜원, 기세윤, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철

연 제	소 속	연 자
간경변 환자의 복수에서 분리된 <i>Candida species</i> 의 임상적 의미와 예	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	최상호, 김남중, 김미영, 김성혜, 정진원, 추은주, 곽이경, 김양수, 우준희, 류지소
“Mini” Transplants : Is It Able to Minimize Infectious Complications?	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Su Mi Choi, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
골수 이식을 시행받은 환자에서 균혈증의 양상 분석	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	한상훈, 최석훈, 진범식, 박윤선, 신소연, 박윤수, 조정호, 최준용, 송영구, 김준명
진균혈증 환자에서 혈청 $\beta$ -glucan 수치와 임상 반응과의 관계	연세대학교 의과대학 내과학교실, AIDS 연구소	최석훈, 한상훈, 진범식, 박윤선, 신소연, 조정호, 박윤수, 최준용, 송영구, 김준명
The Clinical Value of Procalcitonin in Diagnosis of Patients with Fever	Department of Internal Medicine, Ewha Womans University College of Medicine	Hee Jung Choi, Soo-Hyun Kim, Keum Hye Rhyu, You-Hyun Lee, Ji Young Park
ESBL 생성 <i>Escherichia coli</i> 요로 감염의 임상 양상	고려대학교 의과대학 내과학교실	정혜원, 정성주, 이재갑, 이연주, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철
Imipenem-Resistant <i>E. coli</i> 원내획득의 위험요인 : A Case-Control Study	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	정진원, 김양수, 현은숙, 김미정, 추은주, 곽이경, 최상호, 우준희, 류지소
Carbapenem 내성 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 원내획득의 위험인자 연구	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	곽이경, 김남중, 김미영, 김성혜, 추은주, 정진원, 최상호, 김양수, 우준희, 류지소

연 제	소 속	연 자
<i>Acinetobacter non-baumannii</i> species 균혈증 환자군의 임상상과 예후 : <i>Acinetobacter baumannii</i> 균혈증 환자군과의 비교연구	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	최상호, 김남중, 김미영, 김성혜, 정진원, 추은주, 곽이경, 김양수, 우준희, 류지소
Ciprofloxacin 내성 <i>Enterobacter cloacae</i> 에서 <i>gyrA/parC</i> 돌연변이와 <i>AcrA</i> 과다발현의 역할	가천의과대학교 길병원 감염내과, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	이상오, 김양수, 박수진, 추은주, 곽이경, 정진원, 정진용, 김남중
Vancomycin-resistant Enterococcus (VRE)에 의한 균혈증 환자의 임상 양상	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	조정호, 박윤선, 진범식, 최석훈, 한상훈, 신소연, 박윤수, 최준용, 송영구, 김준명
1991년에서 2002년 사이 국내에서 분리된 폐구균의 항균제 내성 양상	울산대학교 항균제내성 미생물유전학 센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	박수진, 김남중, 이유라, 정진원, 추은주, 곽이경, 최상호, 정진용, 김양수
급성 호흡기 감염 환아에서 분리된 폐구균의 혈청형과 페니실린 내성에 관한 연구	가톨릭대학교 의과대학 소아과학교실, 고려대학교 의과대학 소아과학교실 부산대학교 의과대학 소아과학교실, 마산 파티마 병원, 인하대학교 의과대학 소아과학교실	강진한, 김선미, 김종현, 허재균, 이경일, 신영규, 박수은, 마상혁, 홍영진
국내에서 분리된 폐구균의 Macrolide에 대한 내성과 역학적·분자유전학적 관련에 관한 연구	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성· 미생물유전학 연구센터	추은주, 김양수, 박수진, 곽이경, 최상호, 정진원, 김남중, 우준희, 류지소
Characterization of atypical <i>Streptococcus pneumoniae</i> : Pneumococci or not?	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University, Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Na Young Kim, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Rapid Detection of Penicillin-nonsusceptible <i>Streptococcus pneumoniae</i> by Multiplex PCR in Rabbit Meningitis Model	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University, Seoul, Korea	Jin Yang Baek, Kwan Soo Ko, In-kyung Kim, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Linkage between Tertiary-Care Hospital and Community-Based Primary Clinic for the Epidemic of Mupirocin and Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) in a Neonatal Intensive care Unit (NICU) 지역사회 장기요양소내 노인들의 MRSA 실태조사	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 감염관리팀, 진단검사의학과, 소아과 국립보건원 내성세균과	김양수, 정재심, 문향미, 최정화, 서미례, 장성수, 김남중, 김애란, 김기수 김봉수, 이영선, 차정옥, 안재오, 이점규, 유재일, 은수훈
반코마이신 치료에도 불구하고 methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) 균혈증이 지속되는 환자에서 반코마이신 사용 전후 MRSA의 반코마이신에 대한 감수성 변화	서울대학교 의과대학 내과학교실, 검사의학교실	김홍빈, 박완범, 장희창, 이기덕, 강철인, 김동민, 김의중, 오명돈, 최강원
Identification of Essential Genes of <i>Staphylococcus aureus</i> N315 by Slicic Replacement Mutagenesis	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University, Seoul, Korea	Ji-Young Lee, Jin Yang Baek, Kwan Soo Ko, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Physiological and Cellular Response of the Vancomycin Resistant Bacterium, <i>Staphylococcus aureus</i> , to High Concentration of Vancomycin	울산대학교 항생제내성·미생물유전학 연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과	조윤석, 정진용, 이유라, 추은주, 곽이경, 최상호, 정진원, 김남중, 김양수
Linezolid로 치료한 Vancomycin-resistant enterococcus meningitis 증례	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	한상훈, 최석훈, 진범식, 박윤선, 신소연, 박윤수, 조정호, 최준용, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
후천성 면역 결핍증 환자에서 발생한 뇌톡소플라즈마 증 1예	부산대학교 의과대학 내과학교실	김보현, 이승익, 이선희, 정주섭, 조군제
인간면역부전 바이러스 감염자에서 나타난 폐합병증을 동반한 아메바성 간농양 1례	아주대학교 의과대학 호흡기내과학교실	김정은, 임승관, 신승수, 오윤정, 최영화, 황성철
진행된 후천성면역결핍증후군 환자에서 발생한 파종성 비결핵성 항산균 감염증 1예	연세대학교 원주의과대학 감염내과, 병리과, 진단검사의학과	김효열, 윤상진, 김정권, 박광화, 어 영
혈구포식증후군으로 발현한 급성 인간면역부전바이러스 감염증 1례 Kikuchi's disease와 동반된 Hemophagocytic lymphohistiocytosis 1예	전남대학교 의과대학 감염내과, 진단검사의학과 부산의대 내과학교실	주소영, 정숙인, 신동현, 신종희, 오준혁, 황상연, 박주현, 이선희, 김성일, 조군제, 정주섭, 신호진, 곽임수
신이식 수혜자에게 발생한 비전형적 재발성 대상포진	인제대학교 의과대학 서울백병원 내과, 진단검사의학과, 흉부외과, 서울대학교 의과대학 진단검사의학과	김의석, 장원철, 황동희, 구분일, 김의중
급성체장염을 동반한 중증의 렙토스피라병 1예	에이즈 연구소, 연세대학교 의과대학 내과학교실	이근만, 윤희정, 최재필, 최성호, 남지선, 최유경, 송영구, 김준명
Emphysematous Cystitis with Spontaneous Bladder Rupture by <i>Candida albicans</i>	Division of Infectious Diseases, Hallym University Sacred Heart Hospital Department of Internal Medicine, Hallym University College of Medicine	Ki-Seong Kim, Sun You Moon, Jang Uk Yoon, Doo Ryeon Chung
급성 골수성 백혈병 환자에서 화학요법 후 발생한 Isolated Renal Aspergillosis 1예	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	최수미, 이동건, 위성현, 김상일, 김양리, 최정현, 유진홍, 신완식, 강문원

연 제	소 속	연 자
제대혈 이식 후 UL97 돌연변이로 유도된 ganciclovir 내성 거대세포바이러스에 의한 항원혈증 1예 ; 항바이러스제 투여이외 면역억제제 감량이 감염회복에 중요 포충낭(hydatid cyst)과 동반된 과민성 속 (anaphylactic shock) 특이한 병력이 없던 사람에서 발생한 치명적인 국내 삼일열 말라리아 10예	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 소아과학교실 전남대학교 의과대학 감염내과, 진단검사의학과 단국대학교 의과대학 내과학교실, 국립보건원 의동물과, 서울대학교 의과대학 진단검사의학교실, 내과학교실	이동건, 김선영, 정낙균, 최수미, 신완식, 김학기, 박경화, 정숙인, 신동현, 신중희, 박상원, 신영학, 김의종, 오명돈, 최강원

▣ 2004년 대한감염학회 · 대한화학요법학회 추계학술대회

Integrans and Antimicrobial Resistance Gene Cassettes in <i>Shigella</i> spp. Strains Isolated in Korea	Lab. of Enteric Infections, Dept. of Microbiology, National Institute of Health, KOREA	Hyun-Chul Jang, Seong-Han Kim, Jun-Young Kim, Se-Mi Jun, Yeon-Ho Kang, Bok-kwon Lee
2004년 한개 대학병원에서 분리된 CTX-M 14 생성 <i>Salmonella</i> Enterica serovar London 30예	연세대학교 의과대학 진단검사의학과학교실, 세균내성연구소, 서울대학교 진단검사의학교실	용동은, 임영식, 이종윤, 염종화, 이경원, 김의종, 정윤섭
Nalidixic-acid 내성 non-typhoidal <i>Salmonella</i> strain 에서의 integron의 빈도와 특징	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 진단검사의학과, 울산대학교 항균제내성, 미생물유전학 연구센터	최상호, 이정은, 추은주, 곽이경, 김남중, 김미나, 정진용, 우준희, 류지소, 김양수
Bloodstream Infections Caused by Antibiotic-Resistant Gram-Negative Bacilli: Risk Factors for Mortality and the Impact of Inappropriate Initial Antimicrobial Therapy on Outcome	Departments of Internal Medicine and Laboratory Medicine, Seoul National University College of Medicine	Cheol-In Kang, Sung-Han Kim, Wan Beom Park, Ki-Deok Lee, Hong-Bin Kim, Eui-Chong Kim, Myoung-don Oh, Kang-Won Choe

연 제	소 속	연 자
An Outbreak of Multi-Drug Resistant <i>Serratia marcescens</i> Bacteriuria in a Surgical Intensive Care Unit associated with Contaminated Urinals	Department of Internal Medicine and Department of Clinical Pathology, Gyeong-Sang National University Hospital, Jinju, Department of Internal Medicine, Inje University Paik Hospital, Seoul	I.G. Bae, S.N. Choi, S.J. Kim, B.N. Kim
일개 대학병원에서 발생한 CTX-M-15형 ESBL과 OXA-30 $\beta$ -lactamase를 생산하는 <i>Escherichia coli</i> 의 유행적 발생 2003년 국내 한개 대학병원에서 분리된 Metallo- $\beta$ -lactamase 생성주의 빈도와 VIM-2 생성 <i>K. pneumoniae</i> 의 출현	한양대학교 의과대학 감염내과, 소아과, 진단검사의학과 연세대학교 진단검사의학과 교실, 세균내성연구소, 내과학교실, 두뇌한국21의 과학사업단	현일식, 배현주, 김미란, 오성희, 최태열, 용동은, 임영식, 김창기, 김신영, 염종화, 이경원, 김준명, 정윤섭
Mutant Prevention Concentration of Polymyxin B for the Clinical Isolates of Multi-drug Resistant <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Dept. of Int. Med. & Clin. Microbiology, College of Medicine, Hanyang University, Seoul, Korea	Young-Hyo Lim, Jeong-hum Byeon, Hyunjoo Pai, Tae Yeal Choi
Plasmid-Mediated Quinolone Resistance in Clinical Isolates of <i>E. coli</i> from Korea	Division of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, Seoul, Republic of Ko	Jin-Yong Jeong, Hyun Jung Yoon, Jeong Eun Lee, Eun Ju Choo, Yee Gyung Kwak, Sang-Ho Choi, Nam Joong Kim, Jun Hee Woo, Jiso Ryu, Yang Soo Kim
Carbapenem-resistant <i>Escherichia coli</i> 원내획득의 위험요인: case-control study	울산대학교 의과대학 서울 아산병원 감염내과, 울산대 병원 감염내과	전민혁, 곽이경, 추은주, 최상호, 이미숙, 김남중, 정진용, 김양수, 우준희, 류지소
Efficacies and Safeties on Granulocyte Transfusion for severe infections during neutropenic fever	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Sun Hee Park, Su Mi Choi, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang

연 제	소 속	연 자
Effect of Granulocyte Transfusion Therapy on Clinical Outcome after Subsequent Hematopoietic Stem Cell Transplantation : Comparative, Case-Control Analysis	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Su-Mi Choi, Sun Hee Park, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
Impact of Infectious Complications on the Outcome in Patients with Hematopoietic Stem Cell Transplantation	Department of Medicine, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Ji-Young Rhee, Eun Hee Jang, Seung Tai Kim, Yu-Mi Wi, Kyong-Mok Son, Chi-Sook Moon, Hyun Kyun Ki, Won Sup Oh, Ki Hyun Kim, Won Seog Kim, Chul Won Jung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Infectious Complications after Hematopoietic Stem Cell Transplantation in a Single Institution in Korea (2001~2002)	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Sun Hee Park, Su Mi Choi, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
호중구감소증을 동반한 암 환자에서 발생한 Viridans Streptococcus 균혈증의 임상적 특성과 항균제 감수성 양상	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 진단검사의학과, 울산대병원 감염내과	김미영, 추은주, 곽이경, 최상호, 이미숙, 김남중, 김미나, 정진용, 김양수, 우준희, 류지소
간경변 환자에서 발생한 병원획득 Staphylococcus aureus 균혈증의 임상적 특징과 예후	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 진단검사의학과, 울산대병원 감염내과	추은주, 곽이경, 최상호, 이미숙, 김미나, 김남중, 정진용, 김양수, 우준희, 류지소

연 제	소 속	연 자
화농성 간농양에서 <i>K. pneumoniae</i> 와 non- <i>Klebsiella pneumoniae</i> 의 임상적 특성 및 당뇨병 유무에 따른 예후	아주이대 내과, 연세의대 세브란스병원 내과, 영동세브란스병원 내과, 연세원주이대 내과, 성균관이대 강북삼성병원 내과, 관동의대 내과, 포천중문의대 내과, 세열 연구회(SEVID Research Group)	우성일, 최영화, 신승수, 김창오, 김효열, 박윤선, 박윤수, 송영구, 염준섭, 윤희정, 이꽃실, 최성호, 최준용, 홍성관, 김준명
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 균혈증에서 K1 혈청형에 따른 임상양상	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소, 진단검사의학교실	박윤수, 최준용, 박윤선, 김창오, 윤희정, 신소연, 김연아, 김영화, 송영구, 이혁민, 용동은, 이경원, 김준명
Outcomes of Hickman Catheter Salvage in Leukemic Patients with Candidemia	Seoul Natl. Univ. Coll. of Med., Seoul, South Korea	Wan Beom Park, Sung-Han Kim, Ki-Deok Lee, Chang Seop Lee, Hee Chang Jang, Hong Bin Kim, Myoung-don Oh, Kang Won Choe
Non-faecalis, Non-faecium Enterococcal Bacteremia: Comparision with <i>E. faecalis</i> and <i>E. faecium</i> Bacteremia	Department of Internal medicine, Seoul National University Collage of Medicine	Hee Chang Jang, Hong Bin Kim, Sung Han Kim, Wan Beom Park, Ki-Deok Lee, Chang Sub Lee, Myoung-Don Oh, Kangwon Choe
국내 1,2차 의료기관에 내원한 환자에서 분리한 폐렴구균의 혈청형 분포 및 항생제 내성 양상, 2002-2004	질병관리본부 국립보건연구원 세균부 호흡기세균과	이광준, 배송미, 이명노, 이영희, 김기상

연 제	소 속	연 자
Clinical Outcomes of Complications in Infective Endocarditis	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Hyun Kyun Ki, Sun Hee Kim, Kyong-Mok Sohn, Ji-Young Rhee, Yu-Mi Wi, Chi Sook Moon, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Genotypic Diversity of Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> in Korean Hospitals	Chungnam National University Hospital, Daejeon, Korea, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID) Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University, Seoul, Korea	Yeon Sook Kim, Kwan Soo Ko, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
신생아에서 발생한 지역사회획득 반코마이신 내성 <i>Staphylococcus aureus</i> 고관절염 1예와 역학적 특성	고려대학교 의과대학 감염내과, 정형외과, 진단검사의학과, 고려대학교 신종전염병 연구소	손장욱, 김정연, 기세윤, 박대원, 황병연, 정희진, 김우주, 김민자, 박승철, 홍준석, 윤수영, 최은주, 심희선
Genotypes of Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> Isolated from Neonates	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Sulhee Park, Sunhee Kim, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
<i>Staphylococcus</i> 균종에서 유도형 Clindamycin 내성 주의 빈도	연세대학교 의과대학 진단검사의학교실, 세균내성연구소	이혁민, 최영선, 박윤희, 박서진, 염종화, 옹동은, 이경원, 정윤섭

연 제	소 속	연 자
Rapid Detection of Penicillin-nonsusceptible <i>Streptococcus pneumoniae</i> by Seminested-PCR in Rabbit Meningitis Model	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Jin Yang Baek, Kwan Soo Ko, Ji-Young Lee, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Comparative Efficacies of Arbekacin and Vancomycin against Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) in a Mouse Peritonitis Model	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Won Sup Oh, Kyung-mok Sohn, Yu-mi Wi, Ji-Yoeun Suh, Mi Young Lee, Kwan Soo Ko, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Efficacy of Once-daily Dosing of Arbekacin against Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> forming Small Colony Variants in the In Vitro Pharmacodynamic Model	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Dong-Gun Lee, Hye-Sun Chun, Su-Mi Choi, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang
<i>In vitro</i> Evaluation of Effective Antibiotic Lock Therapy for Treatment of Catheter-related Infections Caused by <i>Staphylococcus aureus</i> and <i>Staphylococcus epidermidis</i>	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Ji-Young Lee, Kwan Soo Ko, Won Sup Oh, Kyong-Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Unique Characteristics of Necrotizing Fasciitis in a Korean Tertiary Hospital	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Yoon Seon Park, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Yoon Soo Park, Jun Yong Choi, Hee Chung Yoon, Chang Oh Kim, Young Goo Song, June Myung Kim
The Genetic Analysis of the NSP4 Gene of Group A Rotaviruses: Clinical Significance of the NSP4	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, National Institute of Health, Korea Center for Disease and Control, Laboratory of Microbiology, National university of Chungnam R&D center, Korea Yakult Co., Ltd	Doosung Cheon, Kangbum Lee, Sunkyoung Park, Moohyoung Jeon, Woonho Kim, Sunwha Lee, Jeongjun Lee, Chulsung Huh, Youngjin Baek, Sunghan Kim, Youngmee Jee, Haewol Cho
일개 대학병원 신생아실내 로타바이러스 감염의 임상 및 분자생물학적 역학	가톨릭대학교 의과대학 소아과학교실, 서울위생병원 소아과	이정현, 김선미, 김종현, 허재균, 강진한
부산대학교 병원에 내원한 HIV 감염환자의 기회감염 양상	부산대학교 의과대학 내과학교실	박지영, 이수진, 조우현, 오준혁, 정경식, 이선희, 조균제
Treatment Failure and Adherence to HAART in HIV-infected Koreans	AIDS Research Institute and Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Chang Oh Kim, Yoon Seon Park, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Hee Jung Yoon, Young Goo Song, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
Epidemiology of HIV/AIDS in East Asia	AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Korea, Center of AIDS Research, Kumamoto University, Japan, PUMCH AIDS Center for Diagnosis & Treatment, Peking Union Medical College, China, Department of Medicine, National Yang-Ming University, Taiwan, Department of Infectious Diseases, I-Shou University, Taiwan and Department of Internal Medicine, Queen Elizabeth Hospital, Hong Kong in East Asia Network on HIV (EAN-HIV)	June Myung Kim, Jun Yong Choi, Shuzo Matsushita, Taisheng Li, Yung-Ching Liu, Hsi-Hsun Lin, Patrick Li
Immune Escape Mutant in Chronically HIV-1 Infected Koreans with HLA-A02	AIDS Research Institute and Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Chang Oh Kim, Yoon Seon Park, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Hee Jung Yoon, Young Hwa Kim, Young Goo Song, June Myung Kim
Genotypic Resistance Assay to Antiretroviral-drugs in Early HIV-infected Koreans	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Korea Center for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea	Chang Oh Kim, Yoon Soo Park, June Yong Choi, Yoon Seon Park, Hee Jung Yoon, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Young Goo Song, Bum Sik Chin, Sung Soon Kim, Jeong Gu Nam, Joo Shil Lee, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
Relationship between the Level of HIV-1 Proviral DNA and HIV-1-specific Cytotoxic T Lymphocyte Response in HIV-1 Infected Koreans	AIDS Research Institute and Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Chang Oh Kim, Yoon Seon Park, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Hee Jung Yoon, Young Hwa Kim, Young Goo Song, June Myung Kim
Molecular Cloning 방법 차이에 따른 HIV-1 env 유전자의 Quasispecies의 비교 분석	질병관리본부 국립보건연구원 바이러스부 면역결핍 연구실, 고려대학교 생명과학대학 생화학연구실	양한나, 남정구, 김성순, 최상윤, 이주실
인플루엔자 백신의 기왕접종군과 초회접종군에서 항체양전율 및 항체가의 비교	고려대학교 의과대학 내과 학교실, CJ 연구소	정희진, 정혜원, 황병연, 박대원, 손장욱, 김우주, 김민자, 박승철, 하석훈
2003-2004 절기 유전자 분석에 의한 국내 인플루엔자 B형 바이러스주의 재조합형(reassortant) 바이러스 확인	질병관리본부 국립보건연구원 호흡기바이러스과	이주연, 이남주, 박주현, 김경애, 김웅기, 권동혁, 박미선, 강 춘
만성 간 질환자에서 인플루엔자 예방접종의 면역원성	고려대학교 의과대학 내과학교실, 가톨릭의대 미생물학교실	정희진, 정성주, 황병연, 김우주, 박승철, 김태일
혈액투석을 시행받는 만성 신 질환자에서 인플루엔자 예방접종 방법에 따른 항체형성의 차이	고려대학교 의과대학 내과학교실, 안양 샘 병원, 고려대 구로병원 감염내과 연구실	정희진, 최원석, 조유미, 김정연, 황병연, 박대원, 김우주, 김민자, 박승철, 이종섭, 황인숙
국내 브루셀라증 발생 현황 2002, 1-2004, 8	질병관리본부 국립보건연구원 세균부 리케치아과	최영실, 이주선, 김주희, 이병철, 이해경, 심수경, 황규잠, 황의석, 박만석, 박미연
Outbreak of Respiratory Tract Infections at U Island in Korea : is There an Possibility of <i>Chlamydia pneumoniae</i> Infection?	Division of Bacterial Respiratory Infections, Department of Bacteriology, NIH, KCDC	Kwang-Jun Lee, Su-Jin Kwon, Song-Mee Bae, Young-Hee Lee, Ki-Sang KIM, Hee-Bok OH

연 제	소 속	연 자
Pulsed-Field Gel Electrophoresis-Based Molecular Characterization of <i>Vibrio cholerae</i> O1 Isolates from Environment and Imported Cases Cholera in Korea from 2004	Lab. of Enteric infections, Dept. of Microbiology, Naional institute of Health, KOREA	Jun-Young Kim, Seong-Han Kim, Hyun-Chul Jang, Se-mi Jun, Yeon-Ho Kang, Bok-kwon Lee
불활성화 백신시나 피부반응검사를 통한 두창에 대한 잔류면역력 평가	국립보건연구원 소화기 바이러스과, 서울대학교 병원 내과	김성한, 장희창, 박완범, 이창섭, 이기덕, 김홍빈, 지영미, 조해월, 오명돈, 최강원
인천에서 수막알균 감염의 역학, 임상상, 보균율	인하대학교 의과대학 감염내과, 감염관리실, 가천대학교 의과대학 진단검사의학과	최새로운, 문종식, 김은실, 이진수, 정문현, 김수미, 서일해, 조용균, 이상오
국내에서 처음으로 확진된 Japanese spotted fever 1 예	인하대학교 의과대학 감염내과, 응급의학과, 미생물학교실, 건국대학교 의과대학 미생물학교실	정문현, 이승현, 김미정, 이정희, 방병욱, 김은실, 이진수, 김 훈, 김미경, 강재승
Accessory Gene Regulator Group Polymorphism in Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> : an Association with Clinical Significance	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Department of Laboratory Medicine, Yonsei University College of Medicine	Hee Jung Yoon, Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Chang Oh Kim, Yoon Seon Park, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Young Hwa Kim, Dongeun Yong, Kyungwon Lee, June Myung Kim, Young Goo Song
Comparative analysis of growth-phase-dependent gene expression of <i>Streptococcus pneumoniae</i> using high-density DNA microarray	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Sulhee Park, Won Sup Oh, Ji-Yoeun Suh, Ji-Young Lee, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Population Structures of <i>Legionella pneumophila</i> Isolated in Korea and Japan Using <i>rpoB</i> and <i>dotA</i> Sequences	ARFID and Sungkyunkwan Univ. Sch. of Med., Dept. of Microbiology, Seoul Natl. Univ. Coll. of Med., Dept. of Microbiology, Sch. of Med., UOEH, Japan, Lab. of Rickettsial and Zoonotic Dis., Dept. of Bact., KNIH	Kwan Soo Ko, Hiroshi Miyamoto, Hae Kyung Lee, Mi-Yeoun Park, Kazumasa Fukuda, Yoon-Hoh Kook
국내에서 개발된 Legionella 폐렴의 새로운 뇨항원 신속진단키트의 타당성 평가	고려대학교 의과대학 감염내과	박대원, 심희선, 손장욱, 정혜원, 황병연, 정희진, 김우주, 박승철, 김민자
Detection and Identification of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> in Joint Biopsy Specimens by <i>rpoB</i> PCR-Cloning and Sequencing	Dept. of Microbiology, Seoul Natl. Univ. Coll. of Med., Dept. of Ortho. Surgery, Soonchunhyang Univ. Hospital, Dept. of Ortho. Surgery Seoul Natl. Univ. Coll. of Med	Yeo-Jun Yun, KH Lee, H Lin, YJ Ryu, BJ Kim, Y H L e e , GH Baek, HJ Kim, MS Chung, MC Lee, SH Lee, IH Choi, T J C h o , B S C h a n g , Yoon-Hoh Kook
칸디다혈증에서 연속 분리된 <i>Candida glabrata</i> 균주의 염색체 핵형과 Azole 내성	전남의대 진단검사의학교 실 및 내과학교실	신종희, 신동현, 정숙인, 조 덕, 기승정, 신명근, 서순팔, 양동욱
Method as a Ganciclovir Susceptibility Test in Clinical Isolates of Human Cytomegalovirus	Department of Microbiology, Natural Sciences College, Chungbuk National University, Cheongju, Korea The Clinical Research Institute, St. Mary's Hospital, Catholic Hematopoietic Stem Cell Transplantation Center, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Dong-Gun Lee, Su-Mi Choi, Jin-Hong Yoo, Jeong-Hyun Choi, Sun-Hee Park, Chan-Hee Lee, Wan-Shik Shin

연 제	소 속	연 자
Female Commercial Sex Worker (FCSW)를 대상으로 <i>Chlamydia trachomatis</i> Omp1 유전자의 genotyping 및 분석	단국대학교 의과대학 비뇨기과학교실	이길호, 김보람, 박정애
Profile of Th1/Th2 Cytokines in the Serum of Patients with Scrub Typhus	Division of Infectious Diseases, Hallym University Sacred Heart Hospital, Department of Internal Medicine, Hallym University College of Medicine	Doo Ryeon Chung, Jae One Jung, Sun Hee Ahn, Young Seok Lee, Seung Soon Lee
Prevalence of Toll-like Receptor Polymorphisms in Korea - A Single Ethnic Nation of Asia	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Hee Jung Yoon, Jun Yong Choi, Yoon Soo Park, Chang Oh Kim, Yoon Seon Park, Young Hwa Kim, So Youn Shin, Yeon-A Kim, Young Goo Song, June Myung Kim

▣ 2005년 대한감염학회 대한화학요법학회 추계학술대회

〈포스터〉

Surveillance Study on Bacterial Pathogens Associated with Acute Diarrheal Diseases Occurred in Korea During the Year 2003	Laboratory of Enteric Infections, Department of Microbiology, National Institute of Health	Seung-Hak Cho, Jong-Hyun Kim, Min-Jung Park, Sang-Won Lee, Yeon-Ho Kang, Bok-Kwon Lee
The First Community Outbreak by Extended Spectrum $\beta$ -Lactamase Producing <i>Shigella sonnei</i>	질병관리본부, 국립보건연구원, 세균부, 장내세균과	김준영, 김성한, 장현철, 전세미, 강연호, 이복권
Salmonella Serovars from Humans in Korea, 1998-2004	질병관리본부, 국립보건연구원, 세균부, 장내세균과	이상원, 천성균, 김성훈, 조성학, 김석호, 강연호, 이복권

연 제	소 속	연 자
1999년-2003년 레지오넬라 항체가 양성으로 진단된 환자의 인구학적, 임상적 특성조사	질병관리본부 국립보건연구원 세균부 호흡기세균과, 질병감시조사부 질병감시과, 세균부 리케치아과 전염병관리부 방역과, 바이러스부 면역결핍 연구실, 영남대학교의과대학	이혜경, 박만석, 김주희, 박미연, 황의석, 기미경, 배제준, 백수진, 주영인, 이영희, 김기상
Clinical Features and Prognostic Factors of Anaerobic Infections	Department of Internal Medicine, AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine	Yoon Seon Park, Hee Jung Yoon, So Youn Shin, Chang Oh Kim, Yeon-A Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim
지속성 혈행성 균혈증 및 진균혈증의 역학 및 임상적 중요성	고려대학교 부속병원 내과학교실 감염내과	최원석, 정희진, 박정원, 기세윤, 김우주
모든 항생제에 내성인 그람음성균혈증의 임상상	서울대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 진단검사의학교실	이창섭, 방지환, 박경화, 박완범, 김홍빈, 김남중, 김의중, 오명돈, 최강원
The Surveillance Study of Central Vascular Catheter-associated Infection in a University Hospital	이화의대 내과학교실, 이대목동병원 감염관리실	최희정, 정선영, 최심영, 최복희, 김성화, 최재원, 박진아, 구종모, 최애선, 박금주
국내 삼일열 말라리아 치료지침	성균관대학교 의과대학 강북삼성병원 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과 서울대학교 의과대학 기생충학교실, 인하대학교 의과대학 기생충학교실, 인제대학교 의과대학 일산백병원 감염내과, 고려대학교 의과대학부속 안암병원 감염내과	염준섭, 박윤규, 광이경, 오원섭, 신은희, 김민자, 채종일
젊은 성인에서 발생하는 지역사회 획득 폐렴과 폐결핵의 임상적 예측 인자로서 CRP의 유용성 평가 : 한국군 집단을 대상으로 한 전향적 관찰적 연구	국군 수도병원 내과, 국군 수도병원 진단검사 의학과, 질병관리본부 에이즈 결핵관리과	강철인, 최창민, 박정탁, 박태성, 이창훈

연 제	소 속	연 자
Animal and Human Brucellosis as an Emerging Disease in Korea I : Comparative Serology of Human Brucellosis	Chonbuk National University, Chonbuk, Korea, Virginia-Maryland Regional College of Veterinary Medicine, Virginia Polytech University, Blacksburg, VA, USA, College of Veterinary Medicine, University of Illinois, Champaign, IL USA, Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA)	Baek BK, Lee CS, Lim CW, Lee JW, Park HJ, Choi MJ, Contreras-Rodriguez A, Boyle SM, Sriranganathan N, Kakoma I, Young E
Evidence of Nationwide Clonal Dissemination of K1 Serotype Klebsiella pneumoniae Strain Causing Liver Abscess in Korea	Department of Internal Medicine, Hallym University Sacred Heart Hospital	Doo Ryeon Chung, Ha Rim Lee, Seung Soon Lee
Clinical Characteristics and Predictive factors of Paradoxical Response with Cervical Lymph Node Tuberculosis in Non-HIV-Infected Adult Patients	Divison of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, SamsungMedical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Dong Sik Jung, Ki Tae Kwon, Hae Suk Cheong, Ji young Rhee, Sang Yop Shin, Won Sup Oh, Kwan Soo Ko, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee Jae-Hoon Song
Compliance with Prophylaxis against Malaria, Hepatitis A, and Typhoid Fever of Korean Travelers to Africa	Department of Internal Medicine, National Medical Center, Seoul, Korea	Kwon Nak Hyun, Kang Hyo Sung, Kim Sung Hoon, Hwang Nae Suk, Shin Hyoung Shik
Pharmacodynamics of a Novel FabI Inhibitor (CG400549) against Staphylococcus aureus	Division of infectious Disease, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul, Korea, CrystalGenomics, Inc., Seoul, Korea	Hyun Jung Yoon, Cheol Min Kim, Jeong Mi Kim, Seonggu Ro, Joong Myung Cho, Jin-Yong Jeong, ang-Ho Choi, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo
불명열 환자의 원인규명의 진단적 검사로서 (18F)-fluoro-Deoxyglucose (FDG) 양전자 방출 단층 촬영 (PET scan)의 임상적 유용성에 관한 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 핵의학과, 예방의학 교실	김정연, 윤영경, 최원석, 정혜원, 박대원, 손장욱, 김성은, 최재걸, 천병철, 김민자

연 제 소 속 연 자

▣ 2006년 대한감염학회 · 대한화학요법학회 추계학술대회

<구연>

삼일열 말라리아 치료지침	성균관대학교 의과대학 강북삼성병원 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과 서울대학교 의과대학 기생충학교실, 인하대학교 의과대학 기생충학교실 인제대학교 의과대학 일산백병원 감염내과 고려대학교 의과대학부속 안암병원 감염내과	염준섭, 박윤규, 곽이경, 오원섭, 신은희, 김민자, 채종일
젊은 성인에서 발생하는 지역사회 획득 폐렴과 폐결핵의 임상적 예측 인자로서 CRP의 유용성 평가 : 한국군 집단을 대상으로 한 전향적 관찰적 연구	국군 수도병원 내과, 국군 수도병원 진단검사의학과, 질병관리본부 에이즈 결핵관리과	강철인, 최창민, 박정탁, 박태성, 이창훈
Animal and Human Brucellosis as an Emerging Disease in Korea : Comparative Serology of Human Brucellosis	Chonbuk National University, Chonbuk, Korea, Virginia-Maryland Regional College of Veterinary Medicine, Virginia Polytech University, Blacksburg, VA, USA College of Veterinary Medicine, University of Illinois, Champaign, IL USA Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA	Baek BK, Lee CS, Lim CW, Lee JW, Park HJ, Choi MJ, Contreras-Rodriguez A, Boyle SM, Sriranganathan N, Kakoma I, Young E
Evidence of Nationwide Clonal Dissemination of K1 Serotype <i>Klebsiella pneumoniae</i> Strain Causing Liver Abscess in Korea	Department of Internal Medicine, Hallym University Sacred sHeart Hospital	Doo Ryeon Chung, Ha Rim Lee, Seung Soon Lee

연 제 소 속 연 자

Clinical Characteristics and Predictive factors of Paradoxical Response with Cervical Lymph Node Tuberculosis in Non-HIV-Infected Adult Patients	Divison of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, SamsungMedical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Dong Sik Jung, Ki Tae Kwon, Hae Suk Cheong, Ji young Rhee, Sang Yop Shin, Won Sup Oh, Kwan Soo Ko, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Compliance with Prophylaxis against Malaria, Hepatitis A, and Typhoid Fever of Korean Travelers to Africa	Department of Internal Medicine, National Medical Center, Seoul, Korea	Kwon Nak Hyun, Kang Hyo Sung, Kim Sung Hoon, Hwang Nae Suk, Shin Hyoung Shik
Pharmacodynamics of a Novel FabI Inhibitor (CG400549) against <i>Staphylococcus aureus</i>	Division of infectious Disease, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul, Korea, CrystalGenomics, Inc., Seoul, Korea	Hyun Jung Yoon, Cheol Min Kim, Jeong Mi Kim, Seonggu Ro, Joong Myung Cho, Jin-Yong Jeong, Sang-Ho Choi, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo
불명열 환자의 원인규명의 진단적 검사로서 [ 18F ] fluoro-Deoxyglucose (FDG) 양전자 방출 단층 촬영 (PET scan)의 임상적 유용성에 관한 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 핵의학과, 예방의학 교실	김정연, 윤영경, 최원석, 정혜원, 박대원, 손장욱, 김성은, 최재걸, 천병철, 김민자

<포스터>

세균성 감염질환 임상연구(I) 폐구균 균혈증에서 페니실린 내성이 예후에 미치는 영향	서울대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학교실	송진수, 최평균, 김성한, 조재현, 박완범, 방지환, 김홍빈, 김남중, 김의중, 오명돈, 최강원
---	----------------------------	---

연 제	소 속	연 자
The Influence of Antimicrobial Resistance on Mortality in Critically Ill Patients with Bacteremia	Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Jun Yong Choi, Young Keun Kim, N a m s u K u , Joon Hyung Kim, You Kyung Choi, So Youn Shin, Yoon Seon Park, Yeon-A Kim, Myung Soo Kim, Young Goo Song, Dongeun Yong, Kyungwon Lee, June Myung Kim
Outcome of Adequate versus Inadequate Treatment for the Patients with Vancomycin-Resistant Enterococcal Bacteremia in a Hematology Unit	Division of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul, Republic of Korea	Jae-Bum Jun, Sang-Rok Lee, Min-Hyuk Jeon, Hyun-Hee Kwon, Seong Cherl Kim, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong
Risk Factors for Mortality in Patients with Bloodstream Infections Caused by <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> : Significance of Appropriate Empirical Antimicrobial Use and Central Venous Catheter Removal	연세대학교의료원, 건양대학교병원	김영근, 최준용, 신소연, 박윤선, 김연아, 김명수, 김준형, 구남수, 송영구, 용동은, 이경원, 김준명
Impact of Antimicrobial Appropriateness on the Mortality Rate among Patients with <i>Acinetobacter pneumonia</i>	Division of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul; Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Ki Tae Kwon, Hae Suk Cheong, Ji-young Rhee, DongSik Jung, Won Sup Oh, Kwan Soo Ko, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
<i>Clostridium difficile</i> 에 의한 설사의 예후인자	연세대학교 의과대학 내과학교실, 연세대학교 의과대학 진단검사의학교실 세균내성연구소, 연세대학교 의과대학 내과학교실 에이즈 연구소	김준형, 김희정, 구남수, 김영근, 최준용, 신소연, 박윤선, 김연아, 김명수, 송영구, 이경원, 김준명
<i>Klebsiella ornithinolytica</i> 균혈증의 발생 양상과 임상적 특성	이화여자대학교 의과대학 감염내과, 이화여자대학교 의과대학 진단검사의학과	박지영, 윤정윤, 최희정, 이미애
지역사회 폐렴의 진료행태 및 의료비용에 관한 전국 규모의 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 한림대학교 의과대학 감염내과, 고려대학교 의과대학 예방의학교실	손장욱, 엄중식, 천병철, 김정연, 최원석, 박대원, 김민자
<b>세균성 감염질환 임상연구(II)</b>		
사람 브루셀라증 환자에 대한 3년 추적 관찰	전북대학교 의과대학, 전북대학교 수의과대학, 단국대학교 의과대학	이창섭, 권근상, 박상원, 백병걸, 이흥범
Clinical Outcome and Predictive Factors of Recurrence among Patients with Kikuchi's Disease	고려대학교 의과대학 감염내과	송준영, 기세윤, 서유빈, 조유미, 최원석, 정혜원, 김우주, 정희진
3세대 세팔로스포린 내성 <i>E. coli</i> , <i>K. pneumoniae</i> 에 의한 자발성 세균성 복막염(SBP)에서 항균제 사용의 적합성이 outcome에 미치는 영향	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성 미생물유전학연구센터, 진단검사의학과	이상록, 권현희, 김성철, 전민혁, 전재범, 최상호, 정진용, 김미나, 김양수, 우준희
<i>Aeromonas</i> species에 의한 자발성 세균성 복막염의 임상적 특징 및 예후	울산대학교 항균제내성미생물유전학연구센터, 울산대학교 의과대학 서울아산병원 내과학교실, 진단검사의학교실	권현희, 이상록, 전재범, 김성철, 전민혁, 최상호, 정진용, 김미나, 김양수, 우준희
말라리아 확진자 과거 현혈력 조사(lookback program) 및 이를 통해 밝혀진 말라리아의 수혈전파 감염	질병관리본부 혈액안전 감시팀, 적십자사 중앙혈액원 국립보건연구원 말라리아 기생충팀, 적십자사 혈액관리본부	김태용, 김창훈, 신지연, 김화수, 이호동, 오진아, 박만석, 최윤영, 김동수, 김정연, 조신형, 박미현, 황미원, 서동희

연 제	소 속	연 자
Characterization of <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> Strain KNH-1 Isolated from a Patients with Bacterial Pharyngitis	질병관리본부 국립보건 연구원 감염병센터 호흡기세균팀, (재)네오딘의학연구소	이광준, 권수진, 이성경, 유재연, 이선화, 박이선, 강연호
조직 생검으로 진단된 기생충 질환의 감염 양상 (1984-2005) 지역사회병원에서의 감염내과과의 역할	경희대학교 의과대학 의동물학교실, 병리학교실 단국대학교 의과대학 내과학교실	김은주, 조유정, 주종필, 박용구, 박상원
<b>면역저하자 감염 및 진균감염</b>		
일개 삼차병원에서 최근 10년간 칸디다혈증의 균종분 포와 항진균제 감수성 <i>Aspergillus fumigatus</i> conidia에 대한 숙주 면역반응에 항진균제가 미치는 영향	서울아산병원 가톨릭대학교 의과대학 감염내과, 가톨릭대학교 의과대학 의과학연구원 임상의학연구소	전경란, 성흥섭, 박숙자, 김미나, 최정현, 권은영, 최수미, 이동건, 유진홍, 신완식,
Clinical Characteristics of Liver Abscess; Comparison between Community-acquired and Procedure-related Liver Abscess	Department of Medicine, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea	Ji-Young Rhee, Ki Tae Kwon, Sang Yop Shin, Dong Sik Jung, Kwan Soo Ko, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Clinical Features of Pneumocystis jirovecii Pneumonia in Non-AIDS Patients: a 10-year Experience	삼성의료원	신상엽, 이지영, 정동식, 권기태, 오원섭, 백경란, 이남용, 송재훈
Infectious Complications Associated with Alemtuzumab Use for Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Sun Hee Park, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang

연 제	소 속	연 자
호중구 감소성 발열을 보인 고형암 환자의 임상양상 및 그람양성균 균혈증의 위험인자	연세대학교 의과대학 내과 학교실, 진단검사의학교실	구남수, 김준형, 김연아, 신소연, 김명수, 김영근, 박윤선, 최준용, 송영구, 이경원, 김준명
<b>원인미생물의 검출, 분포 및 형별 분석</b>		
Rapid Detection of <i>B. pertussis</i> from Clinical Specimens	국립보건원, 코스모진텍	문유미, 정상운, 김호영, 민천홍, 이경미, 성화영, 유재연, 강연호
Identification of <i>Acinetobacter</i> species using <i>rpoB</i> gene sequences : genetic differentiation of <i>Acinetobacter baumannii</i>	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID) Division of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Samsung Medical Center Sungkyunkwan University School of Medicine; Chonnam National University Hospital	Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Genetic Variations of 6 Antigenic Determinant Genes from the Clinically Isolated <i>B. pertussis</i> strains	국립보건원	정상운, 문유미, 성화영, 이경미, 강연호, 유재연
Pulsed-Field Gel Electrophoresis와 Sequence-Based Typing을 이용한 <i>Legionella pneumophila</i> Serogroup 1의 유전학적 다양성 분석	질병관리본부 국립보건 연구원 감염병센터 호흡기 세균팀, 경상남도보건환경 연구원	주영인, 이혜경, 유용규, 이민경, 유재연, 김혜정, 강연호
최근 5년(2001-2005)동안 전북대학교 병원의 혈액배양 결과에 대한 분석	전북대학교 의학전문 대학원 진단검사의학교실, 내과학교실	이혜수, 이재현, 조용곤, 김달식, 최삼임, 이창섭

연 제	소 속	연 자
전북지역에서 분리한 설사원인 병원체 분포 조사연구	전라북도 보건환경연구원 미생물과	김천현, 하현아, 이주희, 박윤경, 김나라, 최규만, 소향아, 나상연, 임석춘, 박미연
소아의 배양검체에서 분리된 주요 세균과 항균제 내성률	전북대학교 의학전문대학 원 진단검사의학교실, 소아과학교실	이혜수, 조수철
부비동염에서 발견되는 주요 균주들	연세대학교 의과대학 소아과학교실, 진단검사의 학과, 이비인후과학교실	전진경, 이택진, 이경원, 윤주현, 김동수
<b>항생제 감수성 검사</b>		
Comparison between MicroScan System and Agar Microdilution Method for Susceptibility of Quinupristin/dalfopristin Non-susceptible <i>Enterococcus faecium</i>	Dept. of Internal Medicine and Laboratory Medicine, Kangnam St.Mary's Hospital The Catholic University of Korea, Medical College	Yang-Ree Kim, Yoon-Jung Kim, Sang-Il Kim, Yeon-Joon Park, Moon-Won Kang
In Vitro Antimicrobial Susceptibility of <i>Clostridium botulinum</i> to Thirteen Antibiotics	국립보건연구원 병원체방어연구팀	신지훈, 신나리, 윤소연, 전정훈, 이기은, 김봉수
Antibiotic Susceptibilities of <i>Bacillus anthracis</i> Isolated in Human and Environment between 1994 and 2006, in Korea	Korea Centers for Disease Control and Prevention	Woo-Ju Choi, Jeong-Hoon Chun, On-Jee Choi, Jong-Bin Ahn, Jun-Soo Jung, Gi-Eun Rhie, Bong-su Kim
그람 음성간균에 대한 Isepamicin, Amikacin, Gentamicin, Tobramycin의 시험관 내 항균력	울산대학교 의과대학 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성 미생물유전학센터	박수진, 권현희, 정진용, 최상호, 김양수, 우준희
시험관내 감염모델을 이용한 국내 지역사회획득 메티실린 내성 황색포도알균에 대한 Gentamicin의 효과	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 가톨릭의과학연구원	전혜선, 이동건, 박철민, 박선희, 최수미, 최정현, 유진홍, 신완식

연 제	소 속	연 자
그람양성알균에 대한 테이코신®의 시험관내 항균력	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 가톨릭의과학연구원	전혜선, 이동건, 허지안, 박선희, 최수미, 최정현, 유진홍, 신완식
<b>세균성 감염질환:간농양</b>		
Clinical Characteristics of Invasive Aspergillosis (IA) and the Effect of Subsequent Chemotherapy on the Relapse of IA in Patients with Hematologic Malignancies	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 진단검사의학과, 아시아태평양 감염 연구재단	정혜숙, 권기태, 정동식, 이지영, 신상엽, 오원섭, 백경란, 이남용, 송재훈, 고관수
Determination of Optimal Bacterial Dose and Route of Inoculation for Experimental Induction of <i>Klebsiella pneumoniae</i> Liver Abscess in Mice	Department of Internal Medicine and Department of Pathology, Hallym University Sacred Heart Hospital	Doo Ryeon Chung, Ha Rim Lee, Hye-Rim Park
Risk Factor Analysis of K1 Serotype <i>Klebsiella pneumoniae</i> Liver Abscess Compared with Non-K. pneumoniae Liver Abscess	Hallym University Sacred Heart Hospital, Hangang Sacred Heart Hospital, Kangnam Sacred Heart Hospital, Ewha Womans University MokDong Hospital, Chungnam National University Hospital, Catholic University Medical College Holy Family Hospital, Ajou University Hospital, Chungbuk National University Hospital, Dankook University Hospital	Doo Ryeon Chung, Seung Soon Lee, Jwa Kyung Kim, Heung Jeong Woo, Myung Seok Lee, Hee Jung Choi, Yeon Sook Kim, Jin Hong Yoo, Young Hwa Choi, Hee Bok Chae, Sang Won Park

연 제	소 속	연 자
Comparison of Risk Factors and Clinical Outcome of <i>Klebsiella pneumoniae</i> Liver Abscess between K1 and non-K1 Serotype	Hallym University Sacred Heart Hospital, Seoul National University Hospital, Seoul National University Bundang Hospital, Samsung Medical Center, Catholic university Medical College, St. Vincent Hospital, Kyungpook National University Hospital, Chonnam National University Hospital, Cheju National University	Jwa Kyung Kim, Doo Ryeon Chung, Seung Soon Lee, Myung Don Oh, Hong Bin Kim, Jae-Hoon Song, Won Sup Oh, Seong Heon Wie, Shin Woo Kim, Hyun Ha Chang, Sook In Jung, Dong Hyun Shin, Byung-Cheol Song
<b>항생제치료, 행태 분석</b> Drug Use Evaluation of Intravenous Ceftriaxone in University Hospitals in Korea	Division of Infectious Diseases, Dong-A University Hospital, Kangbuk Samsung Hospital, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University Medical School, Chungbuk National University Hospital, Chonnam National University Hospital, Chungnam National University Hospital, Seoul Veterans Hospital, Kyungpook National University Hospital, Konkuk University Hospital Inje University Paik Hospital10 and KONSID (Korean Network for Study of Infectious Diseases) group	Hyuck Lee, Joon Sup Yeom, Jun Seong Son, Sook-InJung, Yeon-Sook Kim, Chun Kwan Kim, Hyun-Ha Chang, hin-Woo Kim, Hyun Kyun Ki, Chi Sook Moon, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Glycopeptides 사용 행태에 관한 분석	고려대학교 의과대학 감염내과, 고려대학교 의과대학 예방의학교실, 한림대학교 의과대학 감염내과	손장욱, 김정연, 최원석, 박대원, 김민자, 천병철, 엄중식
Ciprofloxacin 주사제의 전국적 처방 양상과 적정성 평가	한림대학교 의과대학 내과학교실, 고려대학교 의과대학 내과학교실, 고려대학교 의과대학 예방의학교실	엄중식, 손장욱, 최원석, 천병철, 김민자
Controlled Trial: 5-day Course of Telithromycin versus Doxycycline for the Treatment of Mild to Moderate Scrub Typhus	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Chosun University College of Medicine, Jangheung General Hospital, Cheomdan General Hospital, Departments of Pediatrics, Seonam University College of Medicine, Republic of Korea	Dong-Min Kim, Chi Young Park, Ki Dong You, Ji Hyun Lee, Hyun Kuk Kim, Seung-Hyun Lee
일개 대학병원의 항생제 처방 전산 프로그램 사용 및 평가에 대한 설문조사 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 예방의학교실	김정연, 조유미, 최원석, 윤영경, 박대원, 손장욱, 김민자, 천병철
<b>감염역학</b> Characteristics of Outbreak of Vancomycin-Resistant <i>Enterococcus faecium</i> Bacteremia in a Hematology Unit Where VRE are Endemic	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Department of Laboratory Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea Department of Laboratory Medicine, Yonsei University College of Medicine	Sun Hee Park, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Myungshin Kim, Dongeun Yong, Wan-Shik Shin, Moon-Won Kang

연 제	소 속	연 자
Monitoring for Legionella Colonization Against Water Supply Systems of Three Hospitals on June and August, 2006	Division of Bacterial Respiratory Infections, Center for Infectious Disease Research National Institute of Health, Korea Centers for Disease Control and Prevention	Hae Kyung Lee, Young In Joo, Yong Kju Yu, Min Kyoung Lee, Jung Im Shim, Hyun Soo Kim, Jae Yeon Yu, Yeon Ho Kang
Surveillance of Legionella contamination on Water Supply Systems of 79 Hospitals in Seoul, 2006	Division of Bacterial Respiratory Infections, Center for Infectious Disease Research National Institute of Health, Korea Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea	Yong Kju Yu, Hae Kyung Lee, Young In Joo, Min Kyoung Lee, Jung Im Shim, Han Dong Il, Jeong Ja Yu, Jae Yeon Yu, Yeon Ho Kang
Surveillance Study on Bacterial Pathogens Associated with Acute Diarrheal Diseases Occurred in Korea during the Year 2005	Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious Diseases National Institute of Health, Nokbun-dong 5, Seoul, Korea	Seung-Hak Cho, Yeon-Hwa Choi, Hyun-Ho Shin, Jong-Chul Kim, Mi-Sun Park, Bok-Kwon Lee
Phenotypic Profiles of Enterotoxigenic <i>Escherichia coli</i> Associated with Outbreak in Dae-Gu, Korea	Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious diseases National Institute of Health (NIH), Nokbun-dong 5, Seoul, Korea Division Epidemiology, Institute of Health and Environment, 771 Jisan-dong, Suseong-gu, Daegu, Korea	Jong-Chul Kim, Seung-Hak Cho, Byung-Gon Jung, Kyung-Tae Kim, Bog-Sil Ko, Hyun-Ok Kim, Mi-Sun Park, Bok Kwon Lee

연 제	소 속	연 자
<b>그람양성균-항생제내성(I)</b> 경기도 소재 2차 병원에서 분리된 지역사회 발생 메티실린 내성 황색포도알균 (community onset methicillin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> )의 임상적 특성 및 분자유전학적 특성 분석	고려대학교 의과대학 감염내과학교실, 고려대학교 안산병원진단검사의학과	박대원, 양진아, 김정연, 심희선, 허진, 윤영경, 김정연, 최원석, 손장욱, 김민자
Molecular Characterization of Community-Associated and Healthcare-Associated Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i>	Dongguk University College of Medicine, Seoul National University College of Medicine Ewha Womans University College of Medicine, Chosun University College of Medicine Kyunghee University College of Medicine	Eu-Suk Kim, Hong Bin Kim, Jin Su Song, Kyoung Un Park, Sue Shin, Wan Beom Park, Nam Joong Kim, Myoung-Don Oh, Eui-Chong Kim, Kang-Won Choe, Hee Jung Choi, Dong-Min Kim, Mi Suk Lee
소아 아토피 피부병변에서 분리된 지역사회획득성 메티실린내성 황색포도알균의 역학특성	울산의대 서울아산병원 진단검사의학과, 울산의대 서울아산병원 소아과	김미나, 성흥섭, 전홍선, 이은정, 김효빈, 홍수종
New Subtype of Staphylococcal Cassette Chromosome mec Previously Described as type IVA from Bacteremic Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> Isolates	Catholic Research Institutes of Medical Science, Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Hye-Sun Chun, Chulmin Park, Dong-Gun Lee, Sun Hee Park, Su-Mi Choi, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin
Emergence of Type IV Staphylococcal Cassette Chromosome mec Including Subtype From Bacteremic Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> Isolates in Korea	Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea, Catholic Research Institutes of Medical Science	Hye-Sun Chun, Chulmin Park, Dong-Gun Lee, Sun Hee Park, Su-Mi Choi, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin

연 제	소 속	연 자
Biological Effect of Vancomycin Resistance in <i>Staphylococcus aureus</i>	Division of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul, Korea	Yun Seok Cho, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo
<b>그람양성균-항생제내성(II)</b>		
<i>Staphylococcus aureus</i> Nasal Carriage from Children Attending an Outpatient Clinic in Korea	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID) Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Kwan Soo Ko, Jin Yang Baek, Kyong Ran Peck, Ji-Young Lee, Ji-Young Rhee, Ki Tae Kwon, Jae-Hoon Song
1997년과 2006년에 시행한 병원 직원과 일반인에서의 MRSA nasal carriage 조사 메치실린 내성 황색포도알균 세균뇨의 임상적 의의 및 위험인자 분석: 대장균 세균뇨와 비교 The Profile of Enterotoxin genes in <i>Staphylococcus aureus</i> from Diarrheal Patients	중앙대학교 진단검사의학교실 경상대학교 의과대학 내과학교실 감염내과 Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health	정대성, 김혜련, 이미경 박진용, 배인규, 김현욱, 정 용 신현호
Macrolide Resistance and Serotype Distribution of <i>Streptococcus pneumoniae</i> Isolates in Korea during 1994-2004	Division of Bacterial Respiratory Infections, Infectious Diseases Research Center, NIH, KCDC	Song-Mee Bae, Eun-Ah Kim, Kwang-Jun Lee, Jae-Yeon Yu, Yeon-Ho Kang
<b>그람음성균-항생제내성(I)</b>		
국내 주요 병원에서 2005-2006년에 분리된 Imipenem 내성 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 와 <i>Acinetobacter</i> spp. 균주의 metallo-beta-lactamase 생성	연세의대 진단검사의학교실, 관동의대 진단검사의학교실	김창기, 고은미, 이혁민, 염종화, 용동은, 이경원, 정윤섭

연 제	소 속	연 자
Impact of <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> on Growth of Other $\beta$ -lactam Susceptible Gram-Negative Bacilli	건양대학교병원, 연세대학교의료원	김영근, 최유경, 김희정, 최준용, 신소연, 박윤선, 김연아, 김명수, 송영구, 용동은, 이경원, 김준명
Characterization of Cephalosporin Resistance in Enterobacteriaceae Isolated from Swine	Department of Infectious Disease, College of Veterinary Medicine, KRF Zoonotic Disease Priority Research Institute and BK21 for Veterinary Science Seoul National University, Seoul 151-742, Korea	Nabin Rayamahji, Sang-Gyun Kang, Deog-yong Lee, Jeong-Min Ahn, Mi Lan Kang, Yeon Soo Seo, Seung Won Shin, Su-In Lee, Han Sang Yoo
Distribution of TEM-1 $\beta$ -lactamase in <i>Haemophilus Influenzae</i> Respiratory Tract Isolates	Division of Bacterial Respiratory Infections, Infectious Diseases Research Center, NIH, KCDC	Song-Mee Bae, Eun-Ah Kim, Mi-Jung Jang, Jae-Hwa Lee, Yeon-Ho Kang
국내 5개 3차 병원의 $\beta$ -lactam계 항생제 사용 실태 및 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 의 항생제 내성과의 상관관계	전남대학교병원, 삼성의료원, 강북삼성병원, 경북대학교병원, 충북대병원	정숙인, 박경화, 권기태, 고관수, 오원섭, 백경란, 송재훈, 염준섭, 김신우, 장현하, 손준성
<b>그람음성균-항생제내성(II)</b>		
Comparison of Antimicrobial Resistances among Subgroups of <i>Acinetobacter baumannii</i> Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID)	Division of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Samsung Medical Center Sungkyunkwan University School of Medicine ; Chonnam National University Hospital	Ji-Yoeun Suh, Kwan Soo Ko, Sook-In Jung, Kyong Hwa Park, Ki Tae Kwon, Chae Haeng Park, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Prevalence and Characterization of Extended-spectrum $\beta$ -lactamase-producing Enterobacteriaceae in Korean Hospitals	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID) Dong-A University Hospital Chungnam National University College of Medicine Kyungbook National University Hospital Chungbuk National University Hospital Kangbuk Samsung Hospital Konkuk University Hospital Division of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Samsung Medical Center	Mi Young Lee, Kwan Soo Ko, Hyuck Lee, Sook-In Jung, Shin-Woo Kim, Hyun-Ha Chang, Joon-Sup Yeom, Yeon-Sook Kim, Hyun Kyun Ki, Won Sup Oh, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Evolution of Extended Spectrum $\beta$ -subunit (ESBL)-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> Isolates Inferred from Multilocus Sequence Typing (MLST)	Sungkyunkwan University School of Medicine Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID) Division of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Kwan Soo Ko, Mi Young Lee, Kyong Ran Peck, Nam Yong Lee, Jae-Hoon Song
Development of Multiplex PCR Method for Rapid Classification of Extended Spectrum $\beta$ -lactamase	질병관리본부 국립보건연구원 감염병센터 장내세균팀	전세미, 김준영, 김성한, 박미선, 이복권
12차 의료기관의 임상검체에서 분리된 다제내성 녹농균의 $\beta$ -lactamase 분포 및 3 class $\beta$ -lactamase를 생산하는 PA4106의 특성분석	질병관리본부 국립보건연구원 감염병센터 약제내성팀, 고려대학교 생명공학원 생화학실험실	손의숙, 유정식, 정경태, 김 준, 이영선
<b>바이러스 감염증 및 백신 (i)</b> 국내 HIV/AIDS 감염자에서 HBV, HCV 동시감염의 혈청유병률과 임상양상	연세대학교의료원, 원주기독병원(연세대), 아주대학교병원, 강북삼성병원, 관동대학교명지병원	구남수, 최준용, 김효열, 최영화, 염준섭, 이꽃실, 김준형, 김연아, 신소연, 김영근, 김명수, 박윤선, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
Factors Associated with the Level of HIV-1 Proviral DNA in HIV-infected Persons	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Jun Yong Choi, Young Hwa Kim, So Young Shin, Yoon Seon Park, Yeon-A Kim, Young Keun Kim, Myung Soo Kim, Namsu Ku, Joon Hyung Kim, Young Goo Song, June Myung Kim
한국인 HIV 감염에서 거대세포바이러스 특이 세포면역 반응의 양상 분석	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소, 연세대학교 의과대학원 의과학과	계봉민, 김리연, 김영화, 김연아, 신소연, 김명수, 김영근, 박윤선, 최준용, 송영구, 김준명
항레트로바이러스 다제요법 치료 중 면역회복증후군에 의해 발현된 결핵의 빈도 및 위험인자	서울대학교 의과대학 내과학교실	박완범, 최평균, 김성한, 조재현, 방지환, 김홍빈, 김남중, 오명돈, 최강원
Cellular Immune Responses to Attenuated Smallpox Vaccines Using Cell Culture Techniques	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health Korea Center for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine Seoul National University College of Medicine, Seoul, Korea, Laboratory of Immunology, College of Pharmacy and Research Institute of Pharmaceutical Sciences, Seoul National University, Seoul, Korea	여상구, 천두성, 김성한, 고성열, 고현정, 이회규, 조해월, 지영미

연 제	소 속	연 자
Identification of Immunodominant Proteins Using 2-DE in <i>Bacillus anthracis</i>	질병관리본부 국립보건연구원 감염병센터 병원체방어연구팀	김미영, 김연희, 부미경, 전정훈, 이기은, 오희복, 김봉수
<b>바이러스 감염증 및 백신 (II)</b>		
일반 국민에서 2005-2006년 절기 인플루엔자 백신 접종률 및 인식도	고려대학교 의과대학 내과학교실, 고려대학교 의과대학 예방의학교실, 고려대학교 의과대학 소아과학교실	기세윤, 이하경, 서유빈, 조유미, 최원석, 김정연, 송준영, 김윤경, 정희진, 천병철, 김우주
국내 발생 조류인플루엔자 A/H5N1형 인체감염 확인을 위한 진단법 확립	질병관리본부 국립보건연구원 감염병센터 인플루엔자바이러스팀	권동혁, 이주연, 신구철, 박주현, 주현정, 오희복, 강 춘
전북지역에서 분리된 장내바이러스 유행양상에 대한 연구	전라북도 보건환경연구원 미생물과	김천현, 하현아, 이주희, 박윤경, 김나라, 최규만, 소향아, 나상연, 임석춘, 박미연
광주지역 소아 호흡기 감염증 환아로부터 분리된 adenovirus의 특성분석	광주광역시보건환경연구원, 질병관리본부 국립보건연구원 인플루엔자바이러스팀	서진중, 김민지, 기혜영, 김선희, 서계원, 이완지, 정윤석, 강 춘
The VP1 Gene of Coxsackievirus A24 Variants Isolated in Korea During 2002-2006 Showed High Degree of Homology	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, Center for Infectious Diseases National Institute of Health, Korea Center for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea, Division of microbe, Chungcheongnam-Do Health and Environment Research Institute, Daejeon, Korea	강병학, 김진선, 이강범, 김아연, 박귀성, 천두성, 지영미

연 제	소 속	연 자
<b>2007년 대한감염학회·대한화학요법학회 추계학술대회</b>		
<b>&lt;구연&gt;</b>		
Major Epidemiological Clones of Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> Exhibiting the Representative Pattern of Antibiotics Susceptibility	Catholic Research Institutes of Medical Science, Department of InternalMedicine and Pediatrics, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea, Department of Pediatrics, Seoul SDA Hospital, Seoul, Korea	Chulmin Park, Hye-Sun Chun, Hyun-Ho Shin, Dong-Gun Lee, Su-Mi Choi, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Jin Han Kang, Sun Mi Kim, Wan Shik Shin
Occurrence of the Enterotoxin Genes and the Toxic Shock Syndrome Toxin 1 Gene is Related to Clonal Type of Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i>	Catholic Research Institutes of Medical Science, Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Chulmin Park, Hye-Sun Chun, Hyun-Ho Shin, Eun-Young Kwon, Dong-Gun Lee, Su-Mi Choi, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan Shik Shin
Serotypes of <i>Salmonella</i> Enterica Isolated in Diarrheal Patients of Gwangju Area, and their Antimicrobial Resistance Patterns and Relation to Class 1 Integrons	Department of Microbiology and Peditreics, Chonnam National University Medical School, Gwangju Korea, Gwangju Institute of Health and Environment, Gwangju, 502-240, Korea	Jinghua Cui, Shen Kim, Hyun Lee, Naeun Ryu, Dong Ryong Ha, Young Youn Cho, Phil Youl Ryu
Molecular Genetic Characterization and Antimicrobial Resistance Pattern of <i>Streptococcus pyogenes</i> in Korea, 2006	Division of Bacterial Respiratory Infections, Center for Infectious Disease Research, National Institute of Health, Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea	Young In Joo, Hae Kyung Lee, Jung Im Shim, Jae Hwa Lee, Jae-Yon Yu, Yeonho Kang

연 제	소 속	연 자
Antimicrobial Susceptibility of Planktonic and Biofilm-grown <i>Staphylococcus aureus</i> Isolates in Korean Community	Department of Microbiology, National Institute of Health, Korea Center for Disease Control and Prevention (KCDC)	Jeong Ok Cha, Myoung Sook Bae, Hee Sun Jang, Yeong Seon Lee, Gyung Tae Chung
Comparative Proteome Analysis between Vancomycin Susceptible <i>Staphylococcus aureus</i> Planktonic Cell and Induced Vancomycin Resistant Biofilm Cell Colistin and Rifampicin Combination in the Treatment of Ventilator-associated Pneumonia by Carbapenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i>	국립보건연구원 감염병센터 약제내성팀  고려대학교 의과대학 내과학교실	차정옥, 유재일, 이영선, 정경태  송준영, 정희진, 이재갑, 노지윤, 허중연, 서유빈, 성아경, 황인숙, 김우주

▣ 2008년 대한감염학회 · 대한화학요법학회 추계학술대회

<구연>

감염증의 역학

2008년도에 대규모로 유행한 급성 A형 간염의 역학적 특성 및 위험인자에 관한 연구: 환자-대조군 연구	고려대학교 의료원 감염내과, 고려의대 예방의학교실, 고려대학교 의료원 소화기내과, 고려대학교 의료원 응급의학과	윤영경, 천병철, 이하경, 김정연, 박윤선, 박대원, 손장욱, 서연석, 신중호, 홍윤식, 김민자
Spread of <i>Serratia marcescens</i> Co-producing <i>aac(6)-Ib-cr</i> , <i>blaCTX-M</i> , <i>armA</i> and <i>blaOXA-1</i> Located on IncL/M Type Plasmid in Korean Hospitals	Department of Laboratory Medicine, Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea, Department of Laboratory Medicine, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea, Department of Laboratory Medicine, College of Medicine, Pochon CHA University, Pochon, Korea Hanaro Medical Foundation, Seoul, Korea, Korea Food and Drug Administration, Seoul, Korea	Yeon-Joon Park, Soo-Young Kim, Jin Kyung Yu, Sang Il Kim, Young Uh, Seong Geun Hong, Jong wook Lee, Hyo-Sun Kwak

연 제	소 속	연 자
정맥영양수액 오염에 의한 <i>Candida parapsilosis</i> 혈류감염유행	가천의과대학교 길병원 감염내과, 감염관리실, 진단검사의학과	김진용, 서종구, 김진희, 김새봄, 강지혜, 박신영, 박윤수, 서일혜, 조용균
2002-2008년 <i>Streptococcus</i> 폐렴의 임상 역학의 변화	고려대학교 의과대학 감염내과	조유미, 정희진, 송준영, 최원석, 김미정, 노지윤, 허중연, 김우주
국내 대상포진 질병부담 연구	고려대학교 구로병원 감염내과, 한림대학교 강남성심병원 감염내과	최원석, 김우주, 송준영, 이재갑, 조유미, 노지윤, 허중연, 정희진

항생제 내성역학

반코마이신 감수성 <i>vanA</i> 양성 장구균의 미생물학적 특성	울산의대 서울아산병원 진단검사의학과, 아주의대 진단검사의학과	김미나, 성흥섭, 남궁승, 박숙자, 이위교
Clinical Significance of hetero-VISA in Persistent methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> infection	Division of Infectious Disease, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine	In Sook Hwang, Hee Jin Cheong, Joon Young Song, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Ji Yun Noh, Jung Yeon Heo, Woo Joo Kim
Risk Factors for Acquisition of Pan Drug Resistant <i>Pseudomonas Aeruginosa</i> Three Case-control Studies	Department of Internal Medicine, Gachon University Gil Medical Center, Department of Laboratory Medicine, Kwandong University College of Medicine, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Division of Infectious Diseases, Yonsei University College of Medicine	Yoon Soo Park, Hyukmin Lee, Kyungwon Lee, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
Comparison of In Vitro Antibiotic Effects against Carbapenem-resistant <i>A. baumannii</i> Biofilms	Division of Infectious disease, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Joon Young Song, Hee Jin Cheong, In Sook Hwang, Ji Hyun Kim, Mi Jeong Kim, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Ji Yun Noh, Jung Yeon Heo, Woo Joo Kim
Prevalence and Risk Factors for ESBL Production and Derepressed <i>AmpC</i> Mutant Among Enterobacteriaceae Blood Isolates with Inducible <i>AmpC</i> $\beta$ -lactamase	감염내과, 진단검사 의학과, 삼성서울병원, 세포생물학교실, 성균관대학교 의과대학	정혜숙, 이정아, 정미경, 문수연, 하영은, 주은정, 고관수, 정두련, 이남용, 백경란, 송재훈
<b>세균 감염</b> A/J 마우스 감염모델에서 <i>Legionella pneumophila</i> 의 genome-wide 유전자 발현양상 분석을 이용한 진단 용 biomarker의 발굴	고려대학교 의과대학 내과학교실 감염내과, 고려대학교 의과대학 대학원 BK21 program, 고려대학교 신종전염병 연구소	김승민, 심희선, 김희남, 심호기, 윤영경, 김정연, 박윤선, 박대원, 손장욱, 김민자, 최원석, 김민자, 김우주, 박대원, 송준영, 박윤선, 김정연, 조유미, 김미정, 윤영경, 노지윤, 허중연, 정희진
급성 폐구균 감염증의 임상적 특징, 위험인자 및 예후에 관한 연구	고려대학교 의과대학 내과학교실 감염내과	문수연, 김신우, 장현하, 이 혁, 정동식, 김연숙, 정숙인, 류성렬, 허상택, 문치숙, 기현균, 손준성, 권기태, 신상엽, 이진서, 이승순, 이정아, 정미경, 정혜숙, 백경란, 송재훈, 정두련
성인에서 지역사회획득 세균성 수막염의 원인균 및 치료 실태 조사: 전국 다기관 공동 연구	삼성서울병원 내과학교실, 경북대병원 내과학교실, 동아대병원 내과학교실, 충남대병원 내과학교실, 전남대학교 내과학교실, 계명대학교 동산의료원 내과학교실, 경상대병원 내과학교실, 인제대학교 부산백병원 내과학교실, 건국대병원 내과학교실, 경희대학교 동서신의학병원 내과학교실, 대구 파티마병원 내과학교실, 제주대병원 내과학교실, 강동성심병원 내과학교실, 한림대 성심병원 내과학교실	김승민, 심희선, 김희남, 심호기, 윤영경, 김정연, 박윤선, 박대원, 손장욱, 김민자, 최원석, 김민자, 김우주, 박대원, 송준영, 박윤선, 김정연, 조유미, 김미정, 윤영경, 노지윤, 허중연, 정희진, 문수연, 김신우, 장현하, 이 혁, 정동식, 김연숙, 정숙인, 류성렬, 허상택, 문치숙, 기현균, 손준성, 권기태, 신상엽, 이진서, 이승순, 이정아, 정미경, 정혜숙, 백경란, 송재훈, 정두련

연 제	소 속	연 자
Vancomycin-Resistant Enterococci Bacteremia : Risk Factors for Mortality and Influence of Appropriate Antimicrobial Therapy on Clinical Outcome	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Sang Hoon Han, Bum Sik Chin, Han Sung Lee, Su Jin Jeong, Hee Kyung Choi, Chang Oh Kim, Dongeun Yong, Jun Yong Choi, Young Goo Song, Kyungwon Lee, June Myung Kim
Clinical and Microbiological Analysis of SSTIs over Five Year Periods	Division of Infectious disease, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Ji Yun Noh, Jung Yeon Heo, Mi Jeong Kim, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Joon Young Song, Hee Jin Cheong, Woo Joo Kim
<b>병원 감염</b> 원내 폐렴의 경험적 항생제 요법에 있어서 piperacillin/tazobactam과 병용 투여하는 ciprofloxacin의 효용성	한림대학교 강동성심병원 감염내과	박소연, 홍지연, 이승민, 유종진, 김성준, 홍경욱, 이진서, 엄종식
Impact of De-escalation Therapy on Cclinical Outcomes for Intensive Care Units Acquired Pneumonia	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID)	정미경, 이정아, 문수연, 정혜숙, 주은정, 하영은, 정호중, 정두련, 송재훈, 백경란
Risk Factor for Recurrent Catheter Related Infection after Catheter Related Bloodstream Infection	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, Han Sung Lee, Su Jin Jeong, Hee Kyung Choi, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung kim

연 제	소 속	연 자
Prevention of Central Venous Catheter-Related Infections Using Maximal Sterile Barrier Precaution	Department of Internal Medicine, Department of Infection Control and Department of Laboratory Medicine, Konyang University College of Medicine, Daejeon, Korea	Young Keun Kim, Mi Hyang Lee, Moon Hee Kang, Kyoung Ho Roh
Development of Subsequent Bacteremia or Fungemia after Removal of Colonized CVCs in Patients with Negative Concomitant Blood Cultures	Division of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Republic of Korea	Ki Ho Park, Sung-Han Kim, Eun Hee Song, Eun-Young Jang, Eun Jung Lee, Yong Pil Chong, Sang-Ho Choi, Sang-Oh Lee, Mi-Na Kim, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim
Prosthetic Joint Infections after Total Knee Arthroplasty and Total Hip Arthroplasty. A Thirteen-year Single Center Experience	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID)	Jeong-A Lee, Jun-Ho Lee, Mi Kyong Joung, Soo-youn Moon, Hae Suk Cheong, Eun-Jeong Joo, Young-Eun Ha, Doo Ryun Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
<b>바이러스 감염</b> Comprehensive Serotyping and Clinical Significance of Human Adenovirus Isolated from Respiratory Specimens of Korean Children	Department of Pediatrics, Seoul National University College of Medicine, Seoul, Korea	J i n a L e e , Eun-Hwa Choi, Hoan-Jong Lee

연 제	소 속	연 자
<i>In vitro</i> Inhibition of Porcine Endogenous Retrovirus by Nucleoside, Non-nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors and Protease Inhibitor	Division of Infectious Disease, Department of Internal Medicine, Kangnam St. Mary's Hospita The Catholic University of Korea, College of Medicine, Seoul, Korea	Sang Il Kim, Hyun Jeong, Yoon Hee Jun, Youn Jeong Kim, Yang Ree Kim, Seong Heon Wie, Jung Heon Kim, Eung Soo Hwang, Moon Won Kang
Diagnostic Performances of Cytomegalovirus Antigenemia Assay for Gastrointestinal Cytomegalovirus Disease	Department of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Asan Medical Center University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Eun-Young Jang, Sung-Han Kim, Eun Hee Song, Eun Jung Lee, Yong Pil Chong, Oh Hyun Cho, Ki Ho Park, Tark Kim, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Yang Soo Kim, Jun Hee Woo
국내 의료종사자의 A형 간염 IgG 항체 양성률에 대한 다기관 연구	동국대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학 교실, 전남대학교 의과대학 내과학교실, 외과학교실, 핵의학교실, 전북대학교 의학전문대학원 내과학교실, 전남대학교병원 감염관리실, 화순전남대병원 감염관리실, 전북대학교병원 감염관리실, 일산동국대학교병원 감염관리실	김의석, 정숙인, 이창섭, 박경화, 김영진, 김광숙, 임덕순, 범희승, 문정은, 정민희, 장윤정, 채석래, 이진호

연 제	소 속	연 자
Clinical Features of an Outbreak of Hepatitis A : Single Center Experience	Departments of Internal Medicine, AIDS Research Institute, Yonsei University Colleges of Medicine, Seoul, Korea	Heekyoung Choi, Su Jin Jeong, Han Sung Lee, Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, Do Young Kim, Jun Yong Park, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim
<b>면역저하자 감염 및 진균 감염</b>		
Clinical Usefulness of Cytomegalovirus Antigenemia Assay after Kidney Transplantation	Department of Infectious Diseases, Department of Laboratory Medicine, and Department of Surgery, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	T a r k K i m , Sang-Oh Lee, Heungsup Sung, Kwan Tae Park, Song Cheol Kim, Sung-Han Kim, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Yang Soo Kim, Duck Jong Han, Jun Hee Woo
Incidence Rate and Risk Factors of Parvovirus B19 Disease after Kidney Transplantation	Department of Infectious Diseases, Department of Surgery and Department of Laboratory Medicine Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Eun Jung Lee, Kwan Tae Park, Haeng Chul Shin, Song Cheol Kim, Hyun Sook Chi, Sung-Han Kim, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim, Sang-Oh Lee, Duck Jong Han
Risk Factors and Clinical Outcomes of ESBLs- versus non-ESBLs-Producing <i>E. coli</i> and <i>K. pneumoniae</i> Bacteremia in Neutropenic Fever	Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Si Hyun Kim, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin

연 제	소 속	연 자
Cryptococcal Meningitis : 12 Years Experience in a Single Tertiary Care Center	Department of Internal Medicine, AIDS Research Institute, Yonsei University college of Medicine, Seoul	Su Jin Jeong, Hee Kyung Choi, Han Sung Lee, Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim
Nationwide Survey on Antifungal Susceptibility of Candida Bloodstream Isolates in Korea from September 2006 to August 2007	Chonnam National University Hospital, Chonnam National University Hwasun Hospital, Samsung Medical Center, Seoul National University, Yonsei University, Ulsan University, Kangbuk Samsung Hospital, Seoul Veterans Hospital, Konkuk University Hospital, Kyunghee University Hospital, Chung-Ang University, Yonsei University Wonju College of Medicine Chungnam National University Hospital, Chonbuk National University Kyungpook National University Hospital, Dong-A University Hospital, Busan-Paik Hospital Dongsan Medical Center, Gyeongsang National University Hospital, Cheju National University Hospital	Sook-In Jung, Jong Hee Shin, Kyung-Hwa Park, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck, Doo Ryeon Chung, Eui-Chong Kim, Kyungwon Lee, Seok Hoon Jeong, Mi-Na Kim, Joon-Sup Yeom, Choon Kwan Kim, Hyun Kyun Ki, Jun Seong Son, Mi-Kyung Lee, Y o u n g U h , Yeon-Sook Kim, Hye Soo Lee, Shin-Woo Kim, Hyun Ha Chang, H y u c k L e e , Dong Sik Jung, Chi Sook Moon, Seong Yeol Ryu, Sang Taek Heo, Sang Yop Shin

연 제	소 속	연 자
A Prospective Observation Study of Candidemia in Korea : Incidence, Therapy, and Influences on Mortality	Chonnam National University Hospital, Chonnam National University Hwasun Hospital, Samsung Medical Center, Kangbuk Samsung Hospital, Seoul Veterans Hospital, Konkuk University Hospital, Kyunghee University Hospital, Chungnam National University Hospital, Kyungpook National University Hospital, Dong-A University Hospital, Busan-Paik Hospital, Dongsan Medical Center, Gyeongsang National University Hospital, Cheju National University Hospital	Sook-In Jung, Jong Hee Shin, Kyung-Hwa Park, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck, Doo Ryeon Chung, Joon-Sup Yeom, Choon Kwan Kim, Hyun Kyun Ki, Jun Seong Son, Yeon-Sook Kim, Shin-Woo Kim, Hyun Ha Chang, H y u c k L e e , Dong Sik Jung, Chi Sook Moon, Seong Yeol Ryu, Sang Taek Heo, Sang Yop Shin
Microarray-based Identification of Microbial Pathogens in Blood Stream Infections	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea, Department of Chemical & Biomolecular Engineering (BK21 Program), Center for Systems and Synthetic Biotechnology Institute for the BioCentury, KAIST, Daejeon, Korea; Medigenes Co., Seoul, Korea, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Jun Yong Choi, Seung Min Yoo, Jung Kuk Yun, Jae Kyung Choi, Kyungwon Lee, Sang Yup Lee, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
<b>HIV 감염 및 백신</b> 우리나라 병·의원 HIV 검사규모와 HIV 혈청유병률 추정연구(2002-2007)	질병관리본부 국립보건연구원 면역병리센터, 에이즈·종양바이러스팀, 건강보험심사평가원 통계팀	이진희, 이은주, 전경미, 왕진숙, 안학준, 김성순, 기미경
Prevalence and Risk Factors of Lipodystrophy among HIV-infected Persons Undergoing Antiretroviral Therapy in Korea	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Department of Internal Medicine & Endocrine Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Sang Hoon Han, Bum Sik Chin, Han Sung Lee, Su Jin Jeong, Hee Kyung Choi, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, Hyun Chul Lee, June Myung Kim
Evaluation of Transmitted HIV Drug Resistance among Treatment Naive HIV-infected Persons In East Asia	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute Yonsei University College of Medicine Seoul, Korea, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine, Peking Union Medical College, Beijing, China	Bum Sik Chin, Jun Yong Choi, Sang Hoon Han, Han Sung Lee, Su Jin Jeong, Hee Kyung Choi, Dongeun Yong, Chang Oh Kim, Young Goo Song, Taisheng Li, June Myung kim
국내 HIV 환자에서 아바카비어 사용 전 HLA-B*5701 검사의 유용성	서울대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 검사의학교실	박완범, 최평균, 송경호, 이신원, 장희창, 박상원, 박명희, 오명돈, 최강원

연 제	소 속	연 자
Comparison of Long-term Immunogenicity of Influenza Vaccine Among Healthy Young Adults: Intradermal Versus Intramuscular Vaccination	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Joon Young Song, Hee Jin Cheong, In Sook Hwang, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Mi Jeong Kim, Jung Yeon Heo, Ji Yun Noh, Woo Joo Kim
Long-term Immunogenicity of Influenza Vaccine among the Elderly	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Won Suk Choi, Mi Jeong Kim, Jung Yeon Heo, Ji Yun Noh, Woo Joo Kim, Joon Young Song, Hee Jin Cheong, In Sook Hwang, Dae Won Park, Yu Mi Jo
<b>항생제 및 기타백신</b>		
노인에서 serum cystatin-C 농도를 이용한 반코마이신 투여용량 감량의 필요성에 대한 평가	연세대학교의과대학 내과학교실, 영동세브란스 병원 약제부	송영구, 진성준, 최준용, 김창오, 김혜경, 조소현, 김준명
Inoculum Effect of Vancomycin against Methillin Susceptible and Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> in Neutropenic Mice at 10 <sup>5</sup> and 10 <sup>7</sup> CFU in Opposite Thighs	Department of Internal Medicine and Catholic Research Institutes of Medical Science The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Hyun-Ho Shin, Dong-Gun Lee, Chulmin Park, Su-Mi Choi, Si-Hyun Kim, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan Shik Shin
Inoculum Size Significantly Affects the Static dose of Vancomycin against <i>Staphylococcus aureus</i> in the Neutropenic Murine Thigh-Infection Model	Department of Internal Medicine and Catholic Research Institutes of Medical Science, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Dong-Gun Lee, Hyun-Ho Shin, Chulmin Park, Su-Mi Choi, Si-Hyun Kim, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan Shik Shin

연 제	소 속	연 자
Polymyxin E(colistin) 사용 환자에서의 신독성 발생에 관한 임상적 고찰	한양대학교 의과대학 감염내과	김지은, 배현주
<i>Mycobacterium abscessus</i> 피부감염에서 Clarithromycin, Amikacin 병합요법과 Clarithromycin, Moxifloxacin 병합요법의치료효과 비교: 전향적 관찰 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 피부과	김미정, 박대원, 손상욱, 최원석, 윤영경, 김정연, 박윤선, 송준영, 정희진, 김일환, 김민자
Does IL-17 Play a Role in Hepatic Dysfunction of Scrub Typhus Patients	Department of Internal Medicine; Department of Preventive Medicine; Department of Laboratory Medicine, Department of Microbiology, Eulji University College of Medicine, Daejeon, Korea, Department of Internal Medicine, Chosun University College of Medicine, Gwangju, Korea	Hee Jung Yoon, Moran Ki, Chunhwa Ihm, Dongmin Kim, Yonghwan Kim, Seung Min Yoo
<b>&lt;포스터 구연&gt;</b>		
<b>감염증의 역학 I</b>		
Pseudo-outbreak of Glycopeptide-resistant <i>Enterococcus casseliflavus</i> Infections Associated with Misidentification by Automated Identification system	Division of Infectious Diseases, Dept. of Internal Medicine, Laboratory Medicine The Clinical Research Institute, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Sun Hee Park, So Young Shin, Chulmin Park, Na-Young Shin, Ji-Hyun Byun, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Si-Hyun Kim, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin

연 제	소 속	연 자
Seroprevalence of Brucellosis among Slaughter House-relating Workers and Professionals in Korea	Div. of Zoonoses, Center for Immunology & Pathology, Dep. of Preventive MedicineDongguk University College of Medicine, Div. of Communicable Disease Control Div. of Epidemic Intelligence Service, Center for Communicable Disease Surveillance and Response, CDC, Seoul, Korea	Young Sill Choi, Kyu Jam Hwang, A-Ram Ki, Ee-Jin Kim, Sang Hee Park, Soo Kyoung Shim, Hyeon Sul Im, Jun-Wook Kwon, Il Hoon Park, Chae Jin Lee, Young-A Kang, Chaeshin Chu, Mi Yeoun Park
Molecular Clonal types Related to Antibiotic Resistance on Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) Isolates	Department of Internal Medicine and Catholic Research Institutes of Medical Science The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Dong-Gun Lee, Chulmin Park, Hyun-Ho Shin, Su-Mi Choi, Si-Hyun Kim, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan Shik Shin
Two Subtypes of Staphylococcal Cassette Chromosome mec IVA in Community Associated Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> Clones	Catholic Research Institutes of Medical Science, Department of Internal Medicine The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Chulmin Park, Hyun-Ho Shin, Ji-Hyun Byun, Na-Young Shin, Dong-Gun Lee, Su-Mi Choi, Si-Hyun Kim, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan Shik Shin
3주 이상 지속된 원인 미상의 발열 환자들의 임상적 양상에 대한 다기관 공동 연구	경북대학교 의학전문대학원 내과학교실, 충남대학교 의과대학 내과학교실, 전남대학교 의과대학 내과학교실, 인제대학교 내과학교실, 제주대학교 의과대학 내과학교실, 성균관대학교 의과대학 내과학교실 Korean Network for Study of Infectious Diseases (KONSID)	김신우, 장현하, 김연숙, 박경화, 정숙인, 문치숙, 신상엽, 정혜숙, 정두련, 백경란, 송재훈

연 제	소 속	연 자
Disease Spectrum and Diagnostic Usefulness of Needle aspiration biopsy in Cervical Lymphadenopathy	Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Youn Jeong Kim, Yoon Hee Jun, Sang Il Kim, Seong Heon Wie, Yang Ree Kim, Moon Won Kang
<b>감염증의 역학 II</b> 국내 발생 바이러스성 장염의 분자역학적 특성, 2004-2007	질병관리본부 국립보건연구원 감염병센터 간염폴리오바이러스팀	안진희, 정혜숙, 정아용, 조미영, 정선영, 지영미, 김종현, 천두성
Molecular Epidemiologic Investigations on Human Group A Rotavirus Associated with Acute Gastroenteritis in Korea, 2007	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health Korea Center for Disease Control and prevention	Mi-Young Jo, Hyesook Jeong, Ahyoung Jeong, Sunyung Jeong, Meesoun Lee, Jinhee Ahn, Youngmee Jee, Jonghyun Kim, Doo-Sung Cheon
해외유입 설사원인 병원성 세균의 분포 및 특성에 관한 조사 연구	질병관리본부, 국립김해검역소	김성한, 이하림, 손민영, 이유찬, 김복환, 박미선, 이복권
Comparative Phenotypic and Genetic Characteristics of <i>Vibrio Parahaemolyticus</i> Isolated In Korea	Div. of Enteric bacterial Infections, National Institute of Health, Seoul, Republic of Korea	Semi Jeon, Seonghan Kim, Misun Park, Bokkwon Lee, Heebok Oh, 12 National Quarantine stations
Prevalence of Infections and Genotype Distribution Associated with Human Astrovirus in Korea, 2006-2007	Divisionfor Infectious Disease, National	Ahyong Jeong, Mi-Young Jo, Hyesook Jeong, Sunyung Jeong, Meesoun Lee, Sunhwa Lee, Youngmee Jee, Jonghyun Kim, Doo-Sung Cheon

연 제	소 속	연 자
Evaluations of the efficacy of Rapid Antigen Test (RAT) Kit for Detection of Influenza Virus, 2003/04-2007/08 Season	Division of Influenza and Respiratory Viruses, Center for Infectious Diseases National Institute of Health, Korea CDC, Seoul, Korea	Mi Hwa Kwon, Joo-Yeon Lee, Woo-Young Choi, Nam-Joo Lee, Su-Jin Kim, Chun Kang
<b>세균 감염역학</b> 바실러스 세레우스에서 생산한 구토독소 및 설사독소에 관한 연구	전북보건환경연구원 인수공통감염팀	김천현, 서규석, 소향아, 진찬문, 강미숙, 이복권, 김성한
A Case of Bacterial Meningitis due to <i>Vibrio vulnificus</i>	Department of Internal Medicine, Gyeongsang National University School of Medicine, Jinju, Korea	Hyeon Sik Kim, Min Hee Lim, Yong Geun Jeong, Sang Taek Heo
Serotypes of <i>Streptococcus pneumoniae</i> from Acute Respiratory Infections Surveillance, KCDC during 2005-2006	Division of Bacterial Respiratory Infections, Division of High-risk Pathogen Research Center for Infectious Disease, National Institute of Health Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea	Sung-Kyoung Lee, Kwang-Jun Lee, Song-Mee Bae, Jae-Yeon Yu, Yeon-Ho Kang
Clinical Feature of Skin and Soft Tissue Infection By <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Division of Infectious disease, Department of Internal Medicine Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Jung Yeon Heo, Ji Yoon Noh, Mi Jung Kim, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Joon Young Song, Hee Jin Cheong, Woo Joo Kim

연 제	소 속	연 자
Comparison of the effects of Deferasirox, Deferiprone and Deferoxamine on the Growth and Virulence of <i>Vibrio vulnificus</i>	Division of Infectious Disease, Department of Internal Medicine Chosun University College of Medicine, Gwangju, Republic of Korea	Ganesh Prasad Neupane, Dong-Min Kim
3차 대학병원에서 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 균혈증의 부적절한 초기 경험적 항균제 투여와 연관된 요인 및 임상경과에 미치는 영향	경북대학교 의학전문대학원 알레르기감염내과, 전남대학교 의과대학 감염내과	황희영, 장현하, 김신우, 이종명, 정숙인
<b>바이러스 감염</b> 소아에서 분리된 Adenovirus의 특성분석 (2005년 3월-2008년 4월)	광주광역시 보건환경연구원, 질병관리본부 국립보건연구원 인플루엔자바이러스팀	서진중, 정윤석, 정재근, 기혜영, 김선희, 김민지, 김은선, 박종태, 정훈, 이민영, 강춘
Epidemiological Studies of Human Enterovirus Isolated from Busan, 2005~2007	부산광역시 보건환경연구원, 전남대학교 수의공중보건학교실	나영란, 민상기, 김태중, 김성준, 진성현, 이재일
Difference in Prevalence of 8 Major Causative Respiratory viruses Detected in Children between Outpatients and Inpatients with Acute Respiratory Illness	Division of Influenza and Respiratory Viruses, Center for Infectious Disease National Institute of Health, KCDC; Yonsei University College of Medicine	Mi Hwa Kwon, Hyang-Min Cheong, Joo Hyun Park, Jinkyong Chun, Hyunsuk Kim, Dong Soo Kim, Kisoan Kim, Chun Kang
Construction of Monoclonal Antibodies Against Human Bocavirus NS1 Protein	Division of Influenza and Respiratory Viruses, Center for Infectious Disease, National Institute of Health Korea Center for Disease Control and Prevention	Jang-Hoon Choi, Wan Ji Lee, Yoon-Seok Chung, Ki-Soon Kim, Chun Kang

연 제	소 속	연 자
Co-circulation of Multiple Genotype of Mumps Viruses Isolated in Korea During Jan.-Jun., 2008	Division of Influenza and Respiratory Viruses, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health Korea CDC, Seoul, Korea, Incheon Metropolitan City Institute of Health & Environment, Division of Epidemiology, Busan Metropolitan City Institute of Health & Environment, Division of Epidemiology, Daegu Metropolitan City Institute of Health & Environment	Seungtae Kim, Joo-Yeon Lee, Woo-Young Choi, Mi-Yeon Lee, Jae-Man Lee, Hwa-Yeon Cha, Jong-Dae Kim, Sung-Hwa Choi, Seong-Joon Kim, Chun Kang
Establishment of Mammalian Pathotyping of Influenza Virus	Division of Influenza and Respiratory Viruses, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health, Korea CDC, Seoul, Korea; Influenza Division, CDC, Atlanta, GA, USA	Donghyok Kwon, Joo-Yeon Lee, Jang-Hoon Choi, Jeong-Sun Yang, Terrence M Tumpey, Jessica Belser, Hee-Bok Oh, Chun Kang
전북지역에서 유행한 장바이러스 감염실태 조사 및 유전자형 분포에 관한 연구	전북보건환경연구원 인수공통감염팀	김천현, 서규석, 소향아, 진찬문, 강미숙, 공동저자 : 질병관리본부 간염플리오팀 천두성, 정혜숙, 강병학, 전 북 대 학 교 김정수, 원 광 대 학 교 양경일, 전 주 다 사 랑 병원 양 경 일

연 제	소 속	연 자
<b>HIV 감염 I</b> 한국 HIV/AIDS COHORT STUDY 의 구축	가천의과대학, 가톨릭대학교, 건양대의대, 고려대학교, 명지병원, 성균관 의대, 아주대학교병원, 연세대학교, 을지대의대, 인하의대, 일산병원, 질병관리본부 에이즈 중앙바이러스팀, 충북의대, 한림의대, 한양대학교	박윤수, 강문원, 김상일, 김양리, 김윤정, 박연준, 위성현, 정 현, 최아름, 김영근, 김우주, 김민자, 박대원, 배명숙, 송준영, 정희진, 천병철, 조유미, 최원석, 허중연, 노지윤, 이꽃실, 염준섭, 임승관, 김준명, 송영구, 최준용, 김효열, 임영선,곽정영, 윤희정, 정문현, 이진수, 허애정, 기미경, 김성순, 전경미, 정혜원, 엄중식, 이진서, 최희정, 이재갑, 최보울, 배현주, 김유미
Primary Anti-retroviral Resistance in HAART-naive HIV-infected patients : Korean HIV/AIDS Cohort Study	Division of Infectious Diseases Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Inha University College of Medicine, Incheon, Korea, Chungbuk National University College of Medicine, Cheongju, Ewha University College of Medicine, Seoul, Hallym University College of Medicine, Seoul, Korea	Joon Young Song, Jin Soo Lee, Hye Won Jung, Hee Jung Choi, Jin Seo Lee, Joong Shik Eom, Hee Jin Cheong, Moon Hyun Jung, Woo Joo Kim

연 제	소 속	연 자
Decrease of Retinol Binding Protein and Transthyretin Expression in Human Plasma with HIV-1 Primary Infection	Division of AIDS, Korea National Institute of Health, 194 Tonilro, Eunpyounggu, Seoul, Korea	Yu Jin Ko, Kee-Jong Hong, Hak Sung Lee, Sung-Soon Kim, Eun-Jin Kim
Prediction of the Origin and Evolution Characteristics for HIV-1 Korean Clade B using Bayesian Phylogenetic Analysis	Division of AIDS, Korea National Institute of Health 194, Tongll-Lo, Eunpyung-Gu, Seoul, Korea	Min Jee Koo, Gab Jung Kim, Eun-Jin Kim, Sung Soon Kim
The Effect of NRTI/NNRTI Mutations on Reduction of Drug Susceptibility of Patient-derived Human Immunodeficiency Virus type 1	Division of AIDS, Korea National Institute of Health, 194 Tonilro, Eunpyounggu, Seoul, Korea	Oh Kyung Kwon, Ju-yeon Choi, Hyun Joo Rhoo, Eun-Jin Kim, Sung Soon Kim
The Relationship between Genetic Variation and Neutralizing Antibody Responses using HIV-1 env Clones from Primary HIV-1 Infected Korean	Division of AIDS, Korea National Institute of Health 194, Tongll-Lo, Eunpyung-Gu, Seoul, Korea	Bo Gyeong Shin, Gab Jung Kim, Eun-Jin Kim, Sung Soon Kim
<b>HIV 감염 II</b>		
Comparison of Drug Resistance in Drug naive and Drug Treatment-experienced HIV Infected Korean, 2006-2007	Division of AIDS, Korea National Institute of Health, 194 Tonilro, Eunpyounggu, Seoul, Korea	Ju-yeon Choi, Jin Young Kim, Oh Kyung Kwon, Hyun Joo Rhoo, Eun-Jin Kim, Sung Soon Kim
Utility of Interferon- $\gamma$ ELISPOT Assay in HIV-1 Infected Patients with Low CD4+ T Cell Count in Korea	Dept. of Internal Medicine, The Catholic University of Korea Laboratory Medicine, The Catholic University of Korea, Dept. of Internal Medicine, The Hanyang University, Dept. of Internal Medicine, The Korea University, Seoul, Korea	Youn Jeong Kim, A Reum Choi, Sun Hee Ko, Yoon Hee Jeon, Sang Il Kim, Yang Ree Kim, Seong Heon Wie, Yeon Joon Park, Ji Eun Kim, Hyunjoo Pai, Dae Won Park, Jeong Hyen Kim, Yoon Seon Park, Min Ja Kim, Moon Won Kang

연 제	소 속	연 자
Characteristics and Current Situation of Toxoplasma Infection in Human Immunodeficiency Virus Infected Patients in South Korea	Department of Internal Medicine, Pusan National University College of Medicine, Busan, Korea, Department of Internal Medicine, Dong-A University, Busan, Korea, Pusan Baek Hospital of Injae University, Busan, Korea, Department of Internal Medicine, College of Medicine, Kosin University, Busan Metropolitan City, Welfar	Sang Hyun Lee, Sun Hee Lee, Dong Hyuk Cha, Su Jin Lee, Ihm Soo Kwak, Joo Seop Chung, Goon Jae Cho, Hyuck Lee, Dong Sik Jung, Chi Sook Moon, Ji Young Park, Ock Bae Ko, Kang Dae Shin
Molecular Analysis of PERV Derived from Miniature Pig	Department of Microbiology and Immunology, Seoul National University College of Medicine, Seoul	Eun Young Choi, Jung Heon Kim, YeJin Kwon, Eun-Suk Jung, Eung-Soo Hwang
Clonal Analysis of Human Cell Line Infected with Porcine Endogenous Retroviruses (PERVs) from Established Porcine Cell Line, PK-15	Department of Microbiology and Immunology, Seoul National University College of Medicine, Seoul	Jung Heon Kim, Eun Young Choi, Eun-Suk Jung, Yejin Kwon, Eung-Soo Hwang
<b>결핵 및 기생충 감염</b>		
Clinical Characteristics and Predictive Factors of Paradoxical Response in HIV-negative Patients with Peripheral Lymph Node Tuberculosis	Department of Infectious disease, Asan Medical Center University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Oh Hyun Cho, Ki Ho Park, Tark Kim, Eun Hee Song, Eun-Young Jang, Eun Jung Lee, Yong Pil Chong, Sang-Ho Choi, Sang-Oh Lee, Jin-Yong Jeong, Yang Soo Kim, Jun Hee Woo, Sung-Han Kim

연 제	소 속	연 자
Prevalence and Molecular Characterization of <i>Mycobacterium abscessus</i> and <i>Mycobacterium massiliense</i> Isolated in Korea	Department of Microbiology, Cancer Research Institute, Institute of Endemic Diseases, SNUMRC, Seoul National University College of Medicine, and Clinical Research Institute, Seoul National University Hospital, Life Science and Technology, Underwood International College, Yonsei University, Department of Laboratory Medicine, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Division of Pulmonary and Critical Care Medicine, University of Ulsan College of Medicine Asan Medical Center	Hee-Youn Kim, Yoonwon Kook, Yeo-Jun Yun, Chan Geun Park, Nam Yong Lee, Tae Sun Shim, Bum-Joon Kim, Yoon-Hoh Kook
호흡기 검체에서 다제내성 결핵균의 직접 검출을 위한 GenoType MTBDRplus의 평가	울산의대 서울아산병원 진단검사의학과, 호흡기내과	안동희, 김성원, 윤남섭, 성흥섭, 심태선, 지현숙, 김미나
Comparison between Whole-blood Interferon- $\gamma$ Assay, Interferon- $\gamma$ Enzyme-linked Immunospot Assay, and Tuberculin Skin Testing in HIV Infected Individuals in South Korea	Department of Internal medicine, KEPCO Medical Foundation Hanil General Hospital, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Suk Hoon Choi, Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, Han Sung Lee, Chang Oh Kim, Su Jin Jeong, Hee Kyung Choi, Myung Soo Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
국내에서 발생한 삼일열 말라리아 환자에 동반된 속의 임상양상	인하대학교 의과대학 내과학교실, 사회의학교실, 기생충교실, 진단방 사선교실	박재은, 이광수, 김아름, 주고운, 이훈재, 박윤규, 김동수, 이경희, 이진수, 정문현
The Clinical and Radiologic Characteristics of Pulmonary Manifestations of <i>Plasmodium vivax</i> in non-immune subjects	Dept. of Internal Medicine, Dept. of Parasitology and Tropical Medicine Dept. of Preventive Medicine, Dept. of Radiology, Inha University, Incheon, Korea	JE Park, HJ Lee, JS Lee, MH Cheong, YK Park, DS Kim, SS Hwang, HJ Lee, K H Lee
<b>병원감염 및 면역</b>		
Rate of Influenza Vaccination and its Adverse Reactions seen in Health Care Personnel in Single Tertiary Hospital in Korea	Department of Internal Medicine, Chonbuk National University Medical School, Research Institute of Clinical Medicine, Chonbuk National University, Department of Infection Control, Chonbuk National University Hospital, Jeonju, Republic of Korea	Chang-Seop Lee, Hae-Eun Yun, Yi-Shik Kim, Min-Hee Jung, Heung-Bum Lee
적극적 환경배양 감시를 통한 VRE 전파 차단 노력	강남성심병원 감염관리실, 한림대학교 의과대학 내과학교실	조윤정, 이재갑
카테터 감염관리 프로그램을 이용한 카테터 관련 혈류감염 감소활동	인하대병원 감염관리실, 인하대학교 의과대학 내과학교실, 사회학교실, 인하대병원 집중치료실, 인하대병원 전산정보팀	김수미, 문지혜, 이진수, 정문현, 이훈재, 이윤경, 권은경, 정윤예, 이해경, 최윤정, 이소연, 이연숙, 장복실

연 제	소 속	연 자
An Outbreak of <i>Mycobacterium abscessus</i> Infection Associated with Acupuncture	Division of Bacterial Respiratory Infections, Center for Infectious Disease, National Institute of Health Centers for Disease Control and Prevention, Seoul 122-701, Republic of Korea	Taeksun Song, Jung-Yeon Lee, Min-Kyung Song, Ji-Hyun Shin, Song-Mee Bae, Hwa-Young Sung, YeonHo Kang
1세대 두창백신 Lancy-vaccina 접종군와 2세대 두창백신 CJ-50300 접종군에서 발생한 이상반응의 빈도	서울대학교 의과대학 내과학교실	장희창, 김성한, 이신원, 김충종, 김계형, 송경호, 박완범, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈, 최강원
Chimerization of Mouse Virus Suppressing Factor with Human IgG2	Department of Microbiology, College of Medicine, Department of Life science, College of Natural Science, Hallym University, ImmuneMed Inc., Chuncheon, Gangwon-do, Korea	Nagesh S. Ipper, Young-Jin Kim, Hye-Jin Lee, Kwang-Soo Lee, Sung-Ho Jeon, Beyong-Jae Park, Man-Seong Park, Yoon Won Kim
Identification of Cytotoxic T Cell Epitopes of 19kDa Peptidoglycan-associated Lipoprotein of <i>Legionella pneumophila</i>	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, College of Medicine, Korea University	Jeoung Yeon Kim, Nam Hoon Kim, Ho Ki Shim, Jeong Yeon Kim, Yoon Seon Park, Young Kyung Yoon, Min Ja Kim
<b>면역저하자 감염</b>		
Clindamycin-primaquine versus Pentamidine for Second-line Treatment of <i>Pneumocystis jirovecii</i> Pneumonia	Department of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	T a r k K i m , Heungsup Sung, Sung-Han Kim, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Yang Soo Kim, Jun Hee Woo

연 제	소 속	연 자
조혈모세포이식 환자에서 발생한 Cytomegalovirus 질환의 특징 : 일개 대학병원에서 최근 10년간의 경험	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	최수미, 이동건, 박선희, 김시현, 최정현, 유진홍, 신완식
Parainfluenza Virus 3 Pneumonia in a Kidney Transplant Recipient	Department of Infectious Diseases, Department of Laboratory Medicine, and Department of Surgery, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Seong Yeon Park, Heung Sup Sung, Kwan Tae Park, Song Cheol Kim, Jin Yong Jeong, Yang Soo Kim, Jun Hee Woo, Sang Oh Lee, Duck Jong Han
혈액질환 환자에서 침습성 진균성 부비동염의 임상양상	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	이주하, 최수미, 김시현, 이동건, 박선희, 최정현, 유진홍, 신완식
심장이식술 후 거대세포바이러스 감염증의 일차 예방에서 표준 치료와 저용량 치료의 비교	울산대학교 의과대학, 서울아산병원 심장내과, 감염내과, 흉부외과, 진단검사 의학과	임지혜, 이상오, 성홍섭, 이철환, 윤태진, 이재원, 우준희, 김양수, 김재중
Changing Trends Of Bloodstream Infection in Febrile Neutropenic Cancer Patients	Division of Infectious Diseases, Cheju National University Hospital Cheju National University School of Medicine, Jeju, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Division of Infectious Diseases, Daegu Fatima Hospital, Daegu, Korea, Division of Infectious Diseases, Dong-A University School of Medicine, Busan, Korea, Division of Infectious Diseases, Dankook University School of Medicine, Cheonan, Korea	Sang Yop Shin, Young-Eun Ha, Eun-Jeong Joo, Hae Suk Cheong, Ki Tae Kwon, Dong Sik Jung, Ji Young Rhee, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Non-AIDS 환자에서 <i>Pneumocystis jirovecii</i> 폐렴과 거대세포바이러스 동시감염의 임상적 특성	울산의대 서울아산병원 진단검사의학과, 내과	성흥섭, 김 탁, 김성한, 이상오, 장성수, 박찬정, 지현숙, 김미나
<b>항생제 내성 I</b>		
Emergence of the Quinolone Efflux Pump Gene <i>qepA</i> in <i>Escherichia coli</i> Clinical Isolates Collected in Korea	Department of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul	Eun Sil Kim, Jin-Yong Jeong, Sung-Han Kim, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim
Genotypic Characteristics of Extended-spectrum $\beta$ -lactamase (ESBL)-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> Isolates Causing Bacteremia and Urinary Tract Infections in Korea	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea, Samsung Biomedical Research Institute, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine, Kangbuk Samung Hospital, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Chungnam National University Hospital, Daejeon, Korea, Division of Infectious Diseases, Chonnam National University Medical School, Gwangju Cheju National University Hospital, Cheju National University School of Medicine, Jeju, Korea	Kwan Soo Ko, Ji-Young Lee, Jin Yang Baek, Ji-Yeoun Suh, Mi Young Lee, Joon-Sup Yeom, Yeon-Sook Kim, Sook-In Jung, Sang Yop Shin, Sang Taek Heo, Ki Tae Kwon, Jun Seong Son, Shin-Woo Kim, Hyun-Ha Chang, Doo-Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Characteristics of Community-onset Ciprofloxacin-resistant <i>Escherichia coli</i> Isolates Causing Urinary Tract Infections in Korea	Department of Internal Medicine, Gyeongsang Institute of Health Sciences Gyeongsang National University School of Medicine, Jinju, Korea; Daegu Fatima Hospital, Daegu, Korea East-West Neo Medical Center, Kyunghee University, Seoul, Korea, Kyungpook National University Hospital, Daegu, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medica Center, Sungkyunkwan University School of Medicine Seoul, Korea	Mi Young Lee, Hyeon Jin Choi, Minsuk Song, Yoosuk Song, Shin-Woo Kim, Hyun-Ha Chang, Sook-In Jung, Yeon-Sook Kim, Jun Seong Son, Ki Tae Kwon, Sang Taek Heo, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song, Kwan Soo Ko

연 제	소 속	연 자
	Gyeongsang National University School of Medicine, Jinju, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine Seoul, Korea	
Extreme drug resistance (XDR) in <i>Acinetobacter baumannii</i> from intensive care units in Korea	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea	Young Kyoung Park, Hae Suk Cheong, Doo-Ryeon Chung, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck, Kwan Soo Ko
Comparison of ST72 Community-associated and Healthcare-associated MRSA Isolates from Korea	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea, Department of Internal Medicine, Kangbuk Samung Hospital Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Kyungpook National University Hospital, Daegu, Korea, Chungnam National University Hospital, Daejeon, Korea, Division of Infectious Diseases, Chonnam National University Medical School, Gwangju, Korea	Kwan Soo Ko, Ji Young Choi, Jin Yang Baek, Joon-Sup Yeom, Shin-Woo Kim, Hyun-Ha Chang, Yeon-Sook Kim, Sook-In Jung, Jun Seong Son, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
	East-West Neo Medical Center, Kyunghee University, Seoul, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea	
Patterns of Antimicrobial Resistance for the Major Antibiotics in Entero-adherent <i>Escheirchia coli</i> (EAEC) in Korea	Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious Disease, National Institute of Health, Seoul Metropolitan Government Research Institute of Public Health and Environment, Busan Metropolitan Government Research Institute of Public Health and Environment, Incheon Metropolitan Government Research Institute of Public Health and Environment, Daejeon Metropolitan Government Research Institute of Public Health and Environment, Gwangju Metropolitan Government Research Institute of Public Health and Environment, Gangwon-Do Government Research Institute of Public Health and Environment, Gyeongsangbuk-Do Government Research Institute of Public Health and Environment, Jeollabuk-Do Government Research Institute of Public Health and Environment	Junyoung Kim, Seonghan Kim, Jieun Sim, Misun Park, Bokkwon Lee, Younghee Jin, Yeonkyoung Park, Boyoung Oh, Hojeong Kang, Minji Kim, Seongyong Son, Kyuok Kim, Cheonhyun Kim

연 제	소 속	연 자
<b>항생제 내성 II</b>		
저 농도 Tetracycline에 계대 배양한 <i>E.coli</i> AG100에서 항생제 내성 유도과 Efflux pump의 발현에 대한 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 한림대학교 의과대학 감염내과	김미정, 김지현, 성아경, 황인숙, 노지윤, 허중연, 조유미, 이재갑, 송준영, 정희진, 김우주
Diversity of ftsI Gene Mutations of <i>Haemophilus influenzae</i> Isolates from the Patients with Respiratory Infections	Division of Bacterial Respiratory Infections, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea	Jae-Hoon Lee, Song-Mee Bae, Jae-Yeon Yu, Yeon-Ho Kang
Plasmid-mediated SHV-11 Gene을 포함하고 있는 Extended Spectrum $\beta$ -lactamase 생성 임상균주의 검출 및 분석	서울의과학연구소(SMSI), 서울임상병리검사센터 (SCL), 부산가톨릭대학교 임상병리학과	김윤태, 윤혜령, 박우현, 이경률, 김태운
Risk Factors for Bloodstream Infection Caused by Enterobacteriaceae with Plasmid-mediated Quinolone Resistance Determinant <i>qnr</i>	Department of Infectious Diseases and Department of Laboratory Medicine, Asan Medical Center University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Yong Pil Chong, Eun Hee Song, Eun-Young Jang, Eun Jung Lee, Mi-Na Kim, Sung-Han Kim, Sang-Ho Choi, Sang-Oh Lee, Jin-Yong Jeong, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim
Impact of Adequate Antibiotics on Clinical Outcomes of Neutropenic Patients with Vancomycin-resistant Enterococcus bacteremia	Division of Infectious Diseases, Dept. of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Sun Hee Park, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Si-Hyun Kim, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin

연 제	소 속	연 자
반코마이신 치료에도 지속되는 methicillin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> 균혈증의 예측 인자에 관한 연구	고려대학교 의료원 감염내과	윤영경, 김정연, 박윤선, 박대원, 손장욱, 김민자
<b>항생제</b>		
신기능이 정상인 젊은 환자군에서 반코마이신 투여용량 조절의 필요성	연세대학교 의과대학 내과 학교실, 영동세브란스병원 약제부	송영구, 진성준, 최준용, 김창오, 김혜경, 조소현, 김준명
Serum Cystatin-C를 이용한 반코마이신의 혈중 농도 예측	연세대학교 의과대학 내과 학교실, 영동세브란스병원 약제부	송영구, 진성준, 최준용, 김창오, 김혜경, 조소현, 김준명
신기능이 저하된 환자에서 반코마이신의 혈중 농도 예측	연세대학교 의과대학 내과 학교실, 영동세브란스병원 약제부	송영구, 진성준, 최준용, 김창오, 김혜경, 조소현, 김준명
Risk Factors Associated with Colistin-induced Nephrotoxicity	연세대학교 의과대학	Han Sung Lee, Su Jin Jeong, Heekyoung Choi, Bum Sik Jin, Sang Hoon Han, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim, Hyo Yeol Kim
Activity of DW-224a and DW-224aa Compared to Hose of Five other Fluoroquinolones Against Common Respiratory Pathogens	울산의대 서울아산병원 감염내과, 울산대학교 항균제내성 미생물유전학 센터	박수진, 김은실, 김희승, 김성한, 이상오, 최상호, 정진용, 우준희, 김양수
정상 신기능환자에서 반코마이신 약물농도 모니터링의 유용성	서울대학교 의과대학 내과학교실	김낙현, 김문석, 송경호, 이신원, 장희창, 전재현, 박완범, 박상원, 오명돈, 최강원

연 제	소 속	연 자
기타		
쯔쯔가무시증 다발생 지역인 화성시 주민의 항체가 조사	국립보건연구원 면역병리 센터 인수공통감염팀, 화성시보건소	심수경, 기아람, 김주현, 유영근, 최종명, 황규잠, 최영실, 박상희, 박미연
A Serosurvey of <i>Orientia Tsutsugamushi</i> from Patients with Scrub Typhus	Division of Infectious Diseases, Departments of Internal Medicine, Chosun University College of Medicine Center for Disease Control and Prevention, Republic of Korea	Dong-Min Kim, Yu-mi Lee, Soo-Kyoung Shim, Mi-Yeoun Park
Molecular Epidemiological Analysis for <i>Legionella pneumophila</i> Strains Isolated from Environmental Sources in Korea, 2007	Division of Bacterial Respiratory Infections, Center for Infectious Disease Research Korea Centers for Disease Control and Prevention	Jung-Im Shim, Hae Kyung Lee, Jae Hwa Lee, Jae-Yon Yu, YeonHo Kang
Preparedness of Young Male Physicians Concerning Biological Terrorism and Warfare in South Korea	Department of Internal Medicine, College of Medicine, Chung-Ang University, Seoul, Korea	Jin Won Chung, Jihyun Ahn, Seong-Ho Choi
Bacterial Flora in the External Auditory Canal (EAC) of Microtia	고려대학교 안암병원 감염 내과, 고려대학교 안산병원 감염내과, 고려대학교 안암병원 성형외과	박윤선, 김정연, 윤영경, 박대원, 김민자, 박 철
Time to Positivity of Peripheral Blood Culture in Candidemia	Department of Internal Medicine and Department of Laboratory Medicine, Chung-Ang University Medical Center, Seoul, Korea	Seong-Ho Choi, Jin-Won Chung, Mi-Kyung Lee
Development of Highly Sensitive Real-time RT PCR and Application to Cerebral Spinal Fluid (CSF) from Patients with Aseptic meningitis	Division of Enteric and Hepatitis Viruses National Institute of Health Korea Center for Disease Control and Prevention	JiYoung Hong, Byunghak Kang, Ahyouon Kim, Seoyoun Hwang, Meesun Lee, Doo-Sung, Jonghyen Kim

연 제	소 속	연 자
〈포스터〉		
<i>Gardnerella vaginalis</i> Septicemia with Infective Endocarditis, Septic Emboli to Brain and Pyelonephritis in an Immunocompetent Man 수 회 재발한 중증 항생제 관련 대장염 1예	Department of Medicine, Eulji University, Daejeon, Korea	Hee Jung Yoon
AIDS 환자에서 발현된 Bronchilolitis Obliterans Organizing Pneumonia 1례	이화여자대학교 의학전문 대학원 내과학교실, 진단검사의학교실, 연세대학교 의과대학 진단 검사의학교실, 내성연구소 연세대학교 의과대학 내과학교실	태정현, 최희정, 정성애, 이미애, 김희정, 이경원
A Case of Erythema Multiforme and Acute Hepatitis due to <i>Mycoplasma pneumoniae</i> Infection without Lung Involvement in an Adult	AIDS 환자에서 발현된 Bronchilolitis Obliterans Organizing Pneumonia 1례	오창명, 한상훈, 진범식, 이한상, 정수진, 최희경, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
호중구감소증 발열기간 동안 발생한 장알균 맹장염 (Typhilitis) 1예의 경험	Department of Internal Medicine, Kyung Hee University School of Medicine, Seoul, Korea, 순천향대학교병원 내과학교실, 순천향대학교 의학과, 서울아산병원	So Youn Park, Sul Ra Lee, Jun Seong Son, Mi Suk Lee, 정철호, 김태형, 김효진, 문인기, 문종주, 문지윤, 박가영, 이은정, 전민혁, 추은주
지역사회 획득 Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> 에 의한 괴사성 근막염 1례	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	이한성, 이찬주, 이우경, 정수진, 최희경, 진범식, 한상훈, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
중추신경계 합병증을 동반한 삼일열 말라리아 1예	서울대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 신경과학교실	김문석, 김낙현, 김계형, 김충중, 송경호, 이신원, 장희창, 전재현, 박완범, 박상원, 오명돈, 최강원, 홍윤호
Meropenem 내성 <i>Ochrobactrum anthropi</i> 패혈증 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실	김건민, 진성준, 김창오, 최준용, 김준명, 송영구

연 제	소 속	연 자
Churg–Strauss 증후군과 진행성 다발성 백색뇌병증을 동반한 후천성 면역 결핍증 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실	이현정, 진성준, 김창오, 최준용, 김준명, 송영구
Atypical Presentations of <i>Plasmodium vivax</i> Malaria in a Patient Receiving Adalimumab Treatment due to Ankylosing Spondylitis	Medical student, Department of Internal Medicine and Laboratory Medicine, Cheju National University School of Medicine Jeju, Korea	Jin Woo Kang, Jin Seok Kim, Young Ree Kim, Sung-Ha Kang, Sang Yop Shin
Bullous Impetigo due to Community-acquired Meticillin-resistant <i>Staphylococcus hemolyticus</i>	Department of Internal Medicine, Cheju National University Hospital Cheju National University School of Medicine, Jeju, Korea, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea	Sang Yop Shin, Jae-Hoon Song, Kwan Soo Ko
A Case of Bloodstream Infection by <i>Mycobacterium abscessus</i> Presented as Gram-Positive Bacilli in a Patient with Acute Leukemia	The Armed Force Capital Hospital, Division of Infectious Diseases Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Kwon Jae Cheol, Si-Hyun Kim, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Wan-Shik Shin
시력저하를 주소로 내원한 안구매독환자 1예	가천의과대학대학교 길병원 내과	원인식, 김진용, 박윤수, 조용균
Eosinophilic Pustular Folliculitis in a Patient with HIV-1-infection	Medical student, Department of Dermatology and Internal Medicine Cheju National University School of Medicine, Jeju, Korea	Jeong Jae Kim, Jae Wang Kim, Jin Seok Kim, Sang Yop Shin

연 제	소 속	연 자
A Case of <i>Mycobacterium marinum</i> Tenosynovitis Diagnosed by the PCR-restriction Fragment Length Polymorphis of the <i>mpoB</i> Gene	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea	Hojung Chung, Hae Suk Cheong, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song, Ju-Yeon Cho, Dong-Min Kim
Clinical Significance of Newly Formed Cystic Lesions for the Development of Pneumomediastinum in <i>Pneumocystis jirovecii</i> Pneumonia	Departments of Internal Medicine, Chosun University College of Medicine, Republic of Korea	Dong-Min Kim
Acute Sensorineural Hearing Loss or Otalgia Due to Scrub Typhus	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Republic of Korea	Dong-Min Kim

▣ 2009년 대한감염학회 · 대한화학요법학회 추계학술대회

<구연>

Usefulness of Rapid Influenza Antigen Test for Novel Influenza A/H1N1	Departments of Internal Medicine, Laboratory Medicine and Pediatrics, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea	Young Keun Kim, Hyo Youl Kim, Young U h, Jin-Kyong Chun
Clinical Characteristics of Pandemic Influenza A (H1N1) in a Tertiary Care University Hospital in Korea	Internal Medicine, Preventive Medicine, Chonbuk National University Medical School and Research Institute of Clinical Medicine, Jeonju, Republic of Korea	Chang-Seop Lee, Sun Hee Kim, Kyung Ae Lee, Ju-Hyung Lee
국내생산 A (H1N1) 2009 단가백신의 안전성, 면역원성(중간결과)	고려대학교 의과대학 내과 학교실, 감염내과 연구실, 가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 녹십자(주)	정희진, 송준영, 조유미, 황인숙, 박대원, 최원석, 위성현, 하석훈, 김우주

연 제	소 속	연 자
2008~2009 계절성 인플루엔자A감염 환자들에서 oseltamivir 내성 유무와 치료용량에 따른 효과에 대한 제 2상 임상시험 연구	고려대학교 의과대학 감염내과, 예방의학교실, 신종전염병 연구소	윤영경, 심희선, 김남훈, 천병철, 김정연, 박윤선, 박대원, 손장욱, 김민자
국내 토착화 및 해외 유입 가능한 플라비바이러스 감염증간의 실험실 감별진단 사례	국립보건연구원 면역병리 센터 신경계바이러스과/ WHO 서태평양지역 일본뇌염 지역표준실험실	정영의, 조정은, 윤석민, 한명국, 주영란
HIV 감시체계개발을 위한 항문전문치료기관의 HIV 검사현황과 HIV 혈청유병률 분석	질병관리본부 국립보건연 구원 면역병리센터 에이즈·종양바이러스과, 송도병원	전경미, 이은주, 김성순, 이종균, 기미경
Horizontal transfer of the blaCTX-M-14Gene in clinical isolates of <i>Escherichia coli</i> from Korea	Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Yonsei University College of Medicine, College of Life Sciences & Biotechnology, Korea University, Seoul, Korea	Juwon Kim, Il Kwon Bae, Seok Hoon Jeong, Eun Hee Jeon, Dongeun Yong, Kyungwon Lee
애완견에서 분리된 CTX-M형 Extended-Spectrum β-Lactamase 및 AmpC β-Lactamase 생성 <i>Escherichia coli</i> 의 분자 역학적 특성	서울대학교 수의과대학 미 생물학실, 연세대학교 의 과대학 진단검사의학교실 세균내성연구소, 아시아 태평양 감염연구재단	소정화, 정석훈, 김소현, 이경원, 박용호
In vitro efficacy of combination with various antimicrobial agents against trimethoprim/sulfamethoxazole-resistant <i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID)	Mi Kyong Joung, Cheol-In Kang, Jeong A Lee, Soo-youn Moon, Ha Lim Lee, Kwan Soo Ko, Doo Ryeon Chung, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck
메티실린내성 황색포도알균 균혈증에서 반코마이신 최소억제농도와 사망률과의 관계	서울대학교 의과대학 내과학교실	장희창, 이신원, 송경호, 박완범, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈

연 제	소 속	연 자
지역사회획득-메티실린내성 황색포도알균(CA-MRSA) 균혈증의 임상양상과 사망률: 메티실린감수성 황색포도알균(MSSA) 균혈증 및 의료관련 메티실린내성 황색포도알균(HA-MRSA) 균혈증과의 비교 Clinical impact of clonal outbreaks of extensive drug-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> carrying both bla OXA-23 and bla OXA-51 in critically ill patients	전남대학교병원 내과학교실  Department of Internal Medicine, Department of Laboratory Medicine and Gyeongsang Institute of Health Sciences, Gyeongsang National University School of Medicin, Jinju, Korea, Department of Microbiology, Kyungpook National University School of Medicine, Daegu, Korea	강승지, 최수미, 장희창, 박경화, 정숙인  Sang Taek Heo, Je Chul Lee, Sun-Joo Kim, In Gyu Bae
중증패혈증과 패혈쇼크 환자에서 정맥주입용 사람 면역글로블린 제제의 부가적인 사용에 대한 체계적문헌고찰 및 메타분석	건강보험심사평가원 급여기준실 EBH부, 건강보험심사평가원 진료심사평가위원회, 연세대학교 원주의과대학 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 아주대학교 의과대학 호흡기내과, 한국보건의료연구원, 보건의료분석실, 서울대학교 의과대학 의학과	박동아, 정은영, 이수정, 김종만, 김효열, 백경란, 신승수, 이상무, 한서경
<b>기타</b> <i>Clostridium difficile</i> 감염의 진단기법 비교 연구	한양대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사의학교실	김지은, 배현주, 서미란, 김계형, 강정욱, 최태열
Clinical Usefulness of Real-time Quantitative PCR for the Diagnosis of Scrub Typhus	Division of Infectious Disease, Department of Internal Medicine, Chosun University College of Medicine, Gwang-ju, Republic of Korea	Dong-Min Kim

연 제	소 속	연 자
Therapeutic Outcome and Prognostic Factors of Invasive Pulmonary Aspergillosis in Patients with Hematologic Diseases	가톨릭대학교 의과대학 감염내과	권재철, 김시현, 최수미, 이동건, 박선희, 최정현, 유진홍, 신완식
Diagnostic yield of CT-guided bone biopsy for the diagnosis of infectious spondylitis and clinical outcomes between pyogenic and tuberculous spondylitis with 13 year experience in tertiary hospital	Division of Infectious Disease, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Eun-Jeong Joo, Kyung Mok Sohn, Mi-Kyong Joung, Jeong-A Lee, Soo-Youn Moon, Cheol-In Gang, Doo Ryoung Chung, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck
의사 및 간호직군의 손씻기 수행 관련 인자 분석	한림대학교성심병원 감염내과, 감염관리실	이승순, 박세정, 이주희
<b>&lt;포스터구연&gt;</b>		
단순패혈증과 중증감염 환자에서 정맥주입용 사람 면역글로불린 제제의 부가적인 사용에 대한 체계적문헌고찰 및 메타분석	건강보험심사평가원 급여기준실 EBH부, 건강보험심사평가원 진료심사평가위원회, 연세대학교 원주의과대학 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 아주대학교 의과대학 호흡기내과, 한국보건 의료연구원 보건의료 분석실, 서울대학교 의과대학 의학과	박동아, 정은영, 이수정, 김종만, 김효열, 백경란, 신승수, 이상무, 한서경
신생아패혈증 환자에서 정맥주입용 사람 면역글로불린의 부가적인 사용에 대한 체계적문헌고찰 및 메타 분석	건강보험심사평가원 급여기준실 EBH부, 건강보험심사평가원 진료심사평가위원회, 연세대학교 원주의과대학 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 아주대학교 의과대학 호흡기내과, 한국보건 의료연구원 보건의료분석실, 서울대학교 의과대학 의학과	박동아, 정은영, 이수정, 김종만, 김효열, 백경란, 신승수, 이상무, 한서경

연 제	소 속	연 자
Clinical impact of Systemic Inflammatory Response Syndrome (SIRS) in patients with Bloodstream infection	제주대학교 의과대학 의학과, 제주대학교 의학전문 대학원 내과학교실, 제주 대학교 감염병연구센터	송은곤, 김정재, 신상엽
Septic Shock in Febrile Neutropenia: Changes in the Risk Factors and Clinical Features in the Last Ten Years	Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	김시현, 권재철, 최수미, 이동건, 박선희, 최정현, 유진홍
국내 요양병원 입원환자의 MRSA 보균실태 및 분리 주 특성	질병관리본부 국립보건연구원 약제내성과	유정식, 양지우, 부미경, 차정옥, 유정숙, 이영선
국내 요양병원에서 분리된 그람음성균의 항생제 내성 및 β-lactamase 분포양상	질병관리본부 국립보건연구원 약제내성과	변정흠, 유정식, 양지우, 유재일, 정경태, 이영선
다제내성 아시네토박터에서 carbapenem과 levofloxacin 내성에 관여하는 efflux pump의 활성 및 발현 변화	질병관리본부 약제내성과	박순옥, 이경민, 유정식, 유재일, 이영선, 정경태
임상질지표 평가가 수술 전후 예방항생제 사용에 미친 영향	동국대학교 의과대학 내과학교실, 인제대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 내과학교실, 전북대학교 의학전문대학원 내과학교실	김의석, 곽이경, 박상원, 문치숙, 이창섭, 김백남
인플루엔자 A (H1N1)바이러스로 격리 치료한 환자의 임상적 고찰	보건복지가족부 국립목포 병원 흉부외과, 간호과	김대연, 공석준, 김준성, 이일영, 홍성진, 정요천, 한인숙, 박현호
2007~2008절기 경남지역의 인플루엔자 바이러스의 분리 및 유행 특성	경상남도보건환경연구원	김혜정, 정호혁, 김원규, 장명호, 강영훈, 김상모, 최환주, 박재갑, 정종화, 김영훈, 이근선
경남지역에서 유행한 급성 호흡기 바이러스 감염 실태	경상남도보건환경연구원	김혜정, 정호혁, 김원규, 장명호, 강영훈, 김상모, 최환주, 박재갑, 정종화, 김영훈, 이근선

연 제	소 속	연 자
시계열 모형을 이용한 우리나라 HIV 감염인 발견수 단기예측(2015년까지)	질병관리본부 국립보건연구원 면역병리센터 에이즈·종양바이러스과, 한국외국어대학교 자연과학대학 통계학과 질병관리본부 질병예방센터 에이즈·결핵관리과	이진희, 신기일, 유병희, 김성순, 기미경
Enterovirus laboratory surveillance in Gwangju area from 2007 to 2009	Health and Environment Institute of Gwangju, 898 Hwajung-dong, Seogu, Gwangju, Korea, Department of Pediatrics, Gwangju Veterans Hospital, Department of Pediatrics, Chonnam National University School of Medicine, Gwangju, Korea, Department of Pedia	Jae Keun Jung, Min Ji Kim, Sun Hee Kim, Jin-Jong Seo, Hae-young Kee, Tae Sun Kim, Eun Sun Kim, Jong-Tae Park, Myung-Hee Kook, Young Ok Kim, Eun Song Song, Kyung Sim Kim, Doo-sung Cheon
Whole-Blood Interferon-Gamma Release Assay for Diagnosis of Tuberculous Lymphadenitis	Departments of Internal Medicine, Laboratory Medicine and Pathology, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea	Young Keun Kim, Hyo Youl Kim, Young U h, Mee Yon Cho
In vitro evaluation of antibiotic lock technique for the treatment of catheter-related infections caused by Candida biofilms	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center	Ji-Young Lee, Kwan Soo Ko, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck

연 제	소 속	연 자
Therapeutic Drug Monitoring of Voriconazole in Patients with Invasive Aspergillosis in Korea	Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Si-Hyun Kim, Dong-Gun Lee, Su-Mi Chol, Jae-Cheol Kwon, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo, Wan-Shik Shin
유방에 발생한 이소성 폐흡충증	청주성모병원 내과, 가톨릭의대 내과학교실	이상록, 한선영, 이민영, 유진석, 박용근
Clinical characteristics of the laboratory-confirmed cases of pandemic influenza A (H1N1)	Department of Internal Medicine, College of Medicine, Korea University, Seoul, Korea	Yu Mi Jo, Joon Young Song, Won Suk Choi, Joong Yeon Heo, Ji Yoon Ro, Woo Joo Kim, Hee Jin Cheong
2009년 대유행 인플루엔자 A (H1N1) 감염의 임상양상과 신속항원검사의 진단적 유용성	고려대학교 의료원 안암병원 감염내과, 진단검사의학과, 가정의학과, 소아청소년과	김정연, 윤영경, 이창규, 조경환, 이광철, 손장욱, 김민자
Epidemiology and clinical characteristics of novel influenza A (H1N1) 2009 infection in a university hospital	Department of Internal Medicine, division of infectious disease, Department of Laboratory Medicine, Department of Emergency Medicine, Department of pediatrics, the Hospital Infection Control Office Kangdong Sacred Heart Hospital, Hallym Univers	Jin Seo Lee, So Yeon Park, Jae Seok Kim, Ji Joung You, Il Tae Hwang, Hyeon Sook Koo, Joong Sik Eom
2009년 우리나라 신종인플루엔자 확진자의 역학적 특성	질병관리본부 전염병대응센터 역학조사과	이하경, 김준형, 김현수, 신수연, 강영아, 김진석

연 제	소 속	연 자
Clinical Usefulness of a Rapid Antigen Test for Novel Influenza A (H1N1) Virus	Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Jung Yeon Heo, Ji Yun Noh, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Joon Young Song, Woo Joo Kim, Hee Jin Cheong
최근 6년 동안 경남중부지방의 인플루엔자 바이러스 감염의 역학의 변화	창원파티마병원 소아과, 최상호 소아과, 김준욱 내과, 조내과, 이내과, 경남보건환경연구원	마상혁, 최상호, 김준욱, 조현돌, 이동완, 김혜정, 박재갑, 최환주, 정중화
Clinical features of acute viral hepatitis A complicated with acute renal failure	Department of Internal Medicine, AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Hee Kyoung Choi, So Youn Shin, Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, Yun Tae Chae, Sung Joon Jin, Ji-hyeon Baek, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim
최근 10년간 국내에서 발생한 A형 간염의 원인 바이러스 유전형의 이행에 따른 중증도의 변화	고려대학교 의과대학 감염내과, 소화기내과, 신종전염병 연구소	윤영경, 심희선, 김지훈, 연종은, 김정연, 박대원, 손장욱, 김민자
Enhanced Detection of Diagnosis for Enteroviruses by RT-PCR using Complementary Locked Primer Technology	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, National Institute of Health, Korea Center for Disease Control and Prevention, Department of Pediatrics, Catholic University College of Medicine, Suwon, Kor	JiYoung Hong, Byunghak Kang, Ahyoun Kim, Seoyoun Hwang, Meesun Lee, Kisang Kim, Jonghyun Kim, Doo-Sung Cheon

연 제	소 속	연 자
Development of Real time RT PCR for the detection of Norovirus from Patients in South Korea	Division of Enteric and Hepatitis Viruses National Institute of Health, Korea Center for Disease Control and Prevention, Department of Pediatrics, Catholic University College of Medicine, Suwon, Korea	Ahyong Jeong, Hyesook Jeong, Mi-Young Jo, Sunyung Jeong, Jinhee Ahn, Meesun Lee, Sunhwa Lee, Kisang Kim, Jonghyun Kim, Doo-Sung Cheon
일본뇌염의 혈청학적 진단법간(효소면역측정법, 간접 면역형광항체법, 혈구응집억제시험법 및 중화시험법) 비교	국립보건연구원 면역병리센터 신경계바이러스과/WHO 서태평양지역 일본뇌염 지역표준실험실	정영의, 전민주, 조정은, 유윤정, 한명국, 주영란
패혈증 환자에서 장기 예후와 관련된 위험인자 연구	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈연구소	채윤태, 한상훈, 진범식, 최희경, 신소연, 진성준, 백지현, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
RIFLE classification for predicting 7-day mortality in severe sepsis patients	Korea University Medical College, Ewha Woman's University College of Medicine, Ajou University Medical College, Yonsei University Wonju Medical College, Hanlym University Medical College, Catholic University Medical College, Sungkyunkwan University	Dae Won Park, Byung-Chul Chun, Jang Wook Sohn, Hee Jin Cheong, Jun Young Choi, Hee Jung Choi, Young Hwa Choi, Hyo Youl Kim, Eom Joong Sik, Sang Il Kim, Young Goo Song, Kyong Ran Peck, Yang Soo Kim, June Myung Kim, Min Ja Kim

연 제	소 속	연 자
Lung epithelial cellular change induced by endotoxin in convalescence of sepsis	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Chang Oh Kim, Sang Hoon Han, Bum Sik Chin, Hee Kyoung Choi, So Youn Shin, Yun Tae Chae, Ji-hyeon Baek, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim
<i>Proteus mirabilis</i> 균혈증이 발생한 환자들의 임상적 특성과 치료 결과	성균관 의대 삼성서울병원 감염내과, 진단검사의학과	손경목, 강철인, 주은정, 하영은, 정미경, 문수연, 이정아, 정두련, 백경란, 이남용, 송재훈
황색포도알균 균혈증의 임상 경과 및 혈액 분리주의 미생물학적 특징: 전향적 코호트 연구	울산의대 서울아산병원 감염내과, 진단검사 의학과, 울산대학교 항균제내성미생물 유전학센터	정용필, 고장미, 김희승, 박수진, 김은실, 성흥섭, 김미나, 김성한, 이상오, 최상호, 정진용, 우준희, 김양수
Clinical characteristics and prognostic factors of infectious spondylitis: a retrospective study of 147 patients	전남대학교 의과대학 감염내과	김영일, 박경화, 정숙인, 장희창, 최수미
Characteristics of <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotype 6A isolates in Korea	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea, Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung M	Jin Yang Baek, Kwan Soo Ko, So Hyun Kim, Doo-Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Multilocus sequence typing (MLST) of <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotype 19A isolates from Asian countries	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine	Ju youn Shin, Kwan Soo Ko

연 제	소 속	연 자
Clinical experience of tigecycline use	성균관 의과대학 삼성 서울 병원 감염내과	문수연, 정미경, 이정아, 손경목, 주은정, 하영은, 정호중, 강철인, 정두련, 송재훈, 백경란
Colistin-resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates from blood in Korea	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Seoul, Korea, Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea, Kyunghee University Hospital, Seoul, Korea	Kwan Soo Ko, Ji-Yoeun Suh, Jun Seong Son, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
Risk factors for mortality and impact of broad-spectrum cephalosporin resistance on outcome in bacteremic intraabdominal infections caused by gram-negative bacilli	Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Division of Infectious Diseases, East-West Neo Medical Center, Kyunghee University School of Medicine and Department of Molecular Cell Biology, Sungky	Cheol-In Kang, Eun Jeong Joo, Kyung Mok Sohn, Jun Seong Son, Kwan Soo Ko, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song, Korean Network for Study of Infectious Diseases (KONSID)
Colistin resistance and <i>pmrCAB</i> gene polymorphism in <i>Acinetobacter baumannii</i> isolates	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine	Young Kyoung Park, Kwan Soo Ko
Clinical and Microbiological Characterization of 20 Carbapenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> Bloodstream Infection	Division of Infectious disease, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Joon Young Song, Hee Jin Cheong, Won Suk Choi, Yu Mi Jo, In Sook Hwang, Jung Yeon Heo, Ji Yun Noh, Woo Joo Kim

연 제	소 속	연 자
Carbapenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> Pneumonia: Meropenem-rifampicin Combination versus Colistin	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Seoul, Republic of Korea	Joon Young Song, Won Suk Choi, Jung Yeon Heo, Ji Yun Noh, Dae Won Park, Jang Wook Sohn, Woo Joo Kim, Min Ja Kim, Hee Jin Cheong
Vancomycin 감수성이 저하된 332균주의 메티실린 내성 황색포도알균 혈액 분리주에 대한 ceftobiprole, dalbavancin, daptomycin, linezolid, tigecycline의 시험관 내 항균	울산의대 서울아산병원 감염내과, 진단검사 의학과, 울산대학교 항균제내성미생물유전학센터	정용필, 박수진, 김희승, 김은실, 성흥섭, 김미나, 김성한, 이상오, 최상호, 정진용, 우준희, 김양수
Surveillance and microbiological characterization of vancomycin intermediate <i>Staphylococcus aureus</i> strains in Korea	Division of antimicrobial resistance, Center for infectious disease, NIH, Seoul, Korea	Do Hyun Kang, Jeong Ok Cha, Kyeong Min Lee, Jae Il Yoo, Yeong Seon Lee, Gyung Tae Chung
<i>In vitro</i> activity of doripenem against gram-negative pathogens in Korea	Asian-Pacific Research Foundation for Infectious Diseases (ARFID), Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine Division of Infection Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University	Harim Lee, Kwan Soo Ko, Jae-Hoon Song, Kyong Ran Peck
<i>In vitro</i> activities of antimicrobial agents against clinical isolates of extended-spectrum $\beta$ -lactamases and plasmid-mediated AmpC $\beta$ -lactamases producing clinical isolates of <i>Escherichia coli</i>	Division of Infectious Diseases and Clinical Microbiology, College of Medicine, Hanyang University	Mi-Ran Seo, Hyunjoo Pai, Tae Yeal Choi

연 제	소 속	연 자
Search & destroy를 통한 중환자실 내 Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)의 감염관리: 2006년~2009년까지의 경험	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사 의학과, 가톨릭대학교 부천성모병원 감염관리실, 질병관리본부 약제내성팀	유진홍, 이승옥, 박해일, 정인희, 나종은, 이영선
Search and Destroy를 통한 중환자실 내 Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)의 감염관리	순천향대학교 감염내과, 순천향대학교 부천병원 감염관리실, 카톨릭대학교 성가병원	추은주, 한수하, 류진주, 김묘정, 김태형, 전민혁, 유진홍
1년 6개월 동안 시행된 한 대학병원 중환자실에서의 MRSA 감염관리 활동	한림의대 내과학교실, 한림의대 강남성심병원 감염관리실, 한림의대 진단검사의학교실	이재갑, 조윤정, 송원근
Comparison of Virulence Factors and Clonality between Vancomycin-Resistant <i>Enterococcus faecium</i> Imported from Outside and Vancomycin-Resistant <i>E. faecium</i> Acquired at Intensive Care Unit	Division of Infectious Disease, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine	Ji Yun Noh, Jung Yeon Heo, Yu Mi Jo, Won Suk Choi, Joon Young Song, In Sook Hwang, Hee Jin Cheong, Woo Joo Kim
Loss of vancomycin resistance in successively isolated <i>Enterococcus faecium</i> isolates may not be due to modification of <i>Tn1546</i> -like element	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine	Hyeon Jin Choi, Dae Sil Nam, Dongwoo Shin, Kwan Soo Ko
국내 <i>Clostridium difficile</i> 관련 설사에 관한 전향적 연구	한양대학교 의과대학 내과 학교실, 소아청소년과학교실, 진단검사의학교실	김지은, 배현주, 오성희, 강정옥, 최태열
Computerized Antibiotic Control Program Resulted in Surgical Prophylaxis Appropriateness Improvement and Reduction in Antibiotics Use Density without Changes in Surgical Site Infection	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, So Youn Shin, Heekyoung Choi, Yun Tae Chae, Sung Joon Jin, Ji-Hyeon Baek, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
Development of Subsequent Bloodstream Infections in Patients with Positive Catheter-Drawn Blood Culture Results and Negative Peripheral Blood Culture Results	Departments of Infectious Diseases, Laboratory Medicine, Hematology, and Oncology, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Republic of Korea	Ki-Ho Park, Sung-Han Kim, Oh-Hyun Cho, Yong Pil Chong, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jun Hee Woo, Mi-Na Kim, Dae-Young Kim, Jung-Hee Lee, Je-Hwan Lee, Kyoo-Hyung Lee, Cheolwon Suh, Yang Soo Kim
무균장갑의 상시착용이 혈액배양 오염률에 미치는 영향	서울대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 진단검사의학교실	김낙현, 박완범, 김문석, 김계형, 윤나라, 이신원, 김홍빈, 박상원, 김남중, 김의중, 오명돈
수두의 원내 유행 발생	연세대학교 세브란스병원 감염관리실, 연세대학교 의과대학 소아청소년과, 감염내과, 피부과, 재활의학과, 진단검사 의학과, 세브란스병원 재활간호팀	이동숙, 권오미, 박은숙, 김기환, 최준용, 손현숙, 김동수, 김준명, 방동식, 박은숙, 이경원
Prevalence and Risk Factors of Lipodystrophy among HIV-infected Persons Receiving antiretroviral treatment in the Asia-Pacific Region: Results from the TREAT Asia HIV Observational Database (TAHOD)	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Republic of Korea, National Centre in HIV Epidemiology and Clinical Research, The University of New South Wales, Sydney, Australia, YRG Centre for AIDS Research and Education, Chennai, India, Department of Medicine, University of Malaya, Lembah Pantai, Kuala Lumpur, Malaysia, Thai Red Cross AIDS Research Centre, Bangkok, Thailand	Sang Hoon Han, Jialun Zhou, Suneeta Saghayam, Sasheela Vanar, Nittaya Phanuphak, Jun Yong Choi, June Myung Kim on behalf of T A H O D

연 제	소 속	연 자
Influence of Hyperglycemia on Adipocytes Apoptosis Induced by Human Immunodeficiency Virus Type 1 Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Bum Sik Chin, Sang Hoon Han, So Youn Shin, Heekyoung Choi, Yun Tae Chae, Sung Joon Jin, Ji-Hyeon Baek, Young-soun Lim, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim
UGT1A1*28의 빈도가 낮은 한국인에서 atazanavir에 의한 중증 고빌리루빈혈증 발생의 위험인자	서울대학교 의과대학 내과학교실	박완범, 최평균, 송경호, 전재현, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈, 최강원
국내 HIV 감염환자 사망률 및 사망원인의 변화 양상	서울대학교 의과대학 내과학교실	최평균, 박완범, 김문석, 송경호, 전재현, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> infection in Kidney Transplant Recipients: A Single Center 19-year Experience in Korea	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	홍경욱, 김윤정, 김상일, 김양리, 강문원
Predictive Factors for the Indeterminate Result on the QuantiFERON-TB Gold In-Tube test	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Sang Hoon Han, Bum Sik Chin, Hee Kyoung Choi, So Youn Shin, Yun Tae Chae, Sung Joon Jin, Ji-hyeon Baek, Chang Oh Kim, Jun Yong Choi, Young Goo Song, June Myung Kim

연 제	소 속	연 자
Aspergillus Galactomannan (GM) Antigen in the Bronchoalveolar Lavage (BAL) Fluid for the Diagnosis of Invasive Pulmonary Aspergillosis (IPA) among 384 patients	Departments of Infectious Diseases, Laboratory Medicine, and Pulmonary and Critical Care Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Seong Yeon Park, Hyun Jung Park, Shin Na, Heungsup Sung, Mi-Na Kim, Sang-Bum Hong, Chae-Man Lim, Younsuck Koh, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Yang Soo Kim, Jun-Hee Woo, Sung-Han Kim
보리코나졸 치료와 연관된 저나트륨혈증 3예	서울대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 병원 임상약리학과	김계형, 박완범, 이승환, 유경상, 김남중, 오명돈
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
Clinical influence of embolic event in infective endocarditis	부산대학교 병원 내과학교실	이수진, 김지은, 이선희
The Differences of Clinical Manifestation and Atopic Tendency of Korean Children with Acute Lower Respiratory Tract Infections between with and without <i>Mycoplasma pneumoniae</i> infection	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, Center for infectious Diseases, National Institute of Health, Korea Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea, Department of Pediatrics, Jeju University, College of Medicine, Jeju, Korea	Jinseon Kim, Jung Yun Hong
지역사회발병 폐렴막대균 균혈증에서 의료기관 관련 감염증과 지역사회획득 감염증의 임상양상의 차이	서울대학교 의과대학 내과학교실	송경호, 전재현, 박완범, 김홍빈, 박상원, 김남중, 오명돈

연 제	소 속	연 자
Analysis of risk factors for mortality in patients with <i>Acinetobacter baumannii</i> bacteremia	Department of Internal Medicine, Department of Laboratory Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Youn-Jeong Kim, Yang-Ree Kim, Kyung-Wook Hong, Sang-Il Kim, Seong-Heon Wie, Yeon-Joon Park, Moon-Won Kang
광주지역 설사환자로부터 분리된 살모넬라균의 주요 혈청형 분포 양상(1999~2008)	광주광역시 보건환경연구원 보건연구부 미생물팀	김태순, 김민지, 김선희, 기혜영, 서진중, 김은선, 박종태, 정재근
Liver abscess and sepsis with <i>Bacillus pantothenicus</i> in an immunocompetent man	Department of Internal Medicine, Eulji University College of Medicine, Daejeon, Korea	Jung-Sik Na, Tae-Hyang Kim, Heung-Su Kim, Sang-Hyun Park, Sang Woo Cha, Hee Jung Yoon
A Rare Case of Pericardial Actinomycosis	Departments of Internal Medicine, Pathology and Thoracic and Cardiovascular Surgery, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea	Ho Yeon Jung, Young Keun Kim, Hyo Youl Kim, Woo Taek Kim, Mee Yon Cho, Il Hwan Park
감염성 심내막염과 관절염을 동반한 폐렴구균 감염의 1예	경희대학교 의학전문대학원 내과학교실	박지영, 박소연, 문송미, 손준성, 이미숙
<i>Actinomyces cardiffensis</i> 에 의한 균혈증 1예	성균관대학교 의과대학 강북삼성병원 내과, 진단검사의학과, 성균관대학교 의과대학 분자세포생물학교실	서정연, 김태완, 금동극, 고관수, 염준섭

연 제	소 속	연 자
Seroprevalence of Hepatitis A Virus Antibody and Vaccination among Healthcare Workers in Hospital	Infection Control Office, Wonju Christian Hospital, Yonsei University Wonju College of Medicine, Department of Internal Medicine, Department of Laboratory Medicine, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea	Hye Ran Jeong, Bong Hee Kim, Hyo Youl Kim, Young Keun Kim, Young U h
2008~2009 전북지역에서 유행한 장바이러스 감염 실태 조사 및 유전자형 분포에 관한 연구	전라북도보건환경연구원 인수공통감염과, 질병관리본부 간염플리오 바이러스팀	김천현, 서규석, 소향아, 진찬문, 정진화, 강미숙, 김기상, 천두성, 정혜숙, 강병학
Molecular Epidemiology of Enteroviruses by Laboratory based Surveillance in Korea during 2008~2009	Division of Enteric and Hepatitis Viruses, National Institute of Health, Korea Center for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea, Department of Pediatrics, Catholic University College of Medicine, Suwon, Korea	HyeJin Kim, Byunghak Kang, Seoyoun Hwang, Jiyoung Hong, Ahyoun Kim, Sunhwa Lee, Kisang Kim, Jonghyun Kim, Doo-Sung Cheon
2005~2007년 전국 19개 지역에서 채집한 야생들쥐의 한탄 바이러스 보유율 조사	질병관리본부 국립보건연구원 면역병리센터 신경계바이러스과, 질병관리본부 국립보건연구원 면역병리센터 질병매개곤충과	류정상, 유윤정, 이희일, 노윤태, 김수연, 윤석민, 한명국, 신이현, 주영란
A case of erythema elevatum diutinum as a first clinical manifestation in a HIV infection	Departments of Internal Medicine, Pathology, and Dermatology, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju, Korea	Shin Han Song, Young Keun Kim, Hyo Youl Kim, Hyun Su Kim, Min Sub Eom, Eung Ho Choi

연 제	소 속	연 자
HIV 감염인에서 식도 칸디다증에 의하여 발생한 반복적인 식도 협착증 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	신혜선, 백지현, 채윤태, 최희경, 신소연, 진범식, 진성준, 한상훈, 최준용, 김창오, 신성관, 송영구, 김준명
Prevalence of Multi-drug Resistance in Treatment-experienced Patients with AIDS from 2006 to 2008 in Korea	Division of AIDS, Department of Immunology and Pathology, National Institute of Health, Korea Centers for Disease Control and Prevention, 5 Nokbun-dong, Eunpyung-gu, Seoul South Korea	Ju-yeon Choi, Oh-Kyung Kwon, Eun-Jin Kim, Sung Soon Kim
The Determination of IC50 values to Anti-retroviral drugs of Wild-Type Human Immunodeficiency Virus type 1	Division of AIDS, Korea National Institute of Health, 194 Tonilro, Eunpyounggu, Seoul, Korea	Oh Kyung Kwon, Ju-yeon Choi, Eun-Jin Kim, Sung Soon Kim
간 이식술 후 발생한 결핵의 임상적 특징과 위험인자에 관한 연구	울산의대 서울아산병원 감염내과, 호흡기내과, 간이식 및 간담도 외과	조오현, 심태선, 박기호, 정용필, 김성한, 최상호, 정진용, 김양수, 우준희, 이승규, 이상오
만성 간질환 환자에서 항결핵제에 의한 간독성: 발생률과 위험인자 분석	서울대학교 의과대학 내과학교실	박완범, 김문석, 김 원, 송경호, 전재현, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈
1차 약제에 감수성을 보인 폐결핵 환자에서 당뇨가 치료 결과에 미치는 영향	국립목포병원	홍성진, 이일영, 윤주식, 김준성, 최창우, 김대연, 황성호, 정요천, 김대연, 공석준, 김준성
국립목포 병원에서 발생한 다제 내성 결핵 환자들의 현황	국립목포병원	김준성

연 제	소 속	연 자
메티실린 내성 포도알균의 accessory gene regulator 군 다형태 및 항생제 감수성과의 관계	가톨릭대학교 의과학연구 원 감염학 연구실, 가톨릭 대학교 의과대학 감염내 과, 질병관리본부 국립보 건연구원 약제내성팀	신나영, 변지현, 신현호, 권은영, 박철민, 김시현, 권재철, 박선희, 최수미, 이동건, 최정현, 유진홍, 유재일, 정경태, 이영선
메티실린 내성 황색 포도알균(Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> , MRSA)균혈증(Bacteremia) 및 비강 상재균주(Nasal Isolates)에 많이 분포되어 있는 ST72 균주의 분자 역학적 특성 연구	가톨릭대학교 의과학연구 원 감염학 연구실, 가톨릭 대학교 의과대학 감염내 과, 질병관리본부 국립보건 연구원 약제내성팀	신나영, 변지현, 신현호, 권은영, 박철민, 김시현, 권재철, 이동건, 박선희, 최수미, 최정현, 유재일, 정경태, 이영선, 유진홍
Toxin profiling and genetic relationship of emetic toxin-producing <i>Bacillus cereus</i>	Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health, Korea	Sunjin Lee, Jong-Hyun Kim, Yun-Ae Choo, Deog-Yong Lee, Mi-Sun Park
Meningococcal Carriage Rate among Freshmen in an University Dormitory in Korea	Department of Internal Medicine, Infection Control Service, College of Medicine, Inha University Hospital, Incheon, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health, Korea Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea	Areum Kim, Song-Mee Bae, Hye-Jin Lee, Kwangsoo Lee, Jae Eun Park, Jin-Soo Lee, Moon-Hyun Chung
Growth temperature-regulated expression protein profile in <i>Campylobacter jejuni</i> ATCC 33560	Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious Diseases, National Institute of Health, KOREA	Yun-ae Choo, Sun-jin Lee, Jong-chul Kim, Mi-sun Park, Jong-hyun Kim

연 제	소 속	연 자
No difference of genotypic characteristics between low-level vancomycin resistant MRSA and vancomycin-susceptible MRSA	Department of Infectious Diseases, Department of Laboratory Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul	Eun Sil Kim, Su Jin Park, Hee Seung Kim, Jang Mi Ko, Yong Pil Chong, Heungsup Sung, Mi-Na Kim, Sung-Han Kim, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim
Phenotypic and Genotypic Characteristics of MRSA Causing Persistent Bacteremia: Three Different Phenotypic Changes and Two Group of Genotypes	Department of Infectious Diseases, Department of Laboratory Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul	Eun Sil Kim, Su Jin Park, Hee Seung Kim, Jang Mi Ko, Yong Pil Chong, Heungsup Sung, Mi-Na Kim, Sung-Han Kim, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim
Molecular characterization of <i>vanA</i> vancomycin-resistant <i>Enterococcus faecium</i> with VanB and VanD phenotype	Division of Antimicrobial Resistance, Center for Infectious Disease Research, National Institute of Health, 194, Tongil-Lo, Eunpyung- Gu, Seoul, Republic of Korea	Okgene Kim, Young-Hee Jung, Jung Sik Yoo, Yeong Seon Lee

연 제	소 속	연 자
Molecular epidemiologic characterization of Brucella abortus isolates from human and animal by VNTR analysis	Division of Zoonoses, Center for Immunology & Pathology, National Institute of Health, Korea Center for Disease Control & Prevention, 194, Tongil-Lo, Eunpyung-Gu, Seoul, Korea, Bacteriology & Parasitology Division, National Veterinary Research & Quarantine Service, 480 Anyang-dong Manan-gu, Anyang-si Gyeonggi-do, Korea	Yeon-Gil Choi, Sang-Hee Park, Moon Her, Suk-Chan Jung, H y u k C h u , Soo-Kyoung Shim, Kyu-Jam Hwang, Mi-Yeoun Park
Rapid influenza diagnostic test in populations with high prevalence of pandemic influenza A (H1N1)	Department of Laboratory Medicine, Department of Internal Medicine, Department of Pediatrics, Kangwon National University College of Medicine, and Kangwon National University Hospital	Sook Won Ryu, Seung-Jun Lee, Won Sup Oh, Woo Jin Kim, Hyun Soo Lee, Ja Kyong Kim, Sung Yeon Ahn, Jung Ok Shim, In Bum Suh, Joong-Gon Kim
신종 인플루엔자 A (H1N1) 바이러스의 진단을 위한 신속 항원 검사법의 비교 평가	서울대학교병원 진단검사의학과	이종윤, 이 현, 주세익, 박성섭, 김의종
호흡기바이러스검출을 위한 코인두흡인물과 코인두 floxed 면봉채취법의 비교	한양의대 진단검사의학과, 한양의대 소아과, 서울아산병원 진단검사의학과, 삼성서울병원 진단검사의학과, 고려의대 진단검사의학과, 한림의대 강남성심병원 진단검사의학과, 질병관리본부 인플루엔자바이러스과, 서울대병원 진단검사의학과, 한림의대 한강성심병원 진단검사의학과	강정옥, 오재원, 성흥섭, 이남용, 이창규, 김한성, 강 춘, 김의종, 이규만

연 제	소 속	연 자
Detection of Porcine Endogenous Retrovirus with Antigen-capture Enzyme-linked immunoadsorbant assay	Department of Microbiology and Immunology, and BK21 Division of Human Life Science, Seoul National University College of Medicine, Institute of Endemic Disease, Seoul National University Medical Research Center, Seoul, KOREA	Ji-Sung Kim, Eun-Suk Jung, Jung Heon Kim, Eun Young Choi, Eung-Soo Hwang
Comparison of Serologic Test for Diagnosis of Human Brucellosis	Division of Zoonoses, Center for Immunology & Pathology, National Institute of Health, Korea Center for Disease Control & Prevention, 194, Tongil-Lo, Eunpyung-Gu, Seoul, Korea	Yoo-hoon Lee, Sang-Hee Park, H y u k C h u , Soo-Kyoung Shim, Kyu-Jam Hwang, Mi-Yeoun Park
백일해(Pertussis) 진단에서 사용되는 IS481 real time PCR 방법의 개선	가톨릭대학교 의과대학 연구원 감염학 연구실, 가톨릭대학교 의과대학 감염내과, 소아청소년과	변지현, 권은영, 신나영, 신나영, 신현호, 박철민, 이동건, 최정현, 유진홍, 남찬희, 강진한
Taenia solium metacestode fasciclin-like proteins are reactive with inactive neurocysticercosis	Department of Internal Medicine, Kangbuk Samsung Hospital, Sungkyunkwan University School of Medicine Department of Molecular Parasitology, Sungkyunkwan University School of Medicine Division of Infectious Diseases, Yonsei University College of Medic	Joon-Sup Yeom, Seon-Hee Kim, Young-An Bae, June Myung Kim, Yoon Kong

연 제	소 속	연 자
Study of a concurrent diagnostic kit for acute febrile illness	Department of Microbiology, College of Medicine, Hallym Univ., Chunchon, Department of Microbiology, College of Medicine, Seoul Univ., Seoul, ImmuneMed Inc., Chunchon, Korea	Y. W. Kim, I. S. Kim, J. S. Kim
Study of Rapid Diagnostic Kit for Hemorrhagic Fever with Renal Syndrome (HFRS) using Recombinant Soochong Virus Nucleocapsid Protein	Department of Microbiology, College of Medicine, Hallym Univ., Chunchon, Department of Microbiology, College of Medicine, Korea Univ., Seoul, ImmuneMed Inc., Chunchon	Y. W. Kim, L. J. Baek, J. S. Kim
In vitro synergism of ciprofloxacin and cefotaxime against nalidixic acid-resistant <i>Salmonella enterica</i> serotype Paratyphi A and Paratyphi B	Division of Infectious Disease, Department of Internal Medicine, School of Medicine, Chosun University, Department of Laboratory Medicine, Chosun University College of Medicine, Gwangju, Division of Enteric Bacterial Infections, National Institute	Dong-Min Kim, Sook Jin Jang, Sung Hun Kim, Bok Kwon Lee
쯔쯔가무시병에 동반된 특발성 혈소판 감소증 1예	계명대학교 의과대학 감염내과학교실	김현아, 최은성, 배귀현, 류성열
Scrub Typhus Meningoencephalitis Occurring During Doxycycline Therapy for <i>Orientia tsutsugamushi</i>	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, and Research Center for Resistant Cells, Chosun University College of Medicine, Gwangju	Dong-Min Kim

연 제	소 속	연 자
Clinical Characteristics and Genotypes in the three mortality cases due to Scrub Typhus	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Research Center for Resistant Cells, School of Medicine, Chosun University, Gwangju, Korea	Dong-Min Kim
Scrub Typhus induced by Peripheral Blood Stem Cell Transplantation in the Immunocompromised patient: Diagnostic usefulness of nested PCR	전남대학교 의과대학 감염내과, 조선대학교 의과대학 감염내과	박경화, 강승지, 정숙인, 장희창, 최수미, 김동민
A Case of Invasive Pulmonary Aspergillosis with Cytomegalovirus Infection in a Patient with Acute Leukemia	Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Si-Hyun Kim, Dong-Gun Lee, Byoung-Yeon Jun, Su-Mi Choi, Jae-Cheol Kwon, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo
칸디다와 거대세포바이러스의 동시 감염에 의한 식도염 1예	경북대학교 의학전문대학원 내과학교실	황희영, 김신우, 장현하, 김혜인, 박가영, 권유진, 이종명, 김능수
Past, Present and Perspective of National Culture Collection for Pathogens (NCCP) in Korea	Division of High-risk pathogen Research, Center for Infectious Disease, National Institute of Health, KCDC	Kyenam Lee, Juhee Heo, Kyung-Tae Jung, Hae-Seul Jeong, So-Jung Yoon, Cheon-Kwon Yoo, Kwang-Jun Lee
A web-based biological information of Infectious Disease Biomarker Database	Division of High-risk pathogen Research, Center for Infectious Disease, National Institute of Health, KCDC	Kyung-tae Jung, Kyenam Lee, Juhee Heo, Hae-Seul Jeong, So-Jung Yoon, Cheon-Kwon Yoo, Kwang-jun Lee

연 제	소 속	연 자
Inoculum Effect of Vancomycin (V) and Cefazolin (C) against Methillin Susceptible <i>Staphylococcus aureus</i> and Methicillin Resistant <i>S. aureus</i> in Neutropenic Mice at 105 and 107 CFU in Opposite Thighs	Catholic Research Institutes of Medical Science, Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Hyun-Ho Shin, Dong-Gun Lee, Chulmin Park, Su-Mi Choi, Si-Hyun Kim, Sun Hee Park, Jae-Cheol Kwon, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo

▣ 2010년 11월 4일 대한감염학회 · 대한화학요법학회 추계학술대회 (잠실 롯데 호텔)

<구연>

The spread of OXA-type carbapenemase in clinical isolates of carbapenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i>	Department of Internal Medicine, Department of Laboratory Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Youn-Jeong Kim, Kyung-Wook Hong, Sang-Il Kim, Seong-Heon Wie, Yang-Ree Kim, Yeon-Joon Park, Moon-Won Kang
Predominance of CTX-M-15 among ESBL-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates causing hospital-acquired pneumonia (HAP) in Asian countries and their genetic characteristics	Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID) Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Mi Young Lee, Kwan Soo Ko, So Hyun Kim, Cheol-In Kang, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song
응급실에 내원한 환자에서 ESBL을 생성하는 폐렴 간균에 의한 균혈증의 역학 및 임상적 특성	성균관대의대 삼성서울병원 감염내과, 건양대 병원 감염내과, 성균관의대 삼성서울병원 진단검사의학과	강철인, 이정아, 정두련, 백경란, 이남용, 송재훈

연 제	소 속	연 자
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i> 의 Levofloxacin 내성 획득의 위험인자 연구	연세대학교 의과대학 내과 학교실, 에이즈연구소, 연세대학교 의과대학 진단검사의학교실	백지현, 구남수, 진성준, 정수진, 한상훈, 김창오, 최준용, 용동은, 정석훈, 송영구, 이경원, 김준명
ST72-MRSA-SCCmec type IV 균주에 의한 감염의 임상적 특징 및 사망의 위험 인자	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 감염내과, 성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 진단검사 의학과	주은정, 강철인, 하영은, 강승지, 박소연, 정미경, 이남용, 백경란, 송재훈, 정두련
Persistent <i>Staphylococcus aureus</i> bacteremia: a prospective analysis of risk factors, outcomes, and microbiological characteristics	Department of Infectious Diseases, Department of Laboratory Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Center for Antimicrobial Resistance and Microbial Genetics, University of Ulsan, Seoul	Yong Pil Chong, Su-Jin Park, Hee Seung Kim, Eun Sil Kim, Mi-Na Kim, Sung-Han Kim, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jin-Yong Jeong, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim
MRSA colonization in the throat or trachea is more frequent than colonization in the anterior nares in ICU patients	전남대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사 의학교실, 전남대학교병원 감염관리실	박경화, 장희창, 정숙인, 김성은, 신종희, 최옥자, 김광숙
한 삼차병원의 임상검체와 신생아중환자실 MRSA 감 시배양 검체에서 분리된 황색포도알균의 mupirocin 내성	울산의대 서울아산병원 진단검사의학과, 소아과	김혜원, 안동희, 지미숙, 이미영, 노신애, 김미나, 김애란

연 제 소 속 연 자

〈포스터구연〉

<p>입원 치료한 65세 이상 노인의 지역사회획득 폐렴의 임상양상: 중간연구결과보고</p>	<p>경북대학교병원 감염내과, 경북대학교병원 호흡기내과, 한림대학교 성심병원 호흡기내과, 삼성서울병원 감염내과, 삼성서울병원 호흡기내과, 서울아산병원 호흡기내과, 일산동국대학교병원 감염내과, 일산동국대학교 병원 호흡기내과, 원주기독병원 감염내과, 전남대학교병원 감염내과, 충남대학교병원 감염내과, 부천 순천향대학교병원 감염내과, 부천 순천향대학교병원 호흡기내과, 조선대학교병원 감염내과, 조선대학교병원 호흡기내과, 대구파티마 병원 감염내과, 대구파티마병원 호흡기내과, 계명대학교병원 감염내과, 인제의대 부산백병원 감염내과, 인제의대 부산백병원 호흡기내과, 건국대학교병원 감염내과, 건국대학교병원 호흡기내과</p>	<p>장현하, 김신우, 이신엽, 정기석, 정두련, 강철인, 서지영, 심태선, 김의석, 오진영, 김효열, 김영근, 정숙인, 박경화, 김연숙, 추은주, 김도진, 김동민, 윤성호, 권기태, 이병기, 류성열, 문치숙, 이현경, 기현균, 정혜숙, 유광하</p>
<p>척추 수술 후 수술창상감염 발생의 위험인자 분석: 다기관 후향적 환자-대조군 연구</p>	<p>Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Severance Hospital, Seoul, Korea Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Anam Hospital, Seoul, Korea Department of Pulmonary and Critical Care Medicine, Ajou University</p>	<p>Sang Hoon Han, Chang Oh Kim, Su Jin Jeong, Jun Yong Choi, Min Ja Kim, Young Hwa Choi, Seung-Kwan Lim, Joon-Sup Yeom, Yoon Soo Park, Young Goo Song, Hee Jung Choi, Kyong Ran Peck,</p>

연 제 소 속 연 자

<p>School of Medicine, Ajou University Hospital, Suwon, Korea Department of Internal Medicine, Kangbuk Samsung Hospital, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea Department of Internal Medicine, Gachon University Gil Hospital, Incheon, Korea Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Gangnam Severance Hospital, Seoul, Korea Department of Internal Medicine, Ewha Womans University School of medicine, MokDong Hospital, Seoul, Korea Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea Department of Internal Medicine, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju Christian Hospital, Wonju, Korea Department of Internal Medicine, Hallym University, Sacred Heart Hospital, Anyang, Korea Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Ansan Hospital, Ansan, Korea Department of Internal Medicine, Konyang University College of Medicine, Konyang University Hospital, Daejeon, Korea Hanil General Hospital, Seoul, Korea</p>	<p>Cheol-In Kang, Hyo-Youl Kim, Young-Keun Kim, Seung Soon Lee, Dae-Won Park, Yeon-A Kim, Suk-Hoon Choi, June Myung Kim</p>
---	---

연 제	소 속	연 자
화농성 척추염의 미생물학적 진단 양성에 대한 예측 인자	서울대학교 의과대학 내과학교실	김충중, 김낙현, 송경호, 최평균, 송진수, 박진용, 박완범, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈
Acupuncture-related bacterial infection: report of 30 cases	Department of Internal Medicine, Department of Occupational and Environmental Medicine, Department of Laboratory Medicine, Infection Control Service, Inha University Hospital, Incheon, Korea	Areum Durey, So-Yun Nah, Shin Goo Park, Jin Ju Kim, Hye-Jin Lee, Mijeong Kim, Jin-Soo Lee, Moon-Hyun Chung
Infectious Complications of Totally Implanted Vascular Access Device in adult patients with malignancy	고려대학교 의과대학 내과학교실 감염내과	최원석, 노지윤, 허중연, 윤영경, 송준영, 박대원, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자
Carbapenem 내성 <i>Acinetobacter baumannii</i> 균혈증 환자의 사망에 관련한 위험인자 분석	고려대학교 의과대학, 성균관대학교 의과대학, 경희대학교 의과대학, 가천의과대학, 충남대학교 의과대학	박대원, 강철인, 고관수, 백경란, 이미숙, 조용균, 김진용, 김연숙, 윤영경, 최원석, 손장욱, 김민자
Bacterial Isolates and Susceptibilities to Antimicrobial Agents in Hepatobiliary Infections	고려대학교 의과대학 감염내과	노지윤, 허중연, 최원석, 송준영, 정희진, 김우주
Epidemiology and Clinical Outcomes of Bloodstream Infections in Patients Admitted at the Hematologic Units: Comparison before and after Moving into New Hospital Building	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Si-Hyun Kim, Jae-Cheol Kwon, Jae-Ki Choi, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, in-Hong Yoo

연 제	소 속	연 자
The causes and prognosis of infection associated hemophagocytic syndrome in the forty-one adult patients	Department of Internal Medicine, Kyungpook National University School of Medicine, Department of Internal Medicine, Keimyung University School of Medicine, Department of Internal Medicine, Yeungnam University Hospital, Department of Internal Medicine,	HI Kim, SW Kim, GY Park, EG Kwon, HH Kim, KT Kwon, H H C h a n g , JM Lee, NS Kim, SY Ryu, JA Heo, K T K w o n
Impact of Dopamine to 7-day Mortality in Patients with Community-acquired Septic shock	Korea Univ. Coll. of Med., Ewha Univ. Coll. of Med., Ajou Univ. Coll. of Med., Yonsei Wonju Coll. of Med., Hanllym Univ. Coll. of Med., Catholic Univ. Coll. of Med., Samsung Med. Ctr., Asan Med. Ctr., Yonsei Univ. Coll. of Med.	D. W. PARK, B. C. CHUN, J. W. SOHN, H. J. CHEONG, J. Y. CHOI, H. J. CHOI, Y. H. CHOI, H. Y. KIM, J. S. EOM, S. I. KIM, Y. G. SONG, K. R. PECK, Y. S. KIM, J. M. KIM, M. J. KIM
국내 병원의 혈액배양을 위한 소독제 사용 실태 조사	경상대학교 의과대학, 인제대학교 의과대학, 울산대학교 의과대학 진단검사의학교실	이동현, 김선주, 신정환, 송새암, 김미나
제한 항균제 정책 중단 이후 세균의 항균제 감수성과 항생제 사용의 변화	경상대학교 의학전문대학원 내과학교실, 진단검사의학과	임민희, 김재희, 천윤홍, 서영선, 김선주, 배인규
2차 병원 중환자실 환자의 메티실린 내성 황색 포도알균 비강 집락 양성률과 위험인자	성균관대학교 삼성창원병원 내과	양혜진, 이지현, 위유미
전향적 황색포도알균 균혈증 연구: 임상적, 미생물학적 특성	울산의대 서울아산병원 감염내과, 진단검사의학과, 울산대학교 항균제 내성미생물유전학센터	정용필, 방경미, 김희승, 박수진, 김은실, 성흥섭, 김미나, 김성한, 이상오, 최상호, 정진용, 우준희, 김양수

연 제	소 속	연 자
Risk factors for persistent Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> bacteremia	Division of Infectious Diseases, Samsung Changwon Hospital and Yonsei Medical College of Medicine	YM Wi, SS Yoon, KW Lee, JM Kim
Clinical response and nephrotoxicity according to the trough serum vancomycin concentration among patients with methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> bacteremia	고려대학교 의과대학 내과 학교실 감염내과	최원석, 노지윤, 허중연, 윤영경, 송준영, 박대원, 손장욱, 정희진, 김우주, 김민자
Methicillin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> 에 효과 적인 항생제들의 Epithelial lining fluid 내 농도에 대한 해석	인제의대 해운대백병원 감염내과, University at Buffalo	김성민, Jerome J. Schentag
중증 그람음성균 폐렴환자의 치료에서 임상적 반응과 미생물학적 반응의 연관성에 관한 연구	인제의대 해운대백병원 감염내과, University at Buffalo	김성민, Jerome J. Schentag
Clinical Features of Scrub Typhus in Jeju Island	National Evidence-based Healthcare Collaborating Agency	Sang Yop Shin
Characteristics of CTX-M-14- and CTX-M-15-producing <i>Escherichia coli</i> and <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates in Korea	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea; Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID), Seoul, Korea; Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University Scho	Juyoun Shin, Dae Hun Kim, Jae-Hoon Song, Kwan Soo Ko
Time-Kill Synergy Tests of Tigecycline Combined with Imipenem, Amikacin, and Ciprofloxacin against Clinical Isolates of Multidrug-Resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> and <i>Escherichia coli</i>	Department of Laboratory Medicine, Hallym University College of Medicine, Department of Internal Medicine, Hallym University College of Medicine, Seoul, Korea	Wonkeun Song, Heungjeong Woo, Min-Jeong Park, Hyun Soo Kim, Kyu Man Lee

연 제	소 속	연 자
국내 분리 <i>Escherichia fergusonii</i> 의 항생제 내성 양상 및 병원성 유전자의 분포와 이를 함유한 플라스 미드의 replicon typing	서울대학교 수의과대학	차승빈, Rayamajhi Nabin, 이원정, 신민경, 신승원, 정명환, 유한상
Molecular mechanisms of reduced carbapenem susceptibility in clinical isolates of <i>Enterobacter cloacae</i> and its clinical characteristics	Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Yonsei University College of Medicine, Department of Internal Medicine, Pusan National University Yangsan Hospital, Department of Clinical Laboratory Science, Dong-eui University	Yangsoon Lee, Heekyeong Choi, Jong Hwa Yum, Girung Kang, Seok Hoon Jeong, Kyungwon Lee
Change of antimicrobial resistances and genotypes of <i>Acinetobacter</i> spp. isolates from a single Korean hospital between 2003 and 2009	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, South Korea Division of Infectious Diseases, Chonnam Nation al University Hospital, Gwangju, South Korea Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID)	Young Kyoung Park, Sook-In Jung, Kyong-Hwa Park, Kwan Soo Ko
PFGE Analysis of Multi-drug Resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> Isolates from Non-tertiary Hospitals	Division of Antimicrobial Resistance, National Institute of Health, Korea Centers for Disease control and Prevention, Seoul, Republic of Korea 이대목동병원 감염내과	Sunok Park, Yeong Seon Lee, Jeong sik Yoo, Jae-il Yoo, Hwa Soo Kim, Gyung Tae Chung 전윤희, 최희정
일개 대학병원의 Tigecycline을 사용한 다제 내성 <i>Acinetobacter baumannii</i> 치료에 대한 임상고찰		

연 제	소 속	연 자
Nonclonal <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolates with reduced colistin susceptibility in Korea and their PmrAB and PhoPQ alterations	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, Korea, Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID), Seoul, Korea, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University Scho	Ji-Young Lee, Jae-Hoon Song, Kwan Soo Ko
Mechanisms of Quinolone Resistance in Nontyphoidal <i>Salmonella</i> Enterica Strains isolated from Animals and Humans in Korea	National Veterinary Research and Quarantine Service, Gwangju Institute of Health and Environment	Migma Dorji Tamang, Hyang-Mi Nam, Tae-Sun Kim, Su-Ran Kim, Oh-Min Kwon, Geum-Chan Jang, Suk-Chan Jung, Suk-Kyung Lim
살모넬라균의 혈청형 및 항생제 내성 변화 추이 분석 (2000~2009)	광주광역시 보건환경연구원 미생물과	김태순, 김민지, 김선희, 기혜영, 서진중, 정재근, 김은선, 문용운, 하동룡
Prevalence of Farm and Slaughterhouse Workers in Gyeonggi-Do province Carrying Shiga Toxin-producing <i>Escherichia coli</i>	Division of Enteric Bacterial Infections, Center for Infectious Diseases, Korea National Institute of Health, Nokbun-dong 5, Seoul, Republic of Korea, Dongguk University, College of Medicine, 707, Sukjang-dong, Gyeongju, Gyeongsangbuk-do,	Seung-Eun Song, Sahyun Hong, Kyung-Hwan Oh, Bok-Kwon Lee, Seung-Hak Cho, Seok-ju Yoo, Hyun-Sul Lim, Mi-Sun Park

연 제	소 속	연 자
개에서 분리한 AmpC β-lactamase산생 대장균의 특성 조사	국립수의과학검역원 세균과	김수란, 남향미, 장금찬, 권오민, Migma Dorji Tamang, 정석찬, 임숙경
2009년도 충북 지역에서 발생한 썩썩가무시 환자에서 분리된 <i>O. tsutsugamushi</i> 56-kDa Type specific Antigen의 아미노산 서열 분석 전국 1,2차 병원에서 발생한 <i>Staphylococcus aureus</i> 의 항생제 감수성 역학조사	충북대학교 의과대학 내과 학교실, 충북대학교 의과대학 미생물학교실 서울의과연구소(SMSI), 서울임상병리검사센터 (SCL)	정혜원, 성문혁, 유숙희, 최영기, 백윤희, 홍혜림, 안해식, 윤혜령, 조한익, 이경률
Predominance of ST320 among <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotype 19A isolates from 10 Asian countries	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID), Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Juyoun Shin, Jin Yang Baek, So Hyun Kim, Jae-Hoon Song, Kwan Soo Ko
<i>Streptococcus pneumoniae</i> serotype 6D cross-reacting with serotypes 6A, 6B, and 6C factor sera	Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID) Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Jin Yang Baek, Kwan Soo Ko, So Hyun Kim, Cheol-In Kang, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
Evaluation of the direct immunofluorescence test with PCR for detection of novel influenza A (H1N1) virus during the 2009 pandemic	Department of Internal Medicine, Department of Laboratory Medicine, Wonkwang University College of Medicine, Iksan, Korea	Jae Hoon Lee, Ji Hyun Cho
Genetic Analysis of Influenza A/H3N2 Viruses Isolated in Korea, 1997-2010	Seoul Clinical Laboratories (SCL), Korea University College of Medicine, Seoul, Korea	Hye-Ryung Yoon, Yun-Tae Kim, Young-Jin Kim, Chang-Kyu Lee, Kyung-Ryul Lee
Influenza viral RNA detection in blood as a biomarker to predict disease severity in hematopoietic cell transplant recipients	Clinical Research Division and Vaccine and Infectious Disease Division, Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle, WA; Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea; Department of Pediatrics, Children's Hospital and Regional Medical Center and University of Washington, Seattle, WA; Department of Laboratory Medicine, and Department of Medicine, University of Washington, Seattle, WA	Su-Mi Choi, Angela P. Campbell, Jane Kuypers, H u X i e , Alexandre A Boudreault, Janet A. Englund, Lawrence Corey, Michael Boeckh
Viral Loads Dynamics in Adult Patients with Pandemic H1N1 2009 Influenza	고려대학교 의과대학 감염내과	노지윤, 송준영, 성아경, 최원석, 허중연, 정희진, 김우주
Preexisting Immunity to Pandemic Influenza(Pandemic H1N1 2009) from different age group in Korea	고려대학교 의과대학 감염내과	허중연, 정희진, 노지윤, 최원석, 송준영, 김지현, 성아경, 황인숙, 김우주

연 제	소 속	연 자
2009년 인플루엔자 A/H1N1 대유행으로 인한 관련질환 발생 -계절 인플루엔자와의 비교	인하대학교 의과대학 내과학교실, 산업의학과, 사회의학교실	나소연, 김아름, 김미정, 문지혜, 김수미, 박신구, 이훈재, 이진수, 정문현
Household Transmission of 2009 Influenza A (H1N1) Virus in Korea	고려대학교 의과대학 내과학교실 감염내과	최원석, 노지윤, 허중연, 송준영, 정희진, 김우주, 신상엽, 전경애
Determinants of Pandemic Influenza (H1N1 2009) Vaccination in Patients with Chronic Illness: Comparing to Determinants and Previous History of Seasonal Influenza Vaccination	한국보건 의료연구원, 제주대학교 교육대학	
우리나라 임신부에서 대유행 인플루엔자(H1N1 2009) 감염	인제대학교 의과대학 내과학교실, 충남대학교 병원 감염내과, 동국대학교 일산병원 감염내과, 관동대학교 명지병원 감염내과, 전북대학교 의학전문대학원 내과학교실, 영남대학교병원 감염내과	김백남, 박이경, 문치숙, 김연숙, 김의석, 이꽃실, 이창섭, 허지안
소아 호흡기 감염에서 Human metapneumovirus 유전형과 임상양상 분석(2007-2010)	중앙대학교 의과대학 진단검사의학교실, 소아청소년과학교실	이미경, 조아라, 윤 신 원
Diagnostic Usefulness of Cytomegalovirus (CMV) Antigenemia Assay in Non-HIV-Infected Immunocompromised Patients with CMV pneumonia	Departments of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea	Song Mi Moon, Seong Yeon Park, Ki-Ho Park, Oh-Hyun Cho, Yong Pil Chong, Sang-Ho Choi, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim, Sung-Han Kim
Cryptococcal meningitis in patients with or without human immunodeficiency virus: Experience in a tertiary hospital	부산대학교 의학전문대학원 내과학교실, 감염내과	이수진, 최희경, 김계형, 이선희
Tuberculosis in Solid Organ Transplant Recipients: Clinical Features and Outcome	삼성서울병원 감염내과	하영은, 백경관, 정미경, 주은정, 박소연, 강승지, 강철인, 정두련, 송재훈

연 제	소 속	연 자
<b>&lt;포스터&gt;</b>		
ST72 MRSA isolates from humans, raw meat, and soil in Korea	Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Suwon, South Korea; National Veterinary Research and Quarantine Service, Anyang, South Korea; Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan Unive	Ji Young Choi, Suk-Kyung Lim, Suk-Chan Jung, Je Moon Yoon, Jae-Hoon Song, Kwan Soo Ko
국내 병원관련 메티실린 내성 황색포도알균 (Hospital Associated Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> ) 주요 유전형 균주 (ST5, ST239)의 Draft Genome Sequence 분석 연구	가톨릭대학교 의과학 연구원, 가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	박철민, 신나영, 변지현, 권은영, 신현호, 김시현, 권재철, 박선희, 최수미, 이동건, 최정현, 유진홍
국내 지역사회 관련 메티실린 내성 황색포도알균 (Community Associated Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> ) 주요 유전형 균주 (ST72, ST1)의 Draft Genome Sequence 분석 연구	가톨릭대학교 의과학 연구원, 가톨릭대학교 의과대학 내과학교실	박철민, 신나영, 변지현, 권은영, 신현호, 김시현, 권재철, 박선희, 최수미, 이동건, 최정현, 유진홍
Clinical Impact of Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> Bacteremia Based On Propensity Scores	Department of Internal Medicine and Department of Preventive Medicine, Kyung Hee University School of Medicine, Seoul Korea	So-Youn Park, Soo-young Moon, Jun Seong Son, In-Hwan Oh, Mi Suk Lee
Vancomycin intermediate <i>Staphylococcus aureus</i> 균의 항생제 감수성과 표현형적 특성 분석	질병관리본부 국립보건 연구원 감염병센터 약제	강기수, 김정옥, 차정옥, 정경태, 이영선, 유재일
Investigations of Genetic Point Mutation in VISA from Korea Hospital (200-2009)	Division of antimicrobial resistance, Center for infectious disease, NIH, Seoul, Korea	Jung Wook Kim, Gi Su Kang, Jae Il Yoo, Gyung Tae Chung, Jeong Sik Yoo, Yeong Seon Lee

연 제	소 속	연 자
Surveillance and microbiological characterization of vancomycin intermediate <i>Staphylococcus aureus</i> strains	Division of antimicrobial resistance, Center for infectious disease, NIH, Seoul, Korea	Gi Su Kang, Do Hyun Kang, Jeong Ok Cha, Wha Su Kim, Jae Il Yoo, Yeong Seon Lee, Gyung Tae Chung
High rates of macrolide resistance and multidrug resistance in <i>Streptococcus pneumoniae</i> in Korea	Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine	So Hyun Kim, Jin Yang Baek, Doo Ryeon Chung, Kwan Soo Ko, Cheol-In Kang, Kyung-Ran Peck, Jae-Hoon Song, K O N S I D
<i>Escherichia coli</i> 균혈증 치료에 있어서 2010년 개정된 CLSI (Clinical and Laboratory Standards Institute) 기준의 유용성 평가	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈연구소, 연세대학교 의과대학 진단검사의학교실, 세균내성연구소	구남수, 정혜선, 한상훈, 김창오, 최준용, 정석훈, 김준명, 이경원, 용동은
초기 경험적 치료로 fluoroquinolone이 투여된 <i>Escherichia coli</i> 에 의한 균혈증 동반 요로감염증에서 fluoroquinolone 내성이 임상예후에 미치는 영향	성균관대의대, 삼성서울병원 감염내과	강승지, 정두련, 박소연, 하영은, 주은정, 정미경, 강철인, 백경란, 송재훈
The Impact of Imipenem Resistance on <i>Acinetobacter baumannii</i> Bacteremia	Department of Internal Medicine and Department of Preventive Medicine, Kyung Hee University School of Medicine, and Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Chung-Ang University Medical Center, Seoul, Korea	So-Youn Park, Soo-young Moon, Jun Seoung Son, In-Hwan Oh, Jin Won Ching, Mi Suk Lee

연 제	소 속	연 자
Diagnosis of Tuberculous Peritonitis by T-Cell Based Assays on Peripheral Blood and Peritoneal Fluid Mononuclear Cells	Department of Infectious Diseases, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Republic of Korea	Oh-Hyun Cho, Su-Jin Park, Ki-Ho Park, Seong Yeon Park, Song Mi Moon, Yong Pil Chong, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jun Hee Woo, Yang Soo Kim, Sung-Han Kim
Cervical lymphadenopathy: how to combine ultrasonographic finding and clinical information for non-diagnostic cytologic results	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	정수진, 구남수, 백지현, 진성준, 한상훈, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
비결핵항산균 폐외감염의 원인균 분포와 임상적 특징	삼성서울병원 감염내과, 삼성서울병원 진단검사의학과	박소연, 정두련, 강승지, 주은정, 하영은, 정미경, 강철인, 백경란, 이남용, 송재훈
Adverse reaction of influenza A (H1N1) 2009 virus vaccination in pregnant women and its effect on newborns	Department of Internal Medicine, Preventive Medicine, Chonbuk National University Medical School and Research Institute of Clinical Medicine, Jung-Sung Obstetrics and Gynecology Clinic, Pu-run Obstetrics and Gynecology Clinic, Mir Obstetrics and Gynec	Chang-Seop Lee, Ju-Hyung Lee, Seung-Hyun Lim, Bu-Chul Kim, Sung-Un Jung, Young-Bae Park

연 제	소 속	연 자
Adverse events of 2009 H1N1 influenza vaccination and its vaccination coverage rate in healthcare workers	Department of Internal Medicine, Chonbuk National University Medical School and Research Institute of Clinical Medicine, Jeonju, Department of Internal Medicine, Seoul National University College of Medicine and Boramae Medical Center, Seoul, Departmen	Chang-Seop Lee, Sang-Won Park, Ju-Hyung Lee, Eu Suk Kim, Yee Gyung Kwak, Chi-Sook Moon, Joon-Sup Yeom, Jae-Hoon Lee
Differences in clinical outcomes between 2009 influenza A/H1N1 and seasonal influenza among hematopoietic cell transplant recipients	Vaccine and Infectious Disease Division, Clinical Research Division, Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle, WA; Department of Internal Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea; Children's Hospital and Regional Medical Center and University of Washington, Seattle, WA; Department of Laboratory Medicine, and Department of Medicine, University of Washington, Seattle, WAS	Su-Mi Choi, Alexandre A Boudreaux, Hu Xie, Janet A. Englund, Lawrence Corey, Michael Boeckh
Clinical complications of hospitalized adult patients with confirmed pandemic 2009 Influenza A (H1N1) virus infection	Department of Internal Medicine, Samsung Changwon Hospital, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center and Sungkyunkwan University School of Medicine, Korea	Yu Mi Wi, Sun Hyo Park, Sung Rok Kim, Kyong Ran Peck

연 제	소 속	연 자
Overall tendency of the Delta Neutrophil Index being considered as a early predicting marker of sepsis	연세대학교 의과대학 내과학교실 감염내과	진성준, 김혜원, 백지현, 구남수, 정수진, 한상훈, 김준명, 송영구
균혈증의 진단 및 예후 예측의 진단 방법으로서의 delta neutrophil index 의 효용성	연세대학교 의과대학 내과학교실	김혜원, 진성준, 송영구
Antimicrobial resistance in major bacterial isolates from adult patients with hospital-acquired pneumonia and ventilator-associated pneumonia in Korea	Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine	So Hyun Kim, Mi Young Lee, Doo Ryeon Chung, Kwan Soo Ko, Cheol-In Kang, Kyung-Ran Peck, Jae-Hoon Song, and KONSID
병원획득성 뇌수막염 환자의 임상적 특징과 예후	경북대학교 의학전문대학원 내과학교실	김혜인, 김신우, 박가영, 권유진, 김효훈, 장현하, 이종명, 김능수
Experience of extensive spinal epidural abscess in single center: Clinical characteristics, treatment and outcome	전남대학교 의과대학	김영일, 박경화, 김성은, 장희창, 정숙인, 송상국
성인 불명열 환자의 원인질환에 대한 고찰	고려대학교 의과대학 감염내과	허중연, 노지윤, 최원석, 송준영, 정희진, 김우주
최근 내인성 내안구염의 주요 원인균과 복부영상 시행의 중요성	경북대학교 의학전문 대학원 내과학교실	박가영, 김신우, 김효훈, 권유진, 김혜인, 이종명, 김능수
Risk factors for recurrence of <i>Clostridium difficile</i> -associated diarrhea	양산부산대학교병원, 부산 대학교병원 내과학교실	최희경, 이수진, 김계형, 이선희
혈액배양을 위한 혈액 채취 방법 조사	경상대학교 의과대학, 인제대학교 의과대학, 울산대학교 의과대학 진단검사의학과	이동현, 김선주, 신정환, 송새암, 김미나

연 제	소 속	연 자
Etiology of Percutaneous Endoscopic Gastrostomy (PEG) Site Infections in a Korean University Hospital	Department of Internal Medicine, division of infectious disease Department of Internal Medicine, division of gastroenterology Kangdong Sacred Heart Hospital, Hallym University College of Medicine, Seoul, South Korea	Jin Seo Lee, Seung Jin Lim, Woon Geon Shin, Joong Sik Eom
급성 신부전을 동반한 쯤쯤가무시병의 임상적 특징 (Clinical findings in scrub typhus with acute renal failure)	조선대학교 의학전문대학원	윤나라, 김동민
Pulmonary cystic lesions are worse prognostic marker in HIV patients with Pneumocystis pneumonia	서울대학교 의과대학 내과학교실	강유민, 최평균, 송진수, 박진용, 김낙현, 송경호, 박상원, 김홍빈, 김남중, 박완범, 오명돈
Sulfasalazine Inhibits West Nile Virus Replication and Apoptosis in Vero cells	Foreign Animal Disease Division, National Veterinary Research and Quarantine Service, 480, Anyang-6-Dong, Manan-gu, Anyang- city, Gyeonggi-do, Republic of Korea Veterinary Research Center, Green Cross Veterinary Products Co., Ltd., 227-5, Kugal-dong, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea College of Medicine, Konkuk University, Hwayang- 1-dong, Gwangjin-gu, Seoul, Republic of Korea	Jung-Yong Yeh, Jin-San Moon, Ji-Hye Lee, Jeong-Min Hwang, Hyun-Ji Seo, Yi-Seok Joo, Cheung-Up Choi, In-Soo Cho

연 제	소 속	연 자
전북지역에서의 <i>Campylobacter jejuni</i> 에 의한 집단 식중독 사례	전라북도보건환경연구원 인수공통감염과, 질병관리 본부 국립보건연구원 감염 센터 장내세균과	김천현, 조단엽, 서규석, 소향아, 진찬문, 박미선, 이덕용
Voriconazole 투여 후 발생한 중증 환시 및 환청 1례	가톨릭대학교 의과대학 내과학교실 감염내과, 혈액내과	권재철, 김시현, 김인호, 김유진, 이동건, 박선희, 최수미, 최정현, 유진홍
Spontaneous pneumomediastinum으로 발현된 2009 pandemic influenza A(H1N1) 1례	청주성모병원 내과, 가톨릭의대 내과학교실	이상록, 주일남, 임은주, 신윤미, 박용근
A fatal case of community-acquired oseltamivir-resistant 2009 pandemic influenza A (H1N1) in South Korea	전남대학교 감염내과	홍승덕, 장희창, 박경화
국내 HIV 감염인에서 발생한 편모충증 (Giardiasis)	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	김용찬, 정수진, 구남수, 백지현, 진성준, 한상훈, 최준용, 김창오, 송영구, 김준명
사람면역결핍바이러스 감염자에서 발생한 아메바성 간농양의 혈관 합병증 1예	부산대학교 의학전문대학 원 내과학교실	백동훈, 최유이, 김계형, 최희경, 이수진, 이선희
AIDS 환자에서 스테로이드 보조요법없이 Trimethoprim/ Sulfamethoxazole과 HAART 동시투여로 완치된 주폐포자충 폐렴 1 예	국립중앙의료원 감염병센터	이가람, 박선영, 진범식, 방지환, 신형식
HIV 감염자에서 발생한 급성 운동신경 축삭 신경병증 1 예	국립중앙의료원 내과	이재령, 나수지, 이가람, 진범식, 방지환, 신형식
Emphysematous prostatitis as metastatic infection of liver abscess caused by <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Department of Internal Medicine, Anyang Sam General Hospital	Ji Young Kim, Ke Ryun Ahn, Sang Won Han, Hae Ri Baek, Eun Ji Lee, Chan Bok Lee, Eun Seok Kim
반코마이신 투여 후에 재발한 지속성 황색포도알균 균혈증에 동반된 화농성 관절염을 리네졸리드 투여로 치료한 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	이승준, 정수진, 구남수, 백지현, 진성준, 한상훈, 최준용, 김창오, 송영구, 김준명

연 제	소 속	연 자
척추염에서 기인한 <i>Streptococcus gallolyticus</i> 에 의한 중증 패혈증 1예	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	안진영, 정수진, 구남수, 백지현, 진성준, 한상훈, 최준용, 김창오, 송영구, 김준명
A case of <i>Clostridium bifermentans</i> Bacteremia in a patient with Myelodysplastic Syndrome	Division of Infectious Diseases and Department of Internal Medicine, Eulji University Medical Center, Daejeon, Korea, Department of Laboratory Medicine, Eulji University Medical Center, Daejeon, Korea	Jin A Lee, Hee Jung Yoon, Ji Myung Kim, Chang Woong Park, Min Kyoung Lee, Ki Bang Kim, Young Hwan Kim, Jung Ho Kim
장 폐쇄증을 동반한 비호중구감소 환자에서 발생한 <i>Clostridium tertium</i> 균혈증 1례	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈연구소 연세대학교 의과대학 진단검사의학교실, 세균내성연구소	구남수, 정혜선, 백지현, 정수진, 진성준, 한상훈, 김창오, 최준용, 송영구, 이경원, 김준명
<i>Mycobacterium intracellulare</i> 에 의한 뇌농양 1 예	성균관대학교 의과대학 내과, 신경외과	정미연, 주덕윤, 양재영, 염준섭
전신성 흥반성 루푸스 환자에서 발생한 <i>Mycobacterium kansasii</i> 폐외 감염 1예	인제대학교 의과대학 내과 학교실, 진단검사의학교실	문치숙, 허민영, 이자영, 신정환
뜨뜨가무시병에 동반된 전격성 심근염 1예	계명대학교 의과대학 감염내과학교실	최은성, 배귀현, 김현아, 류성열
Three Cases of Retinal Hemorrhage Caused by <i>Plasmodium vivax</i> malaria	인하대학교 의과대학 부속병원 내과학교실	민상준, 한주영, 김아름, 김미정, 이진수, 정문현
양골라 여행 후 진단된 열대열 말라리아, 삼일열 말라리아의 혼합감염 1예	성균관대학교 의과대학 강북삼성병원 내과, 성균관대학교 의과대학 강북삼성병원 진단검사 의학과, 질병관리본부 말라리아 기생충과	유정희, 신상용, 김정연, 김연주, 우희연, 염준섭
A case of fever of unknown origin due to Rosai-Dorfman disease: diagnostic usefulness of highly elevated serum ferritin	전남대학교 내과학교실	류성윤, 김성은, 장미옥, 장희창, 박경화

연 제	소 속	연 자
신경외과 뇌수술 후 발생한 Kikuchi's disease 2례	경상대학교 의학전문대학원 내과학교실, 제주대학교 의학전문대학원 내과학교실, 경상대학교 의학전문대학원 병리학교실, 건강과학연구원	김재희, 허상택, 배인규, 임민희, 천윤홍, 고경혁

〈구연〉

위 수술 후 수술 창상감염 발생의 위험인자 분석: 다기관 환자-대조군 연구	Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Severance Hospital, Seoul, Korea, Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, AnamHospital, Seoul, Korea, Department of Pulmonary and Critical Care Medicine, Ajou University School of Medicine, Ajou University Hospital, Suwon, Korea, Department of Internal Medicine, Kangbuk Samsung Hospital, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine, Gachon University Gil Hospital, Incheon, Korea, Department of Internal Medicine, Yonsei University College of Medicine, Gangnam Severance Hospital, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine, Ewha Womans University School of medicine, MokDong Hospital, Seoul, Korea, Division of Infectious	Su Jin Jeong, Chang Oh Kim, Sang Hoon Han, Jun Yong Choi, Min Ja Kim, Young Hwa Choi, Seung-Kwan Lim, Joon-Sup Yeom, Yoon Soo Park, Young Goo Song, Hee Jung Choi, Kyong Ran Peck, Cheol-In Kang, Hyo-Youl Kim, Young-Keun Kim, Seung Soon Lee, Dae-Won Park, Yeon-A Kim, Suk-Hoon Choi, June Myung Kim
---	--	---

연 제	소 속	연 자
Impact of Infectious Diseases Specialist Consultation on Outcome of <i>Staphylococcus aureus</i> Bacteremia in a Hospital with Lower Volume of Patients with <i>S. aureus</i> Bacteremia	Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea, Department of Internal Medicine, Yonsei University Wonju College of Medicine, Wonju Christian Hospital, Wonju, Korea, Department of Internal Medicine, Hallym University, Sacred Heart Hospital, Anyang, Korea, Department of Internal Medicine, Korea University College of Medicine, Ansan Hospital, Ansan, Korea, Department of Internal Medicine, Konyang University College of Medicine, Konyang University Hospital, Daejeon, Korea Hanil General Hospital, Seoul, Korea	최성호, 조선영, 박지훈, 정진원
혈액배양 채혈 시 상시 무균장갑 착용이 혈액배양 오염률에 미치는 영향	서울대학교 의과대학 내과학교실, 서울대학교 의과대학 진단검사의학교실	김낙현, 최평균, 송진수, 박진용, 송경호, 김홍빈, 박상원, 김남중, 김의종, 박완범, 오명돈
9개 대학병원의 혈액배양 실태 심층 분석	경상대학교병원, 인제백병원, 서울아산병원, 삼성서울병원, 서울대학교병원, 충남대학교병원, 대구동산병원, 강동성심병원, 원광대학교병원 진단검사의학과	김선주, 이동현, 신정환, 김미나, 이남용, 김의종, 구선희, 류남희, 김재석, 조지현

연 제	소 속	연 자
<i>Clostridium difficile</i> 감염 발생의 국내 역학	한양대학교병원 내과, 진단검사의학과	김지은, 서미란, 김계형, 강정옥, 최태열, 배현주
Binary toxin 생성 <i>Clostridium difficile</i> 균주에 따른 임상 양상 차이와 위험인자 분석	한양대학교병원내과, 진단검사의학과	김지은, 서미란, 김계형, 강정옥, 최태열, 배현주
Epidemiology and clinical features of bloodstream isolates in 2 hematologic wards: 1 year experience at Catholic Hematopoietic Stem Cell Transplantation Center	Division of Infectious Diseases, Department of Internal Medicine, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Korea	Jae-Cheol Kwon, Si-Hyun Kim, Jae Ki Choi, Su-Mi Choi, Dong-Gun Lee, Sun Hee Park, Jung-Hyun Choi, Jin-Hong Yoo
비혈액질환 환자에서의 침습성 아스페르길루스증의 진단을 위한 갈락토만난 항원검사의 유용성	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈연구소	구남수, 백지현, 정수진, 진성준, 한상훈, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
패혈증 환자에서 예후 인자로서 Delta Neutrophil Index 의 임상적 의의 Prognostic factors of mortality in patients with community-acquired bloodstream infection with severe sepsis and septic shock	연세대학교 원주의과대학 원주기독병원 내과학교실 Korea University College of Medicine, Ewha Woman's University College of Medicine, Ajou University Medical College, Yonsei University Wonju Medical College, Hanlym University Medical College, 6Catholic University Medical College, Sungkyunkwan University, Ulsan University Medical College and Yonsei University Medical College	이남석, 김영근, 김효열 Young Kyung Yoon, Dae Won Park, Soon-Sun Kwon, Byung-Chul Chun, Jang Wook Sohn, Hee Jin Cheong, Jun Young Choi, Hee Jung Choi, Young Hwa Choi, Hyo Youl Kim, Joong Sik Eom, Sang il Kim, Young Goo Song, Kyong Ran Peck, Yang Soo Kim, June Myung Kim, Min Ja Kim

연 제	소 속	연 자
Patterns of initial empirical antimicrobial therapy in patients with community-acquired severe sepsis and septic shock	Korea University College of Medicine, Ewha Woman's University College of Medicine, Ajou University Medical College, Yonsei University Wonju Medical College, Hanlym University Medical College, 6Catholic University Medical College, Sungkyunkwan University, Ulsan University Medical College and Yonsei University Medical College	Young Kyung Yoon, Dae Won Park, Soon-Sun Kwon, Byung-Chul Chun, Jang Wook Sohn, Hee Jin Cheong, Jun Young Choi, Hee Jung Choi, Young Hwa Choi, Hyo Youl Kim, Joong Sik Eom, Sang il Kim, Young Goo Song, Kyong Ran Peck, Yang Soo Kim, June Myung Kim, Min Ja Kim
Early Goal-Directed Therapy (EGDT)를 받는 중증 패혈증, 패혈성 쇼크 환자에게서 예후판정 인자로서의 soluble triggering receptor expressed on myeloid cells (sTREM) -1의 효용성	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소	정수진, 구남수, 백지현, 진성준, 한상훈, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
Risk factors for influenza infection among healthcare workers during an outbreak of pandemic influenza A (H1N1) 2009	중앙대학교 용산병원, 중앙대학교 병원, 순천향대학교 천안병원, 경희대학교 부속병원 감염내과; 중앙대학교 용산병원, 중앙대학교 병원, 순천향대학교 천안병원, 경희대학교 부속병원 감염관리실	최성호, 조선영, 정진원, 전민혁, 문수연, 이미숙, 최미애, 최지연, 최인순, 이은주, 박선미, 천희경, 김미라
신종인플루엔자 A(H1N1) 감염, 입원, 중증입원의 위험요인	울지대학교예방의학교실, 한양대학교예방의학교실, 전북대학교병원, 강릉아산병원, 순천향부천병원, 순천향천안병원, 대전을지병원서울아산병원	임지선, 기모란, 최보율, 서주연, 박희숙, 노유미, 김정수, 김정옥, 김창휘, 박준수, 윤희정, 홍상범
Diagnostic performance and physician's compliance of a publicly used clinical case definition of influenza infection during an outbreak of pandemic (H1N1) 2009 in the Republic of Korea	중앙대학교 의과대학 내과학교실, 진단검사 의학교실	최성호, 박지훈, 조선영, 이미경, 정진원

연 제	소 속	연 자
Corticosteroid treatment in critically ill patients with pandemic influenza A/H1N1 2009 infection: analytic strategy using propensity scores	Departments of Infectious Diseases, Pulmonary and Critical Care Medicine, and Clinical Epidemiology and Biostatistics, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Keimyung University School of Medicine and University of Ulsan College of Medicine, Ajou University School of Medicine, Chonbuk National University, and the Korean Society of Critical Care Medicine H1N1 Collaborative	Sung-Han Kim, Sang-Bum Hong, Sung-Choel Yun, Chae-Man Lim, Younsuck Koh, Won-II Choi, Jong-Joon Ahn, Young Ju Lee, Heung-Bum Lee
2009 H1N1 Influenza Infection in Korean Healthcare Personnel	Department of Internal Medicine, Chonbuk National University Medical School and Research Institute of Clinical Medicine, Jeonju, Department of Internal Medicine, Kangbuk Samsung Hospital, Sungkyunkwan University School of Medicine	Chang-Seop Lee, Joon Sup Yeom, Ju-Hyung Lee, In-Gyu Bae, Won-Sup Oh, Chi-Sook Moon, Kyung-Hwa Park, Jae-Hoon Lee, Eu-Suk Kim, Yee Gyung Kwak
The Effectiveness of Pandemic Influenza A(H1N1) 2009 Monovalent Vaccine in Korea	고려대학교 의과대학 감염내과, 건국대학교 의과대학 감염내과, 한림대학교 의과대학 감염내과, 충북대학교 의과대학 감염내과	송준영, 정희진, 허중연, 노지윤, 최원석, 박대원, 기세윤, 이재갑, 정혜원, 김우주

연 제	소 속	연 자
Relatedness of qnrA-surrounding structures in Korean and Chinese strains isolated in early 2000: supporting qnrA mobilization in same plasmid	Department of Internal Medicine and AIDS Research Institute, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea, Department of Laboratory Medicine, National Health Insurance Corporation Ilsan Hospital, Goyang, Korea, Institute of Antibiotics, Huashan Hospital, and Institute of Biomedical Sciences, Fudan University, Shanghai, China, Department of Laboratory Medicine and Research Institute of Bacterial Resistance, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Sang Hoon Han, Young Ah Kim, Minggui Wang, Dongeun Yong, Jun Yong Choi, Seok Hoon Jeong, Kyungwon Lee, Jun Myung Kim, Yunsop Chong
Emergence of unique clones of pneumococcal serotype 6A and 6B in Korea after the introduction of PCV7 vaccination	Asia Pacific Foundation for Infectious Diseases (APFID), Department of Molecular Cell Biology, Sungkyunkwan University School of Medicine, Division of Infectious Diseases, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine	Jin Yang Baek, Kwan Soo Ko, So Hyun Kim, Cheol-In Kang, Doo Ryeon Chung, Kyong Ran Peck, Jae-Hoon Song

연 제	소 속	연 자
국내 혈류감염 <i>Candida albicans</i> 의 클론성과 파르네솔 생산능	전남의대 진단검사의학교실 및 내과학교실, 연세의대 진단검사의학교실 세균내성연구소, 울산의대, 서울아산병원 진단검사의학과, 전북의대 진단검사의학교실, 연세대 원주의대 원주기독 병원 진단검사의학과, 충남의대 진단검사 의학교실, 중앙의대 진단검사 의학교실, 경북의대 진단검사의학교실	신종희, 정숙인, 김수현, 박경화, 김진, 이경원, 김미나, 이혜수, 어영, 구선희, 이미경, 장현하
지역사회 발생 급성 신우신염 성인 여성 환자에서 분리된 대장균의 항생제 감수성 변화	아주대학교 의과대학 호흡기내과학교실, 신장내과학교실, 진단검사의학과 교실	임승관, 박인휘, 이위교, 김현경, 최영화
Fluoroquinolone Resistance in Uropathogens: Epidemiology and Clinical Influences	Div. Infectious Diseases, Hanyang Univ. Hosp., Seoul; St. Vincent Hosp. Catholic Univ., Suwon; Gil Hosp. Gacheon Univ., Incheon; Ajou Univ. Hosp. Suwon; Jeju Univ. Hosp. Jeju; Samsung Med. Ctr., Seoul; Hallym Univ. Hosp., Seoul; Patima Hosp., Daegu; Inha Univ.	Hyunjoo Pai, Jieun Kim, Seong-Heon Wie, Young Kyun Cho, Seung-Kwan Lim, Sang Yop Shin, Joon Sup Yum, Jin Seo Lee, Ki Tae Kweon, Hyuck Lee, Hee Jin Cheong, Sung Hee Park, Dae Won Park, Seong Yeol Ryu, Moon-Hyun Chung
신종단상편모 살모넬라균 ( <i>Salmonella</i> 14, [5], 12:i:-)의 국내 분리 사례 및 특성 분석	질병관리본부, 장내세균과	이덕용, 이예스더, 김성훈, 민정은, 김성한, 오희복, 박미선

연 제	소 속	연 자
<i>Legionella</i> 폐렴의 마우스 모델에서 마우스 폐조직의 유전체 발현 분석을 통한 선천성 면역반응에 관여하는 유전자 발굴	고려대학교 의료원 안암병원 감염내과, 고려대학교 의과대학 신종전염병 연구소	윤영경, 김승민, 심희선, 박대원, 손장욱, 김민자
국내 HIV 감염환자 중 진단이 늦어지는 비율 및 그 관련 요인 분석	서울대학교 의과대학 내과학교실	최평균, 박완범, 송진수, 김낙현, 박진용, 송경호, 박상원, 김홍빈, 김남중, 오명돈
국내 protease inhibitor-based HAART 시행 HIV 감염인에서 unboosted/boosted Atazanavir로의 약제 변경 후의 혈중 지질성분 변화 양상	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈연구소	백지현, 구남수, 진성준, 정수진, 한상훈, 김창오, 최준용, 송영구, 김준명
국내 HIV 감염인에서 간 섬유화 스캔으로 평가한 간 손상 : 예비조사 (A pilot study)	연세대학교 의과대학 내과학교실, 에이즈 연구소, 연세대학교 의과대학 내과학교실, 간경변증 임상연구센터	한상훈, 김승엽, 정수진, 구남수, 백지현, 진성준, 최준용, 박준용, 김창오, 김도영, 안상훈, 송영구, 한광협, 김준명
비결핵항산균 임상분리주의 약제감수성 조사	울산의대 서울아산병원 진단검사의학과	안동희, 원다해, 김성원, 김미나
Post-therapy Paradoxical Response in Immunocompetent Patients with Lymph Node Tuberculosis	Departments of Infectious Diseases and Laboratory Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Republic of Korea	Ki-Ho Park, Oh-Hyun Cho, Yong Pil Chong, Sang-Oh Lee, Sang-Ho Choi, Jun Hee Woo, Mi-Na Kim, Yang Soo Kim, Sung-Han Kim