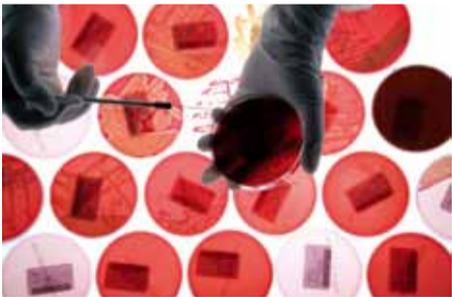




FERCAP 인증획득, 연구중심 高大안암병원

- 임상연구 분야 국제적인 공식 인증
- 세계적인 연구 중심병원의 틀을 완성하고 도약을 준비하는 계기 마련



적인 준비가 진행되어 이번에 FERCAP 인증을 획득하게 된 것이다.

FERCAP은 세계보건기구(WHO) 산하에 아시아 서태평양 지역 국가에서 실시되는 임상연구의 윤리성을 보장하기 위해 설립한 국제적인 IRB연합기구로, FERCAP 인증은 임상연구의 윤리적, 과학적, 타당성 심사에서 국제적인 기준에 따라 수행하고 있음을 공식적으로 인정하는 것이다.

인증의 의미는 안암병원 IRB에서 진행되는 인간 대상 연구의 윤리적, 과학적 타당성에 관한 심의가 세계적 기준에 부합한 국제적 공신력을 증명하였다는 사실에 있다. 연구 중심병원을 지향하는 고려대 안암병원은 연구와 진료의 국제 인증과 국제 임상시험센터의 수주, 그리고 진료 등의 각종자료 전산화 통합관리체계의 구축 등에 매진하고 있어 연구분야의 괄목할 만한 성장을 기대하고 있다. 수년전부터 연구중심병원을 지향하고 있는 안암병원은 2007년에 자체 개발한 전산화 원가관리체계의 특허등록을 마친 후 2009년에 JCI 인증과 국제 임상시험센터 건립을 이루고, 금년에 연구심의 관련 IRB 국제 인증을 득함으로써 세계적인 경쟁력을 지닌 연구중심병원의 기본 틀을 완성하였다고 평가받고 있다.

이와 관련하여 김창덕 안암병원장은 "향후 안암병원이 연구중심병원으로 본격적인 도약을 이룰 수 있도록 신축 의학관 내 연구 인프라와의 유기적인 협조 체계를 구축하고 연구중심의 료를 실행할 첨단의학센터의 건립에 매진하겠다" 는 의지를 밝혔다. 김병수 위원장은 "안암병원에서 이루어지는 임상 연구가 세계적 기준에 따라 심의됨으로써 안암병원 연구 경쟁력 향상에도 일조하게 되었다는 점에서도 큰 의의가 있다" 며 이번 인증의 의의를 설명했다.

임상연구 국제적인 윤리성 인증

고려대 안암병원(원장 김창덕) 기관윤리심의위원회(Institutional Review Board, IRB)가 지난 11월 25일 세계보건기구 WHO SIDCER (Strategic Initiative for Developing Capacity in Ethical Review) 산하 FERCAP (Forum for Review Committees in Asia and the Western Pacific) 인증을 획득했다.

안암병원은 본 인증을 2008년부터 준비하고 있었으나 국제의료기관 평가 위원회 JCI 인증 심사로 지연되다가 2010년부터 IRB 김병수(안암 중앙혈액내과 교수) 위원장을 중심으로 본격

병원도 이제 고부가가치 산업, 세계적인 의료기관과 발 맞추어야

현재, 우리나라뿐만 아니라 전 세계적으로 신약개발 및 신치료술 개발을 통해 창출되는 의료산업의 부가가치에 대한 관심과 투자가 날로 증대되고 있는 상황이다. 연구중심병원을 향해 달려가고 있는 안암병원은 대형 국책과제 뿐만아니라 세계적인 의료기관 및 석학들과의 활발한 교류를 통해서도 높은 수준의 연구결과를 도출해 내고 있다. 안암병원은 우수한 기초 의학 연구 역량과 고려대학교의 자연계열 단과대학과의 네트워크를 통해 우리나라의 임상시험 발전에 일조할 수 있도록 아낌없는 노력과 투자를 계속해나감으로써 명실상부한 국내 최고의 의학연구기관으로 발돋움 하고 있다.

이학발전기금기부

10.10.18	익명	₩ 100,000,000	10.11.18	최형섭,김정연	₩ 100,000,000
10.10.29	노호상	₩ 10,000,000	10.11.23	의대 10학년 학부모회	₩ 14,000,000
10.10.29	김은석	₩ 10,000,000	10.11.26	의과대학 28회 동기회	₩ 14,267,493
10.10.29	황동조	₩ 10,000,000	10.12.03	김성우	₩ 3,000,000
10.11.04	김해준	₩ 10,000,000	10.12.08	전지민	₩ 10,000,000
10.11.11	김병수	₩ 12,000,000	10.12.08	서형석	₩ 5,000,000
10.11.16	최재욱	₩ 10,000,000	10.12.09	이종오	₩ 10,000,000
10.11.16	고려대학교 환경의학연구소	₩ 10,000,000	10.12.08	이흥근	₩ 10,000,000
10.11.16	함병주	₩ 10,000,000	10.12.15	김준석	₩ 20,000,000

* 기간 : 2010년 10월 18일~12월 15일, 순서는 기부(약정) 일자 기준임



고려대 안암병원은 JCI 인증을 획득한
세계가 인정한 가장 안전한 병원입니다.

[특 집 1]

[한경 Better life] 한국경제 11월 17일자

"새로운 비전 만들어 선포, 500병상 규모 첨단의학센터 지어 미래 발전도모 할터"

손창성 고려대의료원장



손창성 고려대학교 의부부총장 겸 고려대의료원장

"내년 상반기 고려대 안암병원 내에 500병상 규모의 첨단의학 센터를 착공하고 2012년 초 신의학관을 완공해 다가올 의료산업화 시대를 선도하는 의료기관으로 거듭나겠습니다."

손창성 고려대 의부부총장 겸 고려대의료원장(57)은 16일 고려대 화정체육관에서 가진 'KUMC 비전 2020' 선포식에서 이 같은 새출발 의지를 표명했다. 의료원은 이날 1200여명의 직원이 참여

한 가운데 미션과 비전, 5대 핵심가치, 기관별 미션을 공포하고 의료산업 분야에서 '1등 고대'가 될 것을 결의했다. 손 의료원장은 "안암병원 본관과 인접한 햇살나눔동산 부지에 지하 3층, 지상 15층 500병상 규모의 첨단의학센터를 짓기로 하고 현재 기획·설계 단계에 들어갔다"며 "센터가 완공되면 총 3100여 병상을 보유하게 돼 양적 인프라가 미흡해 경쟁에서 손해받던 아쉬움이 크게 해소될 것"이라고 말했다.

첨단의학센터에는 의료원이 최고의 경쟁력을 보유하고 있는 심혈관센터를 비롯해 소화기센터 암센터 국제진료센터 유방센터 유전질환센터 장수의학센터 등 7개 특화센터가 들어선다. 첨단의학센터가 안정화되면 현 주차장 부지에 제2의 첨단의학센터를 지어 인프라를 더욱 키울 방침이다. 의료원은 2012년 완공되는 신의학관에도 기대를 걸고 있다. 이 건물은 지상 7층, 지하 3층, 연면적 2만1561㎡ 규모로 현재 25%의 공정률을 보이고 있다. 연구실험실이 확충되고 첨단 동물실험실이 들어서면 교육과 연구뿐만 아니라 의료산업화에 대비한 중개연구에서도 괄목할 성장을 이룰 것으로 예상된다.

손 의료원장은 "3개 병원과 의대 보건과학대, 보건대학원, 임상치의학대학원 등을 아우르는 대규모 메디컬콤플렉스를 구현할 것"이라며 "특히 안암병원과 인접한 생명과학대 및 공대 등과 연결해 새로운 형태의 융복합 헬스테크놀로지(HT)를 창출하겠다"고 밝

혔다. 생명과학대의 경우 줄기세포 등과 관련, 심층 연구를 진행하고 있어 임상연구와 연계하면 세계적 성과가 나올 것이라 기대다.

의료원은 세계화를 위해 걸음을 시작했다. 지난해 8월 고려대 안암병원은 국내에서 두 번째로 미국 국제의료기관평가위원회(JCI)인증을 획득했다. JCI인증은 병원 시스템을 바꿔 의료진의 실수와 부실한 의료 인프라 관리로 인한 의료사고를 줄이고, 외국의 의료보험사나 의료관광대행사와 계약을 맺고 외국인 환자를 유치할 때 신뢰감을 갖게 하는 유력한 증빙자료로 활용될 수 있다.

손 의료원장은 고려대의료원의 한단계 도약을 위해 스타교수 영입에도 심혈을 기울일 계획이다. 고려대 출신 의대 교수의 비중을 80% 선에서 빠른 시일 안에 70%로 낮출 방침이다. 그는 "외부 영입 인재와 우수 장학생에 대한 특별 지원프로그램을 마련하는 등 전체적인 인재운용 소프트웨어를 개혁해 요즘 의료계의 트렌드인 연구중심병원으로 탈바꿈해 나가겠다"고 말했다. 이어 "5년 안에 세계 정상급의 특성화센터 10개를 육성해 각 센터가 의료원의 신성장동력이 될 수 있도록 전폭적인 지원을 하겠다"며 "센터장과 연구소장에 의사결정 권한을 대폭 위임하는 방안을 검토 중"이라고 덧붙였다.



안암병원 첨단의학센터 조감도

인증평가 마무리 총평, '만족' 안암병원, 4일간의 평가 모두 마쳐

[특 집 2]



고려대 안암병원 12월 7일부터 4일간 실시된 의료기관 인증평가가 10일 오전 11시 30분 총평을 끝으로 모두 마무리됐다. 평가단은 병원 8층 대강당에서 마련한 총평 자리에서 "만족한다" 평가를 내렸다. 권오춘 평가단장은 "병원

경영진과 직원들의 이해도가 높고 협조가 잘 이루어져 인증조사가 성공적으로 마쳤다. 인증조사에 보여주시는 여러분들의 노력과 정성에 감사드립니다"며, "처음 시도된 이번 평가는 병원의 환자안전과 질향상의 실질적인 활동을 조사하는 것으로 그 기준을 맞추기 위해 부단히 노력했다"고 말했다. 권 단장은 세부항목에 대한 평가에서도 "의료기관 인증 지침 기준에 제시된 내용들이 충실히 반영되어 있었으며 규정 발의, 심의, 승인등 합리적인 의사결정 과정을

통해 제 개정되어 관리되고 있었다"고 말하고, "리더십 인터뷰에서도 미션 달성을 위해 노력하는 모습을 잘 보았다. 직원들과의 소통을 위해 투명한 경영과정과 병원 사랑을 통한 위기 극복 과정을 설명해주신 병원장님과 교직원들의 일치 단결된 모습은 매우 인상적"이라고 말했다. 그는 이어 "의무기록의 충실성과 완성도는 매우 높은 수준이었다"면서, "특히, 평가기간 중 환자수를 유지하고 수술숫자가 평소보다 늘어난 것은 병원의 자신감의 표현으로 보였다"고 말했다. 김창덕 원장은 "대한민국 의료계 발전을 위한 평가에 4일간 열정적으로 활동해주신 평가단 여러분과 세밀한 평가에도 흔들림 없이 임해주신 교직원 여러분께도 감사드립니다"며, "평가단이 지적해 주신 다소 부족했던 부분들은 즉시 개선하고 평가이후에도 의료서비스와 질 향상으로 이어질 수 있도록 최선을 다해나갈 것"이라고 강조했다. 이번 평가를 진두지휘했던 박중훈 적정진료관리 및 환자 안전 관리 위원장도 총평자리와 11일 교직원 포탈에 게시글을 통해 "JCI 인증을 받긴 했지만 국내 의료기관 인증 평가는 처음이어서 많이 걱정했다"면서, "간호부, 행정직을 비롯한 모든 모든 부서의 분들이 열심히 해 주셨고, 전공의들도 아주 많은 협조를 해주신데 대해 깊이 감사드립니다"며 거듭 고마움을 표시했다.

[스페셜 리포트 1]

[고려대 안암병원 Vision 2020]



〈미션〉 생명을 존중하는 보건의료의 핵심리더를 양성하고
최첨단 진료를 제공하며 혁신적인 의료기술을 연구 개발하고
응용발전시켜 인류사회에 공헌한다.

〈비전〉 첨단 연구와 최상의 의료를 실현하는 글로벌 리더병원

〈핵심가치〉 : Be Expert

탁월한 연구, 환자제일주의, 글로벌 인재양성, 사회적 책임, 협력과 소통



"Be Expert!" 비전 실천 결의대회 500여 교직원 운집, 새로운 도약 다짐

고려대 안암병원이 비전 실천 결의를 통해 새로운 도약을 다짐했다. 안암병원은 11월 30일 오후 5시 병원 8층 대강당에서 500여 교직원이 참석한 가운데 '고려대 학교 안암병원 비전 실천 결의대회'를 가졌다. 김창덕 원장은 "그 누구의 도움없이 우리만의 노력으로 오늘날과 같은 성장과 발전을 이뤄낼 수 있었던 것은 바로 맡은 바 위치에서 땀 흘려주신 여러분 덕분"이라고 교직원에게 감사함을 전하고, "하지만 현실에 안주하거나 실패를 두려워해 새로운 변화와 도전에 주저한다면 우리에게 더 이상 미래가 없다. 이제는 다가올 변화를 직시해 능동적으로 대처해 나가야 할 때라고 강조했다. 김 원장은 이어 "오늘 우리의 비전 선언은 글로벌 시대를 선도하는 고려대와 의료원의 미래 비전에 동참하는 것으로, 우리의 미래 지속적인 성장발전을 이어가는 원동력이 되어 줄 것"라고 말하고, "우리의 비전' 첨단 연구와 최상의 의료를 실현하는 글로벌 리더병원'이 하루빨리 실현될 수 있도록 모든 교직원 여러분께서 한마음 한뜻으로 앞장 서 달라"고 당부했다. 한편, 이날 비전선포식에는 MBO 우수 부서(중양혈액내과, 안과, 병리과, 종합건강진단센터, 적정진료관리팀, 간호부)에 대한 포상(포상금 각 100만원)이 이루어졌으며, 안암병원 비전을 담은 배지가 제작되어 전 교직원에게 전달됐다.

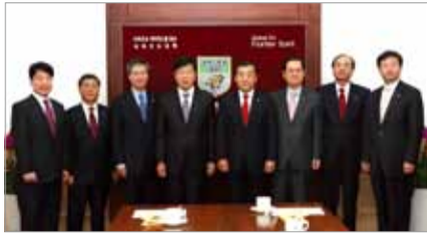
고대 안암병원, '백혈병' 서민영양에 네티즌성금 전달



고려대 안암병원은 인터넷한국일보(대표 이상석)와 함께 18일 오전 11시 림프구성 백혈병으로 투병 중인 서민영(11)양에게 네티즌 성금 2,959만4,077원을 전달했다. 난치병 환아를 위한 의료비 지원 캠페인 '희망샘운동'을 벌이고 있는 인터넷한국일보와 고려대 의료원은 지난 4~8일 인터넷을 통해 서양을 돕기 위한 캠페인을 진행한 바 있다. 1차에서 7차까지 진행되는 항암 치료 과정에서 1차 치료를 받고 있는 서양은 향후 1년 이상의 장기 항암 치료가 필요하다. 서양의 사연은 한국아이닷컴 홈페이지의 희망샘운동본부(donation.hankooki.com)에 실려 있다.

이번 행사에는 손창성 의무부총장, 김창덕 안암병원장, 정지태 소아청소년과 교수, 조상현 인터넷 한국일보 상무, 서민영양, 전금자씨(서민영양 어머니) 등이 참석했다.

최형섭, 김정연 부부, 고려대의료원에 1억원 기부



고려대의료원(의무부총장 손창성)은 11월 30일 오전 10시 고대 총장실에서 최형섭, 김정연 부부로부터 '의학발전기금' 1억원을 기부 받았다. 이번 기부금 전달식은 고려대 이기수 총장, 남상구 교무부총장, 손창성 의무부총장, 서성욱 의대학장, 최재현 안산병원장, 조태형 대외협력실장, 최형섭 기부자 등

이 참석한 가운데 진행됐다. 최형섭 기부자는 "딸 아이가 고대의대에 재학중이고 최재현 안산병원장과의 개인적인 인연도 있다. 고대의대의 발전을 진심으로 기원하며 이번 기부를 작정하게 된 만큼 큰 성장을 이루어 나가길 기원한다" 며 기부의 취지를 밝혔다. 최형섭 기부자는 경남 마산출신으로, 1981년 한양대 공대를 졸업하고 82년 천도상사를 설립해, 88년부터 현재까지 (주)천도세라믹스 대표로 재직중 이다. 최 대표는 최재현 고려대 안산병원장과 중·고등학교 동창으로 알려졌다. 

고대의대 28회 동기회, 의학발전기금 1,200여만원 기부



고대의대(학장 서성욱)는 11월 26일 오전 8시 40분 의과대학 3층 학장실에서 고대의대 28회 동기회(회장 박덕수)로부터 일천일백칠십오만원의 의학발전기금을 전달받았다. 기금전달식에는 서성욱 학장, 문영목 고대의대 교우회장을 비롯해 고대의대 28회

동기회인 박덕수(현 회장), 박문향(차기회장), 홍유선, 강재성(고대의대 명예교수) 교수 등이 참석했다. 박덕수 회장은 "고대의대 28회 동기들의 모교사랑의 맘을 전달할 수 있게되어 매우 기쁘다. 의대와 의료원의 발전에 조금이나마 도움이 되길 바라는 맘에서 동기 여러분의 정성을 담아 의학발전기금을 기부하게 됐다" 며 취지를 설명했다. 한편, 이날 문영목 고대의대 교우회장은 모교의대를 찾아 5천만원을 기부해, 지난해 9월에 약정한 의학발전기금 1억원을 모두 전달했다. 

"배움은 즐거워!" 2010 호의아카데미 성료



의료원의 대표 사내 교육프로그램인 '호의아카데미'의 2010년 교육과정이 11월 24일 최종 강의와 수료식을 끝으로 성황리에 막을 내렸다. 올해 교육과정은 기존 의료정책 및 의료마케팅 분야 뿐만아니라 리더십, 코칭, 조직문화, 스토리텔링 등 사회문화 분야로

강의 폭을 넓혀 이루어졌다. 총 12차례 교육을 37명의 수강생 전원이 수료했다. 박정호 교육수련실장은 "밤 늦은 시간까지 전문화된 교육 프로그램에 참여해주신 수강생 여러분께 감사드립니다"며, "배움을 통한 자기개발의 성취감과 함께 자신과 자신이 속한 조직에 대해 다시 한번 돌아보는 계기가 되었길 바란다"고 말했다. 한편, 호의아카데미는 교직원들의 직무역량 및 개개인의 능력을 향상시키기 위해 특강형식으로 운영하는 사내 교육프로그램으로, 매년 자발적 신청자를 접수하여 교육이 이루어지고 있다. 

외과 김종석 교수, 대한외과학회 이사장 공식 취임



한외과학회는 매 학술대회마다 3천명이 넘는 학회원이 참가할 정도로 국내 최고 권위와 대규모를 자랑하는 대한민국 대표 학회이다. 임기는 2010년 11월부터 2012년 10월까지 2년간이다. 김종석 신임 이사장은 "현재의 외과 전공 기피현상은 머지 않아 우리나라

외과 김종석 교수가 대한외과학회 이사장에 공식 취임했다. 김종석 교수가 수장을 맡게 된 대

라 의료계의 근간까지 흔들 수 있는 매우 위중한 상태" 이라고 지적하고, "문제해결을 위해선 전공의 처우개선과 수가 개선 등 적극적인 외과 지원이 이루어져야 한다" 고 강조했다. 그는 이어 "임기내 외과 분과학회들을 아우르는 통합학회로서의 역할을 다하기 위해 학회 법인화를 추진하고, 전공의 맞춤형 교육 등 체계적인 지원시스템 마련을 위해 노력할 것" 이라면서, "무엇보다 외과 문제에 대한 국민적 공감대형성과 국가 차원의 지원을 이끌어내기 위해 학회 홍보를 더욱 강화해 나가겠다" 는 포부를 밝혔다. 

시설팀 정현철 설비부팀장, 지경부장관 표창



안암병원 시설팀 정현철 설비부팀장이 11월 23일 지식경제부 및 에너지관리공단에서 주관하는 에너지절약 유공자로 선정되어 지식경제부 장관 표창을 수상했다. 정현철 설비부팀장은 에너지절약형 건축물 설계로 경찰종합학교청사, IKP(INVEST KOREA PLAZA), 광진구 구민회관과 우체국, 국방부독신자숙소 등 여러 정부건축물에 태양열, 지열, 중수도, 폐열회수, 고효율에너지절

약기 등을 설계에 반영하여 정부 에너지 정책에 크게 부흥한 공로를 인정받았다. 뿐만아니라, 구로병원 신축 및 리모델링 공사 당시 고효율 에너지기 및 저탄소 발생기기 등을 적용하고, 에너지절약 및 물자절약 TFT 운영을 통한 보일러, 냉동기 운전시간 단축, 공기조화기 및 팬코일 운전시간 단축, 급탕공급온도 5℃하향공급, 위생기구 유량 및 수압조정, 외창단열필름 등을 적용하는 등 에너지 사용량을 크게 절감시켰다. 특히, 최근에는 고려대 의과관 증축공사에 저탄소 고효율보일러, 공조기 및 펌프류 인버터 적용 등 에너지절약 설비를 반영했다. 안암병원 JCI 시설물 안전관리위원회 위원으로도 활동한 바 있다. 

고객행복 파트너 친절리더 4기 공식 출범



안암병원 친절리더 4기가 모든 교육과정을 수료하고 본격적인 활동에 들어간다. 친절리더 4기 임명장 수여식은 11월 23일 화요일 오전 8시 30분 본부 회의실에서 열렸으며, 김창덕 병원장을 비롯한 주요 보직자가 모두 참석해 친절리더 4기의 교육수료를 축하하고 격려했다. 병원내 친절문화 확산 및 정착을 통해 고객행복을 실현시킬 친절리더 4기는 행정 및 진료부서 등 각 부서별로 부서

장의 추천을 받아 총 30명이 선발됐다. 선발된 친절리더들은 초빙 외부 전문가와 원내 친절강사가 총 출동하는 8월과 9월 1, 2차 집중교육을 거쳐 11월 최종 워크숍을 통해 모든 교육과정을 마쳤다. 한편, 안암병원 친절리더팀은 원내 친절도 및 의료서비스 향상을 위해 2004년 1기가 출범한 이래 현재까지 4기가 선발되었으며, 병원전체 친절도 모니터링, 친절이벤트, 담당부서 친절조회 및 교육 등을 실시하고 있다. 특히, 올해 연간 캠페인으로 '뽀뽀스마일업' 을 기획, 내원객 및 교직원을 위한 매월 깜짝 이벤트를 진행하고 있으며, 지역 협력병원을 직접 방문해 친절교육도 시행하는 등 왕성한 활동을 펼치고 있다. 

2010년 2/4분기 의무기록 정리 우수전공의 포상

안암병원은 11월 24일(수) 오후 4시 30분에 의무기록 정리 우수 전공의를 선정해 포상했다. 선정된 2010년 2/4분기 의무기록 정리 우수 전공의는 소아청소년과 박철 전공의와 외과 나영현 전공의로 이들에게는 표창장과 함께 포상금이 각각 수여됐다. 한편, 분기별로 이루어지고 있는 '의무기록 정리 우수 전공의' 포상은 안암병원 의무기록 관리위원회에서 의무기록의 질을 향상시키기 위해 마련한 제도로, 의무기록 충실도, 완결도, 다작도 등을 종합평가해 포상하고 있다. 

병원소식

"흡연, 아직도 하세요?"



안암병원은 11월 30일부터 12월 2일까지 사흘간 오후 3시 30분부터 5시까지 '금연교육'을 개최해 건강한 삶을 공유했다. 원내 교직원 및 일반시민, 흡연자 등 금연에 관심있는 사람들을 대상으로 개최한 이번 금연교실에서는 ▲비흡연자들의 간접흡연 ▲세계적인 금연법의 추세와 국내의 변화 ▲담배의 위

험성 등의 다양한 주제로 교육이 실시됐다. 이번 행사를 주관한 이기형(금연운동추진위원장) 교수는 "이번 교육은 교직원들의 효과적인 금연을 돕기 위해 실시했는데, 흡연의 문제점만을 강조하는 것이 아니라 자연스럽게 금연을 독려하고 결정하는데 큰 기여한 것으로 생각된다"고 강조했다. 또한, 이번 교육은 청결한 원내 환경을 만들어 나가는 데 크게 기여할 것으로 보인다. 한편, 고려대 안암병원은 지난 11월 25일 '금연선포식'을 갖고 병원 전체 구역을 금연구역으로 선포한 바 있다. 

'따뜻한 이미지 Make Up', 간호사 뷰티교실



간호부(부장 이은숙)는 11월 22일 오후 12시와 4시 2차례에 걸쳐 8층 중회의실에서 수간호사 및 원내 간호사들을 대상으로 '나를 아름답게 꾸리는 비결! 뷰티교실'을 마련했다. 이번 뷰티교실은 안암병원 간호부가 주

축을 이루고 있는 성북구 간호사회(회장 조윤수, 안암병원 간호관리팀장)가 준비한 것으로 지난 9월에 이어 전문 메이크업 아티스트 강사를 초빙하여 간호사들에게 분위기와 장소에 자연스럽게 어울리면서도 따뜻한 이미지를 다양하게 표현할 수 있는 메이크업 방법들을 소개했다. 뷰티교실에 참석한 한 간호사는 "연말을 맞아 송년회를 비롯한 많은 모임 참석할 때 오늘 배운 여러 화장 기법으로 튀지 않으면서 따뜻한 이미지 메이크업을 해야겠다"고 소감을 밝혔다. 

소아외과 부윤정 교수, 소아외과학회 최우수 연제상



안암병원 소아외과 부윤정 교수가 최근 열린 대한소아외과학회 학술대회에서 최우수 연제상을 수상했다. 부윤정 교수는 '소아에서 복강경 탈장수술의 초기 경험'이란 주제의 연제를 발표해 참가자들로부터 큰 주목을 받으며 수상의 영광을 안았다. 부윤정 교수는 논문을 통해 2008년 11월부터 생후 29일 된 신생아에서부터 11세까지(평균 4.7세) 서혜부 탈장 환아에게 복강경 수술을 시행한 결과, 모두 완치되었으며 재발은 단

한 건도 없었다. 특히, 수술시간이 매우 짧고 통증이 적어 당일 입원해 수술 후 바로 퇴원이 가능할 만큼 회복이 매우 빨랐다고 밝혔다. 뿐만 아니라, 아이의 배를 열지 않고 배꼽 부위와 복부에 2~3개 미세한 구멍을 내어 소아용 작은 수술기구를 이용해 수술이 이루어지기 때문에 대개 1년 뒤에는 거의 흉터가 남지 않았다. 부윤정 교수는 "성장기에 있는 아이의 상처는 성장하면서 깊고 더 커질 수 있고 심리적으로도 큰 영향을 미칠 수 있기 때문에 특히 신경을 써야하는 부분"이라면서, "복강경을 이용할 경우 흉터는 거의 남지 않는다고 보면 된다"고 말했다. 

크리스마스 불빛 밝힌 안암병원



안암병원이 11월 30일 오후 6시 병원 앞 다정원에 설치한 2만여개의 전구로 장식된 크리스마스 트리에 불을 밝혔다. 김창덕 병원장은 "안암병원 밤을 환하게 비출 희망의 불빛은 환자 및 보호자에게 큰 위로와 희망이 되기를 희망한다"고 말했다. 

"클린 하이파이브!" 손씻기 캠페인 전개



병원 전체 감염예방을 위한 전체 교직원 손씻기 운동에 동참하도록 독려하기 위해 김창덕 원장을 비롯한 보직자들이 팔을 걷어붙였다. 12월 3일 오전 김창덕 원장, 정광윤 진료부원장, 박종훈 적정진료관리위원장, 임명옥 외래특수간호팀장은 각자 손씻기 캠페인이라고 적힌 파란색, 분홍색 어깨띠를 두르고 직접 홍보도우미를 자처하고

나섰다. 김창덕 원장을 비롯한 보직자들은 외래 진료실과 검사실, 중환자실, 수술실 등 병원 곳곳을 돌며 의료진들에게 올바른 손씻기 방법에 대한 홍보전단을 전하고 환자와 의료진 본인이 모두 안전할 수 있도록 감염예방에 각별히 신경써 달라고 당부했다. 점심시간에는 교직원 식당 입구에서 손씻기 캠페인과 함께 전 직원 신분증, 비전 뱃지 패용 등을 부탁했다. 김창덕 원장은 "오로지 환자에게 보다 질 높은 의료서비스를 위해 각자 위치에서 많이 노력해 주고 계신거 같아 감사드린다"면서, "아직 부족한 부분들이 남아있는 만큼 스스로 문제점을 찾아 개선해 주길 바란다"고 당부했다. 

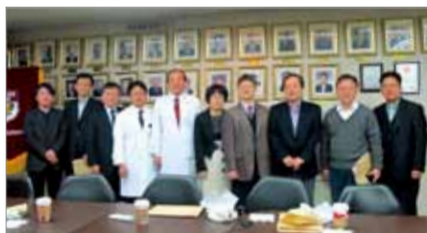
보건대학원 10주년 기념 국제심포지움 개최



보건대학원(원장 이은일)은 11월 18일 1시 30분 고려대 하나스퀘어 강당에서 '보건대학원 10주년 기념 국제심포지움'을 개최했다. 이번 심포지움에서는 고려대 보건대학원 창립 10주년을 기념하기 위해 '국제보건협력'이라는 주제로 ▲일본 동경대학의 야스키

고바야시(Yasuki Kobayashi)교수 ▲산업환경의학대학의 고지 모리(Koji Mori)교수 ▲미국 UCLA의 프레드 하기기(Fred Hagigi)교수 ▲연세대 보건대학원장 손명세 교수 ▲고려대 보건대학원 안형식 교수 등이 다채로운 연제를 발표했다. 손창성 의무부총장은 축사를 통해 "고려대 보건대학원이 환경문제를 포함한 역학적 연구와 질병예방 연구, 의료정책 연구, 병원경영과 관리연구 등의 시대적 사명을 잘 감당하는 세계적인 보건교육 및 연구기관으로 성장해 나가길 기원한다"고 말했다. 

高대의대, '의평원'에 의학교육과정 심층 분석 의뢰



의과대학이 '의학교육평가원' (이하, '의평원')에 연구를 의뢰한 '고대의대 의학교육 심층 분석 연구용역(2010년 5-11월)' 결과가 지난 12월 8일 '고대의대' 학장단 및 '의평원' 평가위원의 연석회의에서 발표했다.

2,008년 의평원 2주기 평가에서 완전인증을 획득한 고대의대가 교육경쟁력 향상을 도모하려는 목적으로 의평원에 의뢰한 본 연구용역은 우리나라 최초의 시도이다. 본 평가 결과 고대의대의 장점으로 교육에 대한 교수들의 열의와 우수한 교육 자원 및 시스템 등이 거론되었고 단점으로는 교수 업적평가 기준에서 연구에 비하여 교육업적 평가 비중이 낮고 교육 관련 위원회 및 교과목 책임 교수의 권한이 약한 점 등이 지적되었다.

발표내용에 관한 연석회의에서 서성욱 학

장은 "솔직히 고대의대 교육과정의 모든 면이 낱알이 파헤쳐지는 점에서 거부감을 표명한 내부의견이 있었으나 장애 발전을 위해서는 반드시 거쳐야 할 단계로 이해하고 본 연구용역을 결심했다"고 말했다. 이어서 학장은 "의평원에서 제시한 평가내용과 개선안을 참조하여 내부 의견조율을 거친 후 고대의대가 우리나라를 넘어 세계 최고의 의과대학으로 발전할 수 있도록 모든 노력을 경주하겠다"고 다짐했다. 또한, 연구용역을 기획한 고대의대 김병수 교육부학장은 "본 연구결과를 바탕으로 고대의대가 6년 교육과정으로 완전 전환한 첫 의예과 신입생이 입학하는 2013년부터 적용할 신 교육과정 개발에 박차를 가하겠다"는 의지를 표명했다.

한편, 의평원 안덕선 원장은 "의학교육평가원이 우리나라 의사양성 교육기관의 주기적 평가만을 행하는 역할을 넘어 의사양성 교육기관의 교육발전을 촉진시킬 자문 역할했다는 면에서 뜻 깊은 의미가 있다"며 본 연구용역의 의의를 설명했다. 

우리가 만드는 열매, "고객만족과 행복경영"

친절리더 칼럼

친절한 말씨는 환심을 사기 가장 좋은 방법중의 하나이다. 타인의 기분과 행동을 바꾸는 능력이 있고, 기분좋은 미소는 고객을 친근하게 끌어들이는 마법과 같은 힘이 있다. 또한, 남에게 보상을 바라지 않고 호감과 기쁨을 주고 고마움을 느끼게 하는 마음가짐과 몸가짐의 실체이기도 하다. 사실, 병원에 근무하다 보면 항상 즐겁고 행복하게 근무 할 수 있는 것만은 아니다. 누구나 생각은 하면서도 쉽지 않은 것이 한결같은 마음으로 고객을 대하는 것이다. 주변 환경과 시간, 업무량 등에 따라 고객응대 방법이 달라지기 때문이다. 하지만, 항상 밝고 환하게 웃으면서 고객을 응대할 수는 없을까?

우리 안암병원이 '다시찾고 싶은 병원', '대한민국 대표 친절병원'으로 도약할 수 있지 않을까? 모든 교직원이 행복한 직장생활을 영위하고, 환자들도 고객감동을 경험하는 초석이 마련되어지길 진심으로 기대한다. 이제, 대학병원은 연구, 진료, 교육 등의 전통적인 가치 뿐만아니라, 의료서비스도 선진의료기관으로 진입하기 위한 매우 중요한 척도가 되고 있다. 의료기관 종사자들은 급변하는 의료환경 변화와 더불어 의료서비스를 받는 고객

의 요구 및 의식수준의 향상으로, 대형병원이라 할지라도 고객지향적 의료서비스에 소홀이 해서는 안되는 시대를 살고 있는 것이다.

상냥한 말씨와 기분좋은 미소는 고객을 감동시키는 능력이 있다. 또한, 다소 소홀해지기 쉬운 내부고객인 동료 교직원들에게도 감사와 애정의 표현을 '바로지금' 실천해 보는 것은 어떨까? 우리의 실수건 다른 요인이건 내·외부 고객의 불만에 긍정적으로 대처하고 해결을 강구하여 고객만족을 이끌어 내는 것은 현장에 있는 바로 우리들의 몫이다. 고객의 성향도 중요하지만 환경에 지배받지 않고 병원에서의 내 역할, '헌 가운'의 의미, 처음 입사때의 초심을 지켜나가겠다는 마음가짐도 매우 중요하다. '고객만족과 행복경영'은 바로 우리가 만드는 열매인 것이다. 



글 | 친절리더 이지혜 영양사(영양팀, 사진 가운데)



[디카특공대]

천상의 화음으로 '미리 크리스마스'

안암병원은 12월 6일 오후 3시 병원 8층 대강당에서 '클래식과 함께하는 미리보는 크리스마스' 음악회가 열렸다. 1부에서는 카르멘 환타지의 열정과 클라이슬러의 서정적인 선율로 환상적인 연주를 선보였던 바이올리니스트 양유진씨를 비롯해 피아노 제갈소망, 첼로 김소연 씨 등 국내 내노라하는 연주자들이 나서 현악 3중주의 감미로운 앙상블을 선사하며 참석자들의 심금을 울렸다. 2부에서는 오페라 '사랑의 묘약', '라보엠', '마술피리', '피가로의 결혼', '아이다' 등 많은 작품에서 열연을 펼친 국립 오페라단 단원 베이스 함석현 씨가 이국적인 베이스의 중후한 저음으로 자장가, 명태, 사랑의 묘약 등을 열창하며 참석한 환자와 보호자, 교직원들을 압도했다. 특히, 이번 음악회에서는 KBS 1FM(93.1MHz) '장일범의 가정음악' DJ로 청취자들에게 친숙한 음악평론가 장일범 씨가 진행을 맡아 해설이 있는 클래식으로 분위기를 한층 더했다. 



[스페셜리포트 2]

고대의대 재활의학교실 창립 40주년 및 仁海 오정희 교수 15주기 기념식 개최

국내최초의 의대내 재활의학교실, 명성만큼 실적높아...



안암병원 재활의학과 의료진 및 구성원

고대의대 재활의학교실(주임교수 강윤규, 사진)은 11월 13일 '재활의학교실 창립 40주년 및 仁海 오정희 교수 15주기 기념식'을 개최했다. 이날 행사는 1부에서 재활의학교실의 자랑스러운 역사를 기념하며 ▲강윤규 주임교수 인사말 ▲손창성 의무부 총장 축사 ▲신정순 대한재활의학회 명예회장 축사 ▲감사패 증정 등의 프로그램을 가졌다. 이후, 2부에서는 ▲대만의 ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health) 적용경험(대만의대, Shih-Ching Chen), ▲ICF 와 의료정책(고대의대, 안규환 교수), ▲ICF 와 의료(고대의대, 강윤규 교수) 등의 연제가 발표되며 세미나가 진행됐다.

한편, 1970년 4월 국내 최초로 신설된 고대의대 재활의학교실은 국내에서 가장 오랜 역사를 자랑하고 있으며, 각 병원의 특수성을 살려 안암병원은 전기진단, 뇌질환 재활, 통증분야, 구로병원에서는 소아재활, 근골격계 질환과 뇌질환분야, 안산병원에서는 전기진단, 소아재활, 호흡재활 분야에 관한 진료와 연구를 활발하게 하고 있다. 고대의대 재활의학교실은 최근 5년간 SCI급 논문 46편, 학신등재지 53편, 저서 14편을 비롯해 교외연구과제 28개 등을 달성해 연구실적과 연구과제 수주에서 큰 성과를 올리고 있다.

이날, 고대의대 초대 재활의학교실 주임교수를 지낸 故 오정희 교수 15주기를 기념하는 자리로 열린 이날 행사에서는 오 교수의 업적을 되돌아봤다. 오 교수는 고대의대를 졸업하고, 1969년 1월 우석의대에 발령받아 교실 독립준비에 돌입한 바 있으며, 이후 1970년 4월 우석병원 재활의학과를 개설하고, 1970년 재활의학교실 주임과 우석병원 학과장을 역임한 국내 재활의학의 창시자다. 

사진 | 재활의학교실 주임교수 강윤규 교수



高大 안암병원, '의료 한류' 로 카자흐에서 새 역사

[쯤인 1]

현지에서 신장이식수술 성공, 새 생명 전해
환자와 가족, 수술 참관 의료진 한국어로 " 감사합니다 "

현지 기자회견 통해 카자흐 전역에 보도 ' 친한류 ' 확산



이식혈관외과 박관태 교수가 함지나 아이게림(23세)양의 신장이식을 집도하고 있다.

고려대 안암병원 의료진이 카자흐스탄 현지에서 새 생명을 전해 훈훈한 감동을 주고 있다. 안암병원은 카자흐스탄 수도 아스타나에 위치한 국립응급의료센터의 공식 초청으로 현지를 방문한 비노기과 이정구 교수, 이식혈관외과 박관태 교수 등 소속 의료진들이 11월 25일 어릴 적부터 앓아 온 신장병으로 고통받고 있던 카자흐 여성의 신장이식 수술에 성공했다고 밝혔다.

이번에 신장이식 수술을 받은 함지나 아이게림(23세)양은 지난 6년간 한 번 하면 4시간 이상 걸리는 신장 혈액 투석을 일주일에 세 번씩 받아야 했던 만성 신부전 환자였다. 아이게림 양을 살릴 수 있는 길은 장기이식 밖에는 없었던 상황. 고려대 안암병원 의료진은 아이게림 양 오빠의 신장을 이식키로 하고 장장 8시간에 걸친 긴 이식수술에 들어갔다. 수술은 성공적으로 끝났고 기증자와 수혜자 모두 빠른 회복세를 보였다. 이번 이식수술 성공은 수도 아스타나조차 최초였을 만큼 국내에서와는 달리 카자흐스탄에서 신장이식수술 성공사례는 극히 드물다. 때문에 환자와 가족들은 물론 수술에 참관한 의료진조차 서툰 한국어로 " 감사합니다 " 를 연신 외치며

고마움을 표시했다. 수술결과에 한껏 고무된 국립응급의료센터측은 다음날인 26일 바로 공식 기자회견을 열었다. 국영TV를 비롯한 각 언론매체들로부터 큰 관심을 받았던 고려대 안암병원의 이식수술 성공은 카자흐 전역에 보도되며 한국 의술을 널리 알리는 계기가 되었다는 평가를 받고 있다.

카자흐 국립응급의료센터 카시모브 원장은 "병원은 물론 카자흐스탄 역사의 한 페이지를 장식한 한국 의료진께 깊이 감사드린다" 며, "보여주신 훌륭한 의술과 의사로서의 사명감에 큰 감명을 받았다" 고 말했다. 고려대 안암병원 비뇨기과 이정구 교수는 "현지 의료진들의 자국 의학발전에 대한 열정과 의욕이 넘쳐났다" 면서, "이번 이식수술 성공이 이식분야 외에도 다양한 분야로의 교류 확대로 이어지는 계기가 될 것이다. 향후 긴밀하고 실질적인 인적, 물적 교류 활동을 통해 카자흐 의학발전에 기여할 수 있는 있길 바란다" 고 말했다. 이병화 주카자흐스탄 대사도 안암병원 의료진을 대사관으로 직접 초청한 자리에서 "카자흐 국민들에게 기쁨과 희망을 주고 국위를 선양해주신데 대해 깊이 감사드린다" 며, "카자흐스탄은 자원과 자본이 풍부하지만 의료환경과 기술력이 낙후되어 있어 이미 세계적인 수준에 도달해 있는 한국 의술에 대한 관심이 대단하다. 앞으로 양국간 의료분야 교류의 물꼬를 트는 역할을 해달라" 고 말했다. 한편, 카자흐 국립응급의료센터는 240병상을 갖춘 응급치료 및 외상환자 전문병원으로 지난 최근 고려대 안암병원과 업무협약(MOU)을 체결한 바 있다. 지난 8월에는 소속 의료진 3인이 고려대 안암병원 장기이식센터에서 장기이식 관련법과 이식 절차와 메뉴얼 등을 연수받기도 했다.



대학병원의 역할과 지역관계관리, '성북소방서 방문기'

[쯤인 2]

고려대학교 안암병원과 근거리에 위치한 성북 소방서(성북구 중암동 소재)는 연간 응급환자 이송건수의 80% 를 119 안전센터 관할구역 내에서 고려대학교 안암병원으로 후송하고 있다. 이 중 심근경색 및 불안정형 협심증과 같은 급성 심혈관 질환 환자들의 응급 후송은 일순간이라도 긴장의 끈을 늦출 수 없으며, 심근경색의 경우 일단, 발생하면 사망률이 30%에 이르고, 응급실로 도착한 후의 사망률도 5~10%, 무엇보다 심근경색은 환자가 병원에 도착하기도 전에 사망하는 것으로 잘 알려져 있는 중증 질환인 만큼 구급대원들의 신속하고, 적극적인 응급후송체계가 더욱 중요시되고 있다.

이에 따라 <STEMI 환자의 Critical pathway 개발-PRIDE project>를 진행중인 고려대학교 안암병원 순환기내과 임도선 교수 외 흉통클리닉 팀원들은 날씨가 추워지면서 심근경색 환자의 수가 특히 많이 발생되고 있는 요즘, 구급대원들이 응급 후송체계를 갖추는 데에 애로사항이 없는지, 심근경색 환자를 접하면서 궁금했던 사항이나 에피소드가 없었는지 등 직접적인 현장 속 이야기를 들어보기 위해 성북소방서를 방문하여 김옥주 서장, 강철희 구급대장, 윤광현 구급운영팀장, 윤미영 구급대원(간호사)과 미팅을 가졌다. 서장님 외 구급대장, 구급대원 모두를 위해 편안한 자리를 주신만큼, 실질적인 현장이야기가 속출했다.

성북소방서측은 우선, 고려대학교 안암병원이 관내에 가까이 속해 있어서라는 이유도 있겠지

만, 실제로 응급 후송시 대상자인 환자 및 보호자가 고려대학교 안암병원으로 가자고 원했기 때문에 이송 건수가 많이 증가할 수 밖에 없었다며, 고려대학교 안암병원이 그동안 많은 환자들에게 신뢰감 있게 잘 대해주었기에 가능했던 일이라고 재차 전하였다.

이어 현장 구급대원들은, 심장질환으로 하루아침에 극한의 상황으로 내몰리는 응급환자들이 증가하는 만큼 심근경색과 같은 심장 질환에 많은 관심을 표하며, 우리측과 여러 응급상황들에 대한 질의응답을 이어갔다.

심근경색 환자 발생시 구급대원들이 신속히 대처할 만한 현장 속 응급처치가 좀 더 있는지, 개선되어야 할 응급처치 등에 대해 많은 조언을 구했으며, 시간관계상 부족했던 답변이나 궁금증 등은 순환기내과 흉통클리닉 직통 상담 전화번호와 당직 스태프의사들의 연락처를 전달하고, 추후 지속적인 연계를 통해 채워나가기로 하였다.

또한, 성북소방서측은 이송한 심근경색 환자의 치료 진행상황 및 어떻게 호전 보여 퇴원하였는지 등에 대한 치료 결과에 대해 항상 궁금했었는데, 이번 기회를 통해 어렵게 말을 전한다며, 앞으로는 구급대원이 이송한 심근경색 환자에 대한 치료 결과에 대해 연락(서면)을 취해 줄 것을 요구했다. (다음호에 계속...) 글 | 심혈관센터 임도선 교수



고려대학교 안암병원 진료시간표

* 선택진료 의사 | 대표번호·전화예약 1577-0083 | 인터넷 예약 http://anam.kumc.or.kr | 응급의료센터 02)920-5373 | 2010년 12월 18일 현재

과 별(전화)	의 사 명	오 전	오 후	전문 진료 과 목	과 별(전화)	의 사 명	오 전	오 후	전문 진료 과 목			
소화기센터 3층 ☎6928	류 호 상	화, 목	화, 목	간질환, 위장관질환	소아청소년과 3층 ☎5650	*박 상 희	화, 수, 금	수	소아 소화기, 청소년질환			
	*김 창 석	수	월	담석, 담도암, 췌장암, 췌장염		*정 지 태	화, 금	월, 화	소아알레르기, 천식, 아토피, 환경성질환			
	*엄 순 호	월, 수, 금	수	간질환(간염, 간경변, 간암)		*이 기 형	월, 목	월, 수	소아 내분비(저신장, 갑상선, 당뇨, 비만)			
	*전 훈 재	화, 목, 금	금	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		*유 영 영	월, 수	목, 금	소아알레르기, 천식, 아토피, 환경성질환			
	*이 훈 식	월, 화, 목, 토		담석, 담도암, 췌장염, 췌장암, 위장관질환(토: 소화기내과 질환 전체)		장 기 영	월		소아심장			
	*진 윤 태	수, 금	화, 수	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		일 반 의	목	목, 금	소아청소년질환			
	*김 용 수	수	월, 금	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		일 반 의	화, 목	화, 목	예방접종(오전10:30~11:30/오후14:30~15:30)			
	*서 연 식	월, 목	월, 금	간질환(간염, 간경변, 간암)		최 병 민 (목:오후-격주):미숙아, 신생아클리닉(격주)						
	*김 보 라	월	수, 목	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		장 기 영 (월:오후):소아심장-심장초음파검사						
	*김 은 희	월	수, 목	위장관질환		박 상 희 (수:오후):청소년						
내과 3층	강 현 석		금	위장관질환, 간질환	소아클리닉	우 찬 욱	(금:오후):소아혈액종양					
	조 혜 진		목	위장관질환		임 형 은 (수:오후-2,4주만):소아신장질환(2,4주만)						
	김 동 진		수	위장관질환, 간질환		이 기 형 (수:오후):소아내분비-저신장, 당뇨, 갑상선, 소아비만 (2주째 화:오후):소아비만						
	김 형 규	월, 금	화	고혈압, 신장질환		소 호 희 (목:오후-격주):소아신경생리(격주)						
	*조 원 용	수, 금	월, 수	고혈압, 신장질환		유방내분비외과 (유방센터) 2층 ☎6670	*배 정 원	화, 목	화	유방암 및 유방질환, 갑상선암/유방암클리닉(화, 목:오전)		
	*조 양 상	목	수, 목	고혈압, 신장질환			*이 은 숙	월, 수	수	유방암 및 유방질환/유방암 생형클리닉(수:오후)		
	*조 양 하	화, 목	화, 목	고혈압, 신장질환			*김 훈 업		월, 수, 목	갑상선암, 부신종양, 부갑상선질환/로봇갑상선수술클리닉(목:오후)		
	*김 민 자		월, 금	해외연수(2011.2까지)			이 정 아	금	월, 목	유방 및 갑상선 질환		
	*손 장 욱	화, 목	월, 금	감염질환, 림프종클리닉, 열병클리닉			이 승 근	화	금	유방 및 갑상선 질환		
	윤 영 권	월, 수, 금	화	감염질환, 림프종클리닉, 열병클리닉			안과 2층 ☎5520	*조 윤 애	월, 목	월, 목	사시 클리닉, 약시	
이 세 련	수, 목	월	빈혈, 자반증(명)클리닉	*김 효 명	화, 목			월	백내장클리닉, 각막클리닉, 근시교정(라식)클리닉			
이 박 용	화	월	빈혈, 자반증(명)클리닉	*오 재 경	월, 수			월	망막 클리닉, 유리체(월:오후-초진)			
*지 중 대	목, 금, 수	월, 수	관절염, 류마티스, 루프스	*유 정 권	수, 금			월, 화	녹내장클리닉, 백내장(수:오전-초진)			
*이 영 호	월, 화, 수	화, 목	관절염, 류마티스, 루프스	*서 영 우	월, 화			목	사시, 약시, 안성형			
내과 일반의	최 동 섭	화, 목, 금	목	내분비	강 수 언	금		화, 수	망막 클리닉, 유리체			
	*김 신 곤	월, 수	화, 수	내분비	양 선 모	금		수	안과 일반학			
	*김 희 영	화, 수	월, 수	내분비	가정의학과 2층 ☎5104	*조 경 환		월, 수, 금	월, 수	노인학, 골다공증, 만성질환, 호스피스		
	*김 지 수	목	월, 목	내분비		*이 승 환		목, 금	화, 수	만성질환, 비만, 금연클리닉		
	*김 윤 정	월	금	내분비(분만휴가: 2011.01까지)		김 양 현		월	월, 금	골다공증, 노인학, 건강증진		
	조 명 진	월	금	내분비		일 반 의	월, 금	월, 금	비만, 건강증진, 해외진검, 건강상담			
	*김 영 홍	수	월, 목	위암, 소화기암, 항암치료		*이 민 수	월, 수, 금	월, 수	신체검사, 건강상담, 성인예방접종			
	*신 상 원	목, 금	화	두경부암, 폐암, 호스피스		*김 수 린	화, 목	월, 화, 목	우울증, 치매, 정신분열증			
	*김 병 수	월, 화, 금	수	혈액암(백혈병, 림프종, 다발성골수종), 골수이식, 혈액질환		*김 병 주	월, 화, 목	목	수면장애, 적응장애, 정신분열증			
	*박 경 화	월	수, 금	유방암, 부인과학, 비뇨기암		*이 현 정	화, 수, 목	화	우울증, 불안장애, 정신분열증, 치매			
이 세 련	금	월, 목	혈액암(백혈병, 림프종, 다발성골수종), 골수이식, 혈액질환	*이 화 영		토	화, 목, 금	우울증, 조울증, 스트레스관련장애, 치매(토-2,4주)				
김 승 태	목	화	고혈압의 항암화학치료	윤 호 경		금, 토	수	불안장애, 수면장애(토-1,3주)				
내분비센터 3층 ☎5421	*김 철 용	월, 화, 목, 금	월, 목	폐암, 소화기암, 두경부암, 유방암	일 반 의	월, 수, 금	월, 수, 금	일반정신의학				
	*김 철 일	화, 수	화, 금	뇌종양, 부인암, 비뇨기암, 림프종, 소아종양, 육종	정신과 2층 ☎5505	*박 건 우	월, 화	수, 목	파킨슨병, 운동장애, 치매, 기억장애(수:오후-1,3주)			
	*박 중 훈	수		종양학		*김 병 조	수, 목	월	말초신경질환, 척추, 근육질환			
	*박 은 숙	화		흑색종		*유 성 욱	월, 화, 금	화	뇌졸중, 뇌혈관질환(금:오전 2,4주)			
	심혈관센터 4층 ☎6855	*심 완 주	월, 목	화		고혈압, 협심증, 심부전, 심장판막질환	이 찬 념	수, 목	금	신경과질환, 뇌졸중, 기억장애		
		*김 영 훈	화, 금	화, 금		부정맥, 심박동기	일 반 의	수, 금	수, 금	신경과질환		
		*임 도 선	월, 목	월		심혈관중재시술	산부인과 2층 ☎5450	*이 규 완	수	월	부인암(자궁경부암, 난소암, 내막암)	
		*박 성 미	화, 금	수		고혈압, 협심증, 심부전, 심장판막질환		*김 선 행	목	수	불임(체외수정), 폐경기관리, 여성내분비	
		*박 상 원	목	화		부정맥, 심박동기		*김 영 태	화	월	탈자궁, 유전질환, 내시경수술	
		*최 중 일	화	수		부정맥, 심박동기		*김 태 화	월	화	불임(체외수정), 폐경기관리, 골반경수술	
*안 철 형		수	금	협심증, 고혈압, 심혈관중재시술		*송 재 윤		월, 금	수	부인암(자궁경부암, 난소암, 내막암)Colpo시술, 로봇수술		
*박 재 석		수	월, 금	협심증, 고혈압, 심혈관중재시술	*박 현 태	화, 수, 금, 토		목	부인과내시경수술, 일반산부인과			
*박 재 반		지	목	심장질환, 부정맥, 실신	안 기 훈	목, 금		목	탈자궁, 일반산부인과			
*김 제 상		월	수, 금	소아부정맥	김 민 우	화, 금		화, 금	산과			
*정 재 승	월	월	심장질환, 협심증, 고혈압, 심혈관중재시술	산부인과클리닉: 이규완(월 오후 수 오전), 김선행(월-금 오전 수 오후), 김영태(월 오후 화 오전), 김택(월 오전 화 오후), 송재윤(월, 금 오전 수 오후), 박현태(화, 수, 금 오전 목 오후), 안기훈(목 중일, 금 오후), 김민우(화 오후, 금 오후)								
특수클리닉	최초진료: 심완주(수 오후), 임도선(월-금 8:30-10:30), 박상원(수 오전), 최중일(월 오전), 박재석(화 오후)					피부과 2층 ☎5470		*계 영 철	월, 화, 목, 금	수	건선, 탈모, 아토피, 레이저	
호흡기 ☎6929	유 세 화	월, 수, 목		호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환	서 수 흥		수	월, 수, 금	피부암, 백반증			
	*인 광 호	월, 수, 목		호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환	일 반 의		화, 목	화, 목	일반피부과학			
	*이 상 업	화, 금	월, 수	호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환	비뇨기과 2층 ☎5530		*김 제 종	수, 금	수	남성과학, 불임		
	*이 승 현	토	수	호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환			*이 정 구	월, 목	월	배뇨장애, 요실금		
	*김 광 태	화, 목	목	폐, 기관지, 식도외과, 다한증, 하지정맥류			*천 석 호	화	화, 수	종양학(로봇-복강경수술)		
	*신 성 호	목, 금	월, 화	심장, 혈관외과, 인공심장			*고 영 휘	월, 수	화, 목	내 비뇨기과학		
	*정 재 승	목	월	흉곽기형, 폐, 식도질환, 하지정맥류			일 반 의	화, 금	화, 금	일반비뇨기과학		
	*손 국 희	월, 수	수	대동맥, 관상동맥, 말초혈관질환, 심장판막(월:오후-심혈관센터)			재활의학과 2층 ☎6854	*권 회 규	월, 수, 금	월, 목	전기진단, 뇌성마비, 척추손상	
	*손 진 성	수	금	일반흉부질환				*강 윤 규	화	월, 목	통증, 관절염	
	외과 3층 ☎5436	*김 중 석	수	월		위암, 상부위장관 질환		*이 상 현	목	화, 수	어깨통증, 척추디스크, 관절염	
*박 성 수		화	목	위암, 상부위장관 질환		*편 성 범		수, 목	화	뇌질환재활, 인지장애		
이 동 우		화	목	위암, 상부위장관 질환		김 리 나		월, 금	월, 금	스포츠의학, 족부, 족관절통증, 견관절통증		
*김 영 철		화	목	간, 담도, 췌장질환	치과 2층 ☎5423	*권 중 진		월, 수, 금	월, 수, 목	연구년(2011.2까지)		
*서 성 옥		월	수	간, 담도, 췌장질환		*임 용 규		월, 수	월, 수, 목	교정과		
*김 동 식		금	화	간, 담도, 췌장질환		*전 경 아		월, 화, 목, 금	월, 목, 금	보존과		
김 정 윤		수	월, 수	간, 담도, 췌장질환		*최 연 조		월, 화, 목, 금	월, 화, 수, 목	보철과		
*김 선 진			월, 수	대장, 직장, 항문질환		*전 상 호		월, 화, 금	월, 화, 금	구강외과		
*김 광 정		목	화	대장, 직장, 항문질환		민 경 기	월, 화, 금	화	구강외과			
*박 관 태		화	목	장기이식(신장, 췌장), 혈관질환, 하지정맥류, 당뇨족		지 지 숙	월, 수, 금	월, 화, 수, 금	치주과			
*박 윤 정	월, 목		소아외과, 탈장	일 반 의		월, 수	월, 수	보존과				
정형외과 3층 ☎6853	*채 인 정	목	화	무릎, 인공무릎관절, 관절경, 척추		이비인후과 2층 ☎6851	*이 상 학	월, 수	월	알레르기, 후각, 코성형, 부비동염, 비부비동 증양		
	*이 순 혁	수, 금	월	소아정형외과, 사지연장술, 족부			*김 태 훈	화, 금	화	코성형, 알레르기, 축농증수술, 비부비동 증양		
	*박 중 욱	금	목	인공슬관절, 인공고관절, 고관절, 골절, 외상학	김 기 형		토	수, 목, 금	비과, 일반이비인후과(토:2,4,5주)			
	*한 승 범	월, 목	목	수부, 미세수술	두경부 갑상선		*정 학 현	월, 목	목	만성중이염, 소아 이비인후과, 어지럼증		
	*박 중 훈	화, 수	화	인공슬관절, 인공고관절, 고관절, 골절, 외상학			장 지 원	월, 수	수, 금	만성중이염, 어지럼증, 인공와우, 보청기, 일반이비인후과		
	*정 중 교	월, 금	금	종양, 외상(수:2층 암센터 진료)			*백 승 국	수, 금	수	두경부암, 갑상선암, 부갑상선암(내시경, 로봇수술)		
	*박 시 영	수	월, 수	어깨, 팔꿈치, 스포츠의학			김 우 필	토	수	두경부암(후두암, 구강암, 편도암, 인두암, 경부종물)		
	*박 시 희	화	목, 수, 금	척추, 외상			일 반 의	월, 금	화	두경부 일반이비인후과(토:1,3주)		
	*이 대 희	화	목, 수, 금	무릎, 스포츠의학			영상의학과 3층 ☎5571	정 광 윤	(목:오전):갑상선 종양 클리닉			
	*강 중 우	수, 금	수	수부, 외상				김 태 훈	(화:중일):알레르기 비염 클리닉			
신경외과 3층 ☎6927	*서 중 구	화, 목	수	척추질환, 척추외상		김 우 필		(금:오전):음성장애 클리닉				
	*정 용 구	수, 목	화	뇌종양, 척추종양, 뇌혈관질환, 두통		장 지 원		(수:중일):어지럼 클리닉				
	*박 정 울	금	화	뇌종양, 척추질환, 간질 및 운동장애		영상의학과 2층 ☎5529		*이 남 준	월, 수, 금	금	뇌혈관조영술 및 뇌두경부 중재시술	
	*조 태 형	월, 수	화	척추질환, 척추외상, 줄기세포치료	*김 윤 환			월, 화, 목, 금	월, 화, 목	간암 및 복부 인턴선시술		
	*강 신 혁	월	목	뇌종양, 소아뇌질환, 뇌혈관질환, 두통	*조 성 범			월, 수, 금	월, 수, 금	간암 및 혈관 인턴선시술		
	*박 동 혁	금	월, 금	뇌혈관질환, 안면경련, 삼차신경통, 두부외상	천 기 정			월	월	종양학의학, 방사선학중치료		
	*홍 기 선	금	금	척추질환, 두부외상	*장 성 호			월, 목	월, 목	통증관리		
	성형외과 3층 ☎5440	*박 철 철	월, 금	월, 금	귀성형			*이 혜 원	수	화, 금	통증관리	
		*안 덕 선	월	목	손저림증, 화학박피		*박 지 용	화, 금	화, 금	통증관리		
		*박 승 하	금	화	소아기형, 레이저, 턱성형, 미용성형, 안면마비		민 삼 흥	수	수	통증관리		
*이 병 일		월, 수	월	미용성형, 유방성형, 미세수술, 안면외상 및 재건								
*유 연 식		화, 목	화	반흔(흉터)성형, 레이저								
*김 남 중		화	목	사지외상(손, 발), 안면외상								
일 반 의		화, 수, 목, 금	월, 금	일반재건성형								
이 희 순		월, 금	월, 금	일반적인 외국인 내과, 소아과 질환								