



『 개원 70주년 맞은, '인술의 빛' 고려대학교병원 』

"첨단의학센터 건립하고 연구중심 병원으로 도약 다짐" '인술의 빛, 고려대학교병원', 기념식 및 학술심포지움 개최



축사 중인 손창성 의무부총장

인사말 중인 김창덕 병원장

고려대학교병원(원장 김창덕)이 개원 70주년을 맞아 9월 1일 오후 1시 8층 대회의실에서 기념행사를 진행했다. 이날 행사에는 고려대학교 강선보 교무부총장, 김문석 세종부총장, 손창성 의무부총장, 서성욱 의과대학장, 김창덕 병원장을 비롯한 김세경 전 고려대학교병원장, 이기찬 전 의무부총장 등 원로교수 및 고려대학교병원 교직원 등 300여명이 참석했다. 본 행사는 △ 1부 학술심포지움 △ 2부 기념식 △ 3부 만찬 등 총 3부로 나뉘어 진행됐으며, 1부 학술심포지움에서는 '고대병원의 지난 70년' (김형규 교수, 고대병원의 주요 연구현황(이민수·인광호 교수), '고대병원의 발전방향(선경 교수·조선일보 김철중 기자) 등 3가지 연제가 발표됐다. 이후, 2부 기념식에서는 개회사, 연혁보고, 기념사 및 축사, 모범직원 표창, 폐회사 등이, 3부는 자리를 옮겨 의과대학 앞 광장에서 만찬을 진행해 참석자들로부터 큰 호응을 받았다. [2면에 계속]



고려대학교병원 70주년
Korea University Hospital 70th Anniversary



3부 만찬행사에서 케익커팅 장면(고대의대 광장)



개원 70주년 기념 모범직원 포상자들과 함께



개원 70주년 기념 사진

거침없이 넘어갈 의학발전기금기부

11.05.30	교우회의원장장학금	₩ 12,500,000
11.05.19	김성배	₩ 500,000
11.05.19	백두권	₩ 10,000,000
11.06.02	박시영	₩ 5,000,000
11.06.02	김재홍	₩ 10,000,000
11.06.01	의과대학29회동기회	₩ 15,000,000
11.06.15	권오경	₩ 300,000
11.07.14	박창현	₩10,000,000
11.07.22	김백현	₩1,000,000

11.08.26	김영철	₩ 10,000,000
11.06.14	서병무	₩ 1,500,000
11.08.26	의과대학44회동기회	₩ 140,000,000
11.06.28	한성테크	₩ 2,500,000
11.07.15	(주)아이앤씨솔루션서비스	₩ 3,600,000
11.07.25	굿푸드	₩ 5,000,000
11.08.05	한국RMS(주)	₩ 4,200,000
11.08.08	(주)아이앤씨솔루션서비스	₩ 10,000,000
11.08.25	뉴케어메디컬시스템	₩13,500,000

* 기간 : 2011년 05월 30일~2011년 08월 25일, 순서는 기부(약정) 일자 기준임



고려대 안암병원은 JCI 인증을 획득한
세계가 인정한 가장 안전한 병원입니다.

[1면에 이어]

김창덕 병원장은 기념사를 통해 “신성장동력 창출을 통한 무한경쟁 의료시장에서 최정상급 의료기관으로 도약하기 위해 첨단의학센터 건립에 임박해 있다. 향후, 고려대학교병원이 사랑하는 국제적수준의 특성화센터를 집중 양성해 해외의료사업을 적극 추진하는 한편 최첨단 연구 및 진료를 위한 장비확충도 과감히 진행해야 할 것이다” 라고 강조했다. 강선보 교무부총장은 “JCI 인증을 비롯해 최첨단 의술과 세계적인 연구역량으로 국내 의료계의 선구자적 역할을 담당하고 있는 고려대학교병원은 미래지향적인 의료기관을 기치로 고려대의료원 전체가 국제적인 의료기관으로 재도약할 수 있는 힘찬 엔진으로서의 역할을 다해줄 것으로 확신한다” 라며 고대 김병철 총장의 축사를 대독했다. 손창성 의무부총장은 “개원 70년이 되는 오늘의 이정표 하나가 우리의 역사가 되고 우리의 미래가 되는 만큼 앞으로도 변함없는 믿음과 열정으로 의료인이자 의료기관 종사자로 주어진 소명을 성실히 수행해 고려대학교 의료원의 자랑이 되어주시길 부탁한다” 라며 격려사에 갈음했다. 김정묵 교우회장은 축사를 통해 “지난 70년간의 선배 교수님들과 의료진, 교직원들의 땀과 노력이 있었기에 지금의 발전이 있지 않나 생각해보게 된다. 70년간의 자랑스러운 역사는 고스

란히 우리의 문화, 우리 안의 무한한 잠재력으로 남아있는 만큼 세계로 성장하는 의료기관이 되길 기원한다” 라고 말했다. 고려대학교병원은 매우 척박한 의료환경이었던 1941년에 명륜동에서 개원해 1971년 학교법인 고려중앙학원이 우석의대를 인수한 이후, 1976년 고려대학교 우석병원에서 고대병원으로 이름이 바뀌게 되었다. 개원 50년 만에 서울 종로구 명륜동 시대를 마감하고 지난 1991년 안암동 녹지캠퍼스에 자리를 잡은 고려대학교병원은 최상의 진료와 끊임없는 연구, 내실 있는 교육에 힘쓰며 국내 의학발전을 선도해왔다. 🏆

■ 30년 이상 장기근속 직원 표창

영상의학과 정규병 교수, 호흡기내과 유세화 교수, 병리과 김인선 교수, 이은숙 간호부장, 송순덕 수간호사, 김명화 수간호사, 영상의학과 김석배 부팀장, 신경과 오세형 임상병리사, 시설팀 김명옥 기사



고려대학교병원 70년, 그 시작을 돌아보며, 미래를 그려보다. 2

<특집 1>

지난호에 이어

WWW의 시대가 열린다, 홈페이지 개설

1999년 5월 의료원 홈페이지(www.kumc.or.kr)가 개설됐다.

1년여의 준비기간과 4개월여의 작업, 그리고 한달여의 내부점검기간을 거쳐 이뤄낸 성과였다. '의료정보위원회' 를 통해 전체적인 홈페이지 기획과 구축 등 전반적인 내용은 이갑노 의료정보위원장이 담당했다. 이곳에는 의료원, 안암·구로·안산병원, 의과대학, 의과학연구원, 의학도서관, 고대의료원보 웹진 등의 세부 홈페이지로 구성되었다. 각 병원 홈페이지에는 질환별 전문 의료진과 특수클리닉 소개 및 의학정보, 진료안내 등 병원 이용에 필요한 각종 정보가 담겼다. 또한, 담당 간호사와 임상과 교수가 담당하는 인터넷 건강상담, 각 병원별 관리자가 운영하는 불편처리센터, 병원과 이용자간에 쌍방향으로 연결되는 게시판 등이 설치되었다.

OCS, PACS, 영상 EMR 등 의료정보화



영상회의의 시연, 2005년 1월

2000년 말 의료원이 2002년 3월까지 약 200억원을 투자해 정보인프라, 전자처방전달시스템(OCS), 영상 저장정보전달시스템(PACS) 등 종합적인 의료정보시스템을 구축할 계획을 발표했다. 이 사업은 낙후된 의료정보시스템으로 인한 환

자와 보호자의 불만사항을 해소하고, 각종 데이터의 수집과 활용이 어려웠던 부분을 개선하고자 계획되었으며, 당시 개발될 예정인 종합의료정보시스템은 안암병원, 구로병원, 안산병원 등 의료원 산하 3개 병원을 하나로 묶는 통합정보시스템이었다. 2001년 9월 종합의료정보시스템 1단계가 구축됐다. OCS(처방전달시스템)과 MIS(경영정보시스템)이 구축됐으며, 2004년 5월 25일 드디어 'Full PACS 및 영상 EMR 가동식' 이 거행됐다.

지하철 6호선 개통 및 서비스 개선

2000년 12월 15일에 지하철 6호선이 개통되었다.

지하철 6호선은 서울 동북부와 서북부지역을 잇는 총길이 35.1km(38개역)로 개통되었으며, 한강이북의 주거 밀집지역을 도심과 연결시켜주고, 모든 노선과 환승할 수 있도록 되어있다. 병원 앞에는 '안암(고대병원)' 역이 신설되어, 내원객이 더욱 편리하게 병원을 찾을 수 있게 됐다.

제2의 도약기(2005~2010)



의료원 비전선포식, 2005년 10월

고려대학교병원은 2005년 고려대의료원의 새로운 비전선포와 함께 제2의 도약기를 맞이하게 됐다. 2005년 10월 21일 고려대의료원은 고대 녹지캠퍼스에서 '최고를 지향하는 인간중심의 참병원' 비전선포식을 갖고 세계

100대 대학 진입을 위한 청사진을 제시했다. 이날 비전선포식은 고려대의료원의 인술정신을 첨단 생명과학과 인류애로 승화시켜 세계 100대 의과대학으로의 진입을 천명하고 글로벌 고려대학교의 핵심이자 '최고를 지향하는 인간중심의 참병원'을 다짐하기 위해 개최된 재도약을 위한 화합의 장으로, 고려대의료원이 주최 했다.

차세대 수술용 로봇, 다빈치-S 도입



로봇수술 도입, 2007년 7월

2007년 7월 차세대 수술용 로봇이 병원에 도입됐다. 이때 도입된 수술로봇은 다빈치 에스(daVinci-S)로 이미 전 세계에서 안정성과 효과를 인정받은 기종이었다. 로봇은 의료진의 손이 접근하기 힘든 협소한 내부장기 부

위의 암수술에 특히 효과가 뛰어났으며, 수술시야가 육안보다 10배정도 확대되고, 기존의 복강경 수술이 2차원 영상으로 보여지던 것에 반해 3차원 영상으로 보여지기 때문에 아주 작은 림프절까지 보여 더 섬세하고 정밀하게 수술을 가능하게 했다. 고려대병원에서는 수술시 의료진의 손이 접근하기 어려운 대장·직장암과 전립선암에 대장항문외과 김선한 교수와 비뇨기과 천준 교수가 각각 선두주자로 참여했다.

보건복지부 환자만족도 평가 All A등급

2008년 보건복지부가 실시한 환자만족도 평가에서 외래, 입원 환자들에게 모두 A 등급을 받아 국내 최고의 서비스를 펼치고 있음을 인정받았다. 당시 전체 조사대상 중에서 양 부분의 A등급을 받은 병원은 전국에서 9개, 특히 서울에서는 5개 병원밖에 없어 고려대병원의 AA등급 획득은 국내 최고의 서비스를 펼쳐온 성과를 인정받는 것이었다. 🏆

< 특집 2 >

高大병원 해외의료봉사단, 동티모르에서 의료봉사 펼쳐

■ 진료 기다리는 환자들로 인산인해



개원 70주년 기념, 고려대학교병원 동티모르 해외의료봉사단 활약상

고려대학교병원(병원장 김창덕)은 지난 9월 2일부터 9월 10일까지 9일간의 일정으로 의료 환경이 매우 척박한 동티모르에서 해외의료봉사 활동을 펼쳤다. '고려대학교병원 개원 70주년'을 기념한 사회공헌활동의 일환으로 행해진 이번 해외봉사에는 정광운(부원장, 이비인후과)단장을 포함한 의사 5명, 간호사 4명, 약사 1명, 행정지원 3명 등 13명의 의료봉사단원이 파견되어 1,300여명의 환자를 치료했다. 오전 9시에 시작하는 진료는 문을 열자마자 20명 이상의 대기자가 줄지어 서 있었고 몰려드는 환자들은 내과와 소아청소년과, 이비인후과 등으로 진료 파트를 구성해 하루 평균 100~250여명에게 사랑의 인술을 펼쳤으며, 매일 10시간의 힘든 일과를 수행했다. 아내가 임신 5개월 때 열병을 앓았던 것이 원인이 돼 소리를 들을 수 없게 된 세 살 아들의 아버지 페레라씨는 "동티모르에 아픈 사람이 너무 많은 반면에 의료시설이 적은데, 이렇게 진료를 받게 되어서 기쁘고 내년에도 꼭 와줬으면 좋겠다"며 의료진에 감사의 마음을 전했다. 정광운 단장은 "동티모르는 의료 서비스의 사각지대로 꼽히는 곳으로 그 어느 곳보다 의료진의 손길이 절실한 곳"이라며 열악한 현지상황을 설명하고, "지속적인 의료봉사를 통해 환자를 성심껏 돌볼 수 있도록 할 것"이라고 말했다. 정희정 간호사는 "큰 눈망울을 가진 아이가 아프다는 말을 할 힘도 없어서 눈물만 뚝뚝 흘리던 모습이 아직도 잊혀지지 않는다"며 "하루빨리 나아져 건강한 모습으로 생활할 수 있기를 바란다"고 말했다. 이번 봉사활동에서는 사진검사를 통한 기초약품 지급부터 외과적·통증관련 시술까지 다양한 범위의 치료가 행해졌다. 아울러 의료기구를 기증하여 열악한 동티모르의 의료수준이 향상될 수 있도록 기여하고자 했다. 또한, 향후 2차 의료봉사를 비롯하여 현지 진료대상자 중 수술이 필요한 환자를 초청해 수술을 실시할 계획을 검토하는 등 고려대학교병원의 '나눔과 봉사' 정신을 계속해서 실천해 나갈 예정이다. 📌

■ 高大병원, 동티모르 해외의료봉사단 표창장 수여식 개최



개원 70주년 기념 동티모르 해외의료 봉사단장 정광운 교수(좌), 김창덕 병원장(우)

고려대학교병원은 9월 16일 오후 5시 본부회의실에서 지난 9월 2일부터 10일까지 9일간의 일정으로 의료 환경이 매우 척박한 현장에서 해외의료봉사 활동을 펼친 '동티모르 해외의료봉사단' 전원에게 표창장을 수여했다. 김창덕 병원장은 축사를 통해 "낮설고 힘든 환경에서도 희생과 봉사의 정신으로 하루에 10여시간 이상 진료와 의료지원을 아끼지 않은 동티모르 해외의료봉사단원 모두에게 진심으로 감사를 드리며 이를 통해 대한민국과 고대병원을 현지에 알리는 좋은 계기를 만들게 되어 매우 기쁘게 생각한다"고 말했다. 📌


■ 표창장 수여자 명단(총 13명)

- 의 사 : 이비인후과 정광운 교수, 영상의학과 안경식 임상강사, 내과 이재형 전공의, 내과 배송이 전공의, 비뇨기과 태범식 전공의
- 간호사 : 홍희상, 여정희, 정희정, 정신아
- 약 사 : 정현아
- 지 원 : 고객센터팀 윤숙녀 부팀장, 안전보건관리실 이길훈, 의료사회사업실 전승룡

삼성화재와 교류협력 양해각서 체결




고려대학교병원(병원장 김창덕)은 지난 9월 8일(목) 본부회의실에서 삼성화재와 교류협력을 위한 양해각서(MOU)를 체결했다. 고대병원 김창덕 병원장, 권병창 경영관리실장, 삼성화재 김태환 전무, 성기재 상무 등이 참석한 가운데 이루어진 이번 양해각서 체결은 양 사의 브랜드를

바탕으로 공동마케팅을 실시해 상호간의 협력을 도모하기 위해 마련됐다. 이번 양해각서는 안암병원의 홍보 및 마케팅을 위하여 삼성화재와 협력하는 것을 주요 내용으로 하고 있으며, 관련 제반 사항에 있어서 적극적으로 협력하는데 합의했다. 이에 따라 향후 삼성화재는 임직원 및 RC를 통한 홍보, 보상직원 및 제휴 법무법인을 통한 지원, 서비스향상을 위한 시설 및 교육 지원 등 각종 편의를 제공할 예정이다. 양해각서 체결식에서 김창덕 병원장은 “이번 양해각서 체결은 양 기관이 가지고 있는 고유 역할과 역량을 공유하고 상호 보완적인 협력을 통해서 각 가지 향상을 도모할 수 있는 터전을 마련하였다는 점에서 매우 큰 의미가 있다. 오늘 체결한 양 기관의 협약 내용이 앞으로 원만하게 진행될 수 있기를 바라며 공동의 목표를 향해 함께 발전해 나갈 수 있기를 기원한다” 고 말했다. 

‘핑크여우 음악회’ 개최




고대병원 유방센터(담당교수 배정원·이은숙)와 유방암환우회(회장 곽점순)가 8월 25일(목) 저녁 7시 고려대학교 인촌기념관에서 ‘텐 바리톤즈’를 초청해 ‘제 3회 핑크여우 음악회’를 개최했다. 유방암 환우와 가족, 고대병원 김창덕 병원장을 비롯한 교직원 등 약 700여명의 관

객이 모인 가운데 진행된 이번 음악회는 유방암 환우들에게 희망을 선물하고 환자 간 네트워크를 강화하기 위해 개최됐다. 올해로 세 번째를 맞이하는 핑크여우 음악회는 베이스의 깊은 음색과 테너의 화려함을 겸비한 국내 최고수준의 ‘텐 바리톤즈’가 ‘아름다운 꿈’을 비롯한 10곡을 선보였으며, 방사선종양학과 의사로 구성된 ‘Q-rays band’와 가수 임지훈, 강은철 씨도 출연해 유방암 환우의 쾌유를 기원했다. 인사말을 통해 유방센터 이은숙 교수는 “병마와 싸우는 유방암 환우들은 마음의 고통이 특히 심한데 오늘과 같은 음악회를 통해 쾌유를 기원하게 되어 매우 기쁘게 생각한다”고 말했다. 한편, 고대병원 유방암 환우회인 고유회 곽점순 회장은 “매년 핑크여우 음악회를 통해 환우들이 큰 힘을 얻고 있으며 암 극복을 위한 정보교류와 단합의 계기로 활용되어 더 없이 좋다”고 강조했다. 

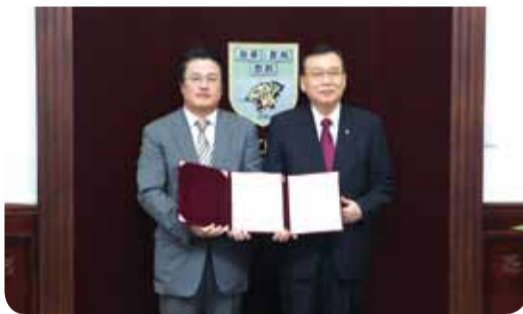
“송편 드시고, 풍성한 한가위 되세요”




고대병원 친절리더팀이 9월 8일 오전 7시 30분부터 한 시간 가량 3층 로비에서 당일 아침에 만든 송편을 직접 포장해 고객을 비롯한 출근길 교직원들에게 선물하며 추석인사를 나눴다. 한복을 곱게 차려입은 친절리더들은 밝은 웃음을 전하며 민족 고유의 명절 한가위를 앞두고 ‘송

편나눔’ 행사를 진행했다. 진료를 받기위해 방문한 한 환자는 “병원을 방문하는 날은 긴장을 많이 하는 편인데 뜻하지 않은 선물을 받으니 맘이 한결 가볍게 느껴지고 명절 분위기도 한껏 나는 것 같아 좋다”고 말했다. 또한, 이번 행사에 참가한 김창덕 원장은 “송편을 주고 받는 시간내내 덕담과 웃음이 병원로비를 가득 메워 명절 기분이 고양되고 환자분들도 즐거워해 뜻깊은 시간이 된 것 같다”라고 말해 이번 행사의 의미를 표현했다. 

고대의대 44회 동기회, 의학발전기금 1.4억원 기부




고려대의료원(의무부총장 손창성)은 9월 19일 오후 4시 고대 총장실에서 고대의대 44회 동기회로부터 ‘의학발전기금’ 1억 4천만원을 기부받았다. 이번 기부약정은 고대의대 44회 동기회가 졸업 25주년을 맞이하여 손병규 동기회장과 고대병원 이은숙 교수의 권유로 모금

을 시작, 학내외에서 활약하고 있는 동기들이 힘을 합해 진행했으며 이번 선행을 계기로 동기회 중심의 기부문화가 활성화될 것이 기대되고 있다. 고대의대 44회 동기회장 손병규 교수는 “의과대학 후배들이 보다 나은 교육환경에서 공부할 수 있는 여건을 마련해주고 싶었다”며 “모교가 앞으로 더 큰 발전과 도약을 이룰 수 있도록 많은 관심과 지원을 기울이겠다”고 말했다. 

중국 강노국제그룹과 양해각서 체결




고대병원은 지난 9월 1일 오전 11시에 본부회의실에서 중국 강노국제그룹과 상호협력 양해각서(MOU)를 체결했다. 이날 양해각서 체결식에는 김창덕 안암병원장, 조태형 대외협력실장, 진운태 건진센터 소장, 권병창 경영관리실장, 이은숙 간호부장, 변동을 원무팀장, 모리영 강노

국제그룹회장 등이 참석했다. 한편 이날 안암병원과 중국강노국제그룹이 체결한 양해각서에 따라, 향후 양 기관 간 의학연구, 진료, 경영 등에 관한 폭넓은 의료교류가 진행될 전망이다. 

카자흐스탄에 또 한번 새 생명을!




고대병원은 지난 8월 5일부터 13일 까지 8박9일의 일정으로 카자흐스탄에 한국 의술을 전수했다. 지난해에 이어 카자흐스탄 국립응급의료센터의 두 번째 공식초청에 따라 진행된 이번 방문에서 고대병원의 의료진이 신장이식수술을 성공적으로 마치고 우수한 술기를 전수해 현지 언론의 뜨거운 관심을 받았다. 한편, 고대병원은 지난해 카자흐스탄 국립응급의료센터와 업무협약(MOU)을 체결한 바 있으며 지속적인 상호협력과 교류가 이어질 전망이다. 

병원소식

카자흐스탄에 발 뻗는 고대의료원




고려대의료원은 지난 8월 22일부터 27일까지 카자흐스탄 아스타나와 알마티를 방문해 양국의 인적·학술교류와 보건의료 협력 도모를 위한 협약을 체결했다. 이번 협약식에는 손창성 의무부총장, 조태형 대외협력실장 등 관계자들이 참석한 가운데 진행됐으며, 고려대의료원과

학술 및 인적 교류를 약속한 알-파라비 카작 국립대학교는 의대 설립을 위한 실무 위원회를 구성해 선진적인 고대의대의 교육시스템을 비롯한 임상·연구 프로그램을 고안해 카자흐스탄에 적극 전수하기로 합의했다. 또한, 고려대의료원은 카자흐스탄 내 최상위층의 보건의료를 관리하는 카자흐스탄 대통령의료센터와 교류협력 관계를 구축하면서 양 기관의 진료 및 연구 부문 교류협력을 강화하는 프로젝트를 적극 추진하기로 약속했다. 한편, 손창성 의무부총장은 “현지 의료기관장들이 한국의료의 우수한 기술에 기대감을 표시하면서 이번 협약을 계기로 고대의료원의 한국형 의료시스템이 해외에 진출계기가 마련되었을 뿐만 아니라 카자흐스탄의 의료 인프라 구축 등을 위한 의료지원 사업이 급진전 될 수 있을 것으로 기대 한다” 고 강조했다. 

로봇수술센터 개소 4주년 기념식 개최





고대병원은 지난 9월 7일 오후 4시 30분 8층 중회의실에서 ‘최소침습-로봇수술센터(MIS&Robotic Surgery Center)’ 개소 4주년 기념식을 개최했다. 이번 행사에서는 로봇수술센터의 4주년을 기념해, 여타 로봇수술센터 보다 빠른 성과를 보이고 있는 안암병원 로봇수술센터의 실적을 분석하

고 앞으로 나아가야 할 방향을 논의했다. 천준 로봇수술센터장은 환영사를 통해 “본 센터가 국내외에서 굴지의 로봇수술센터로 인정받게 된 데 대해 깊이 감사의 말씀을 드린다. 이에 안주하지 않고 국내외를 선도하는 로봇센터로서의 입지를 더욱 강화하고자 노력하겠다” 고 말했다. 김창덕 안암병원장은 격려사를 통해 “여러가지 힘든 상황 속에서도 우리 로봇 수술센터가 4주년을 맞이하고 또 탁월한 학술적, 임상적 업적을 쌓아온 것은 여러 교수님들의 헌신적인 노력이 없었다면 불가능했을 것이다” 며 관계자의 노고를 치하하고, “본 센터가 국내가 아닌 전 세계 속의 우뚝 서는 로봇 수술센터가 되기를 바란다” 고 소감을 밝혔다. 안암병원 로봇수술센터에서는 현재 전립선암 국제적인 로봇수술권위자 천준 교수, 직장암 수술에서 세계적인 수준의 기술을 보유한 대장항문외과 김선한 교수를 비롯한, 유방내분비외과 김훈엽 교수, 상부위장관외과 박성수 교수 등 다수의 교수진이 로봇수술을 활발히 집도하고 있다. 

김병수 교수, 한국관광평가연구원 ‘혁신전문의료인대상’ 수상




고대병원 중앙혈액내과 김병수(金秉秀, 49, 사진)교수가 8월 29일 오전 11시 한국프레스센터 20층 내셔널프레스룸에서 한국관광평가연구원(원장 김동승)으로부터 2011 한국문화관광진흥 브랜드 대상 ‘혁신전문의료인대상’ 을 수상한다. 고대병원 김병수 교수팀은 지난해 분만 후 버려지는 인간 태반에서 추출한 ‘중간엽줄기세포’ 를 이용, 제대혈 및 골수로부터 조혈모세포와 면역세포를 증폭 생산하는 신기술을 개발해 특허 등록을 마쳤다. 이 신기술은 태반을 통해 채집하기 때문에 양이 적었던 제대혈의 한계를 극복했다는 데 의의가 있다. 또한, 조혈모세포 및 면역세포의 증폭생산을 위한 배양 시 지지세포로 사용되어 온 쥐와 같은 동물세포나 인간 골수세포를 대신할 새로운 지지세포공급원을 확보한 점도 눈에 띈 성과다. 

가 있다. 또한, 조혈모세포 및 면역세포의 증폭생산을 위한 배양 시 지지세포로 사용되어 온 쥐와 같은 동물세포나 인간 골수세포를 대신할 새로운 지지세포공급원을 확보한 점도 눈에 띈 성과다. 

한가위 앞두고, 원무팀 사랑나눔 실천




고대병원 원무팀이 한가위를 앞두고 20여년간 만성신부전으로 투병 중인 환자에게 치료비를 지원해 훈훈한 감동을 전했다. 이번에 의료비를 지원받은 조혜숙(46, 동선동)씨는 급여1중 환자로 몸이 불편해 취직이 불가능하고, 경제적인 상황이 매우 좋지 않아 매주 3번 받는 혈액

투석이 큰 부담이 되어왔다. 원무팀 직원들은 환자를 돕기 위해 손수 성금함을 만들어 자발적으로 모금을 시작했고 1주일 만에 80만원을 모금했다. 인공신장실 보호자 들도 힘을 보태 조씨에게 큰 희망이 됐다. 변동을 원무팀장은 “원무팀은 해마다 사랑나눔으로 훈훈한 감동을 전하고 있는데, 이번에도 직원들이 어려운 환자를 접하고 모두 자신의 일처럼 안타까운 마음에 직접 나서줘서 매우 기쁘게 생각된다. 비록 적은 금액이지만 환자분들께 조금이나마 보탬이 됐으면 하는 바람이다” 라며 이번 기부 취지를 밝혔다. 

2011 호의아카데미 개강




고려대의료원의 대표 사내 교육프로그램인 ‘호의아카데미’ 의 2011년 교육과정이 9월 21일 구로병원 별관 1층 중회의실에서 입학식을 갖고 본격 교육에 들어갔다. 호의아카데미는 교직원들의 직무역량 및

개개인의 능력을 향상시키기 위해 특강형식으로 운영하는 사내 대표 교육프로그램이다. 매 교육과정마다 의료, 보건관련 정책, 마케팅을 비롯해 사회문화영역 등 다양한 주제와 체계적이고 전문적인 교육으로 교직원의 참여와 호응이 매우 높다. 입학식에는 안암, 구로, 안산병원 총 42명의 수강생 전원이 출석해 뜨거운 교육열을 보여줬다. 

성북구간호사회 추석맞이 "어르신과 더불어" 봉사활동 실시



성북구 간호사회(회장 조윤수, 고대병원 간호관리팀장)는 9월 9일 정릉 산일 경로당을 방문하여 제3차 “어르신과 더불어” 라는 주제로 봉사활동을 했다. 이번 봉사활동에서는 혈압 및 혈당 측정과 함께 어르신들이 평소 궁금해 하시는 건강문제와 관련된 정보를 제공하였다. 또

한 건강 상담 후 추석맞이 송편 및 다과회를 준비하고 신나는 음악과 함께 할 수 있는 수건제조와 건강박수 등의 레크레이션을 준비하여 참여한 어르신들과 함께 민족대명절 한가위의 흥을 누리며 큰 호응을 얻었다. 

KOREA 의술 원더플~

〈스페셜 리포트 1〉

"한국서 배운 의료기술 고국서 펼칠래요 ^^"

미얀마·캄보디아 중견의사들 고대병원서 의료술기 익혀



고대병원에서 연수중인 홍 쇼무치(캄보디아, 46), 땀다 조(미얀마, 46)

고대병원(원장 김창덕)이 세계와 어깨를 나란히 하며 국제화된 병원으로 거듭나고 있는 가운데, 해외의사들의 연수가 이어지고 있어 주목을 받고 있다. 이번에 고대병원에서 연수중인 의사는 캄보디아에서 온 홍 쇼무치(46, Houl Somuthy, 사진 오른쪽)와 미얀마 출신 땀다 조(46, Thandor Kyaw, 사진 왼쪽)씨로, 세계보건기구(WHO)사무총장을 지낸 고 이종욱님의 이름을 딴 '이종욱 펠로십프로그램(저개발국 의료인 양성프로그램)'의 지원으로 방한(訪韓)했다. 홍 쇼무치 씨는 캄보디아 수도 프놈펜 교외에 위치한 막넘버 병원(Battambang Hospital)에, 땀다 조 씨는 200병상 규모의 미얀마 땅고 국립병원(Taungoo Hospital) 근무중인 산부인과 의사로 두 의사는 산과와 부인과 영역의 복강경 수술법을 비롯한 의료술기를 익히기 위해 방문했다.

홍 쇼무치 씨는 "한국은 의료수준이 높은 국가로 잘 알려져 있는데 고려대병원에서 우수한 술기들을 많이 배워 고국에서 활용할 수 있게 되기를 기대한다"고 말했다. 땀다 조 씨도 "한국 드라마를 미얀마에서 자주 접해서인지 한국이 친근하게 느껴진다. 귀중한 연수경험만큼 많은 것을 배워가는 기간이 될 수 있도록 최선을 다하겠다"고 강조했다. 한편, 고대병원에는 일본, 중국, 인도네시아, 콩고, 이집트, 말레이시아, 미얀마, 캄보디아, 카자흐스탄 등 세계 각지에서 연간 10여명의 의사가 의료연수를 위해 방문하고 있으며, 이번 홍 쇼무치와 땀다 조 씨는 지난 8월 28일에 입국했으며 향후 3개월정도 트레이닝을 받을 계획이다.

한편, 작년 2월에 같은 내용인 '이종욱 펠로십프로그램'으로 연수했던 콩고의사 4명도 10주간의 연수를 받은 바 있다. 당시 고대병원에서 연수를 마친 콩고의사들은 포이에문두(남, 62, 순환기내과), 음블루파소(남, 35, 신장내과), 링베네(여, 40, 산부인과), 오모모코(남, 28, 산부인과)씨 등이다. 포이에문두 씨는 4명의 콩고의사를 대표해서 "짧은 기간이지만 한국의 높은 의료수준을 배울 수 있는 계기가 되어서 매우 뜻깊다"며 "콩고에 돌아가서 고대병원에서 배운 술기를 펼치겠다"고 밝힌바 있다. 📌

코리아 인술이 선물한 몽골환아, '새 삶 찾아'

〈스페셜 리포트 2〉

고대병원-관광공사, 구순구개열 여아 무료수술
감동의 나눔 의료관광, 인술실천으로 큰 웃음 찾아



건강하고 밝은 얼굴을 찾은 텔맥

능은 물론 미용적인 측면까지 정상을 찾았다. 수술을 집도한 박승하 교수는 "작년 1차 수술에 이어 이번 2차 수술도 성공적이었다. 3번째 수술까지 예상하고 있었지만 향후에 추가적인 수술을 하지 않아도 될 만큼 수술이 성공적이어서 이전과는 비교할 수 없을 만큼 환한 미소를 되찾았다"며 수술성공에 대해 설명했다.

작년 1차 수술은 몽골 국영방송 MNB TV 다큐멘터리 방송으로 대대적으로 보도되어 몽골 현지에서도 큰 관심을 모았으며 금번 감동의 나눔 의료 프로젝트 또한 현지 뉴스 및 매체를 통해 보도될 예정이다.

이번에 고대병원과 공동으로 진행한 '나눔의 의료관광'은 우수한 한국의료기술을 세계에 알리고, 한국 의료의 긍정적인 이미지 창출과 국가 브랜드 제고를 위해 한국관광공사가 지난 2010년부터 실시해오고 있는 사업으로 전 세계 다수의 불우한 환자들이 '나눔의 의료관광' 프로젝트를 통해 작년보다 본격적으로 한국에서 새 삶을 찾고 있다. 또한, 이번 텔맥 사연에서 볼 수 있듯이 나눔의 의료관광은 한국의 우수한 의료기술을 세계에 알릴 수 있고, 해외환자 유치에도 긍정적인 효과를 거둬 국가브랜드 이미지를 제고하는데 큰 기여를 할 수 있을 것으로 기대를 모으고 있다. 📌

고대병원이 몽골 구순구개열(언청이) 환아 텔맥(2세, 남)에 대한 무료수술을 시행해 새 삶을 선물했다. 텔맥은 성형외과 박승하 교수의 집도로 지난 9월 1일 오전에 성공적인 수술을 받은 후 9월 9일 오전 11시 퇴원기념식을 갖고 완치되어 지난 9월 15일에 몽골로 출국했다. 지난 해 7월, 생후 5개월에 불과했던 당시의 텔맥은 입술과 입천장이 갈라져 젖을 먹는 것조차 힘든 상황이었고, 방치할 경우 코와 잇몸, 치아, 윗턱까지 영향을 줌으로써 얼굴 전체가 기형이 될 소지가 높은 안타까운 상황이었다.

작년 7월에 1차 수술을 받은 후 1년여가 지나 작년보다 훨씬 환한 미소로 고대병원을 찾은 텔맥은 치료결과가 호전되어 2차 수술을 위해 8월 28일에 한국을 다시 방문했다. 텔맥은 지금 기

똑똑함을 넘어서는 친절이 인생을 바꾼다.

[친절리더 칼럼]


병원에서 간호사로 일하면서 “항상 고객에게 친절해라.” 라는 말을 너무 많이 듣게 됩니다. 그래서 윗선에 혹은 환자 에게 찍힐까하는 생각에 너무나도 환자를 대함에 있어 의식 적으로 행동했던 때가 참 많았다는 생각이 듭니다.

유대인 속담 중에 “똑똑하기보다는 친절한 편이 낫다” 는 말이 있습니다. 이처럼 친절이란 상대방의 입장이 되는 것부 터 시작된다고 할 수 있습니다. 이 글을 쓰는 본인도 고객의 입장이 되면 “어쩔 저리 불친절하나? 서비스 정신이 없구 만... 저런 것들은 잘라 버려야해.” 라는 말을 종종 할 때가 있습니다.

그렇다면 그렇게 본인이 느낀 이유가 뭘까요? 그건 고객인 나를 대하는 사람이 나의 입장을 전혀 생각하지 않았기 때문 입니다. 이처럼 친절은 남을 배려하는 따뜻한 마음에서 출발한 말 한마디면 충분합니다. 정성스러운 마음이 말과 행동 으로 표현되어 상대방에게 전달되기 때문에, 비록 허리를 굽혀 인사하지 않더라도, 정중한 호칭을 붙이지 않더라도 상대가 훈훈해 하는 건 마음에서 우러나온 진심 때문입니다.

우리는 다른 사람과 더불어 살아가는 존재이며 언제 어느 순간에 입장이 바뀐 상태로 만날 수도 있다는 것을 기억해야 할 것입니다.

따라서 우리가 진정으로 고객을 대할 때의 친절은 보여주기 위한 가식적 행동보다는 ‘내가 상대방의 입장이라면’ 이 라는 상대방을 존중하는 배려의 마음에서부터 시작되어야 한다고 생각합니다.

우리 모두 똑똑하기보다는 마음 에서 우러나오는 친절을 베풀어 나도 모르는 사이에 성공하는 삶을 사는 그런 사람이 되는 건 어렵 까요? 


글 | 내과 중환자실 김영하 간호사



코믹극의 결정판, 웃음작렬 연극 시즌2 프렌즈



세 커플이? 한 집에서? 하룻밤을? 출판일을 하고 있는 오랜 친구 필립과 헨리. 필립의 집이 필립부부의 저녁모임으로 빈다는 사실을 알고 헨리는 그의 내연녀 윌킨슨과 하루를 즐기려 필립과 계획을 짜다. 동시에 필립의 부인 조안나도 헨리의 부인 린다와 린다의 새 애인 월터가 밀애를 즐길 수 있도록 자신의 집을 빌려 주기로 하는데... 점점 견잡을 수 없는 오해와 사건들로 재미있는 상황으로 치닫는다. 심지어 예상치 못한 베스트셀러 작가 스미스가 그의 집의 방문하는데...

웃음의 절대지존 레이쿠니, 그가 우리나라의 “사랑과 전쟁”을 코메디로 승화시켜 해피엔딩을 만들었다!! 레이쿠니! 그가 다시 한번 대한민국에 웃음 폭풍을 몰고온다!! 레이쿠니의 대표작 [라이어]와 [룸넘버13]을 성공리에 무대에 올린 양혁철의 새로운 야심작.  출처 | 원대기자 조규은(중합건강진단센터)



공 연 명 : 프렌즈 <원작: Move Over Mrs. Markham>
공연기간 : 2010년 6월 17일 ~ 오픈런
공연시간 : 화,수,목 8시 / 금 5시, 8시 / 토, 4시 7시 / 일 3시 6시 [월요일 쉬]
100명 이상 단체시 공연시간외에 특별공연가능합니다.
공연장소 : 대학로 아시조 극장
관람등급 : 10세 이상 러닝타임 : 100분
정 상 가 : 30,000원 극 작 : 레이쿠니(David Auburn)
연 출 : 양혁철 제 작 : 벚꽃나무
기 획 : 휴먼컴퍼니

문의 : 휴먼컴퍼니 02)742-7611~2

부모님께 눈 건강을 선물하세요

[의학정보]

나이가 들면 눈에 생긴 이상을 노화의 한 부분으로 생각하고 넘어가기 쉽다. 또한, 노인성 안질환은 대개 초기 증상이 거의 없어 간과하기 쉽고 발견이 되면 상당히 진행된 경우가 많기 때문에 조기 진단과 정기적인 점검이 꼭 필요하다. 이번 추석에는 그냥 묻지만 말고 부모님의 표정과 움직임을 잘 살펴서 눈 건강 상태를 체크해보자.

◇ 초점이 잘 안 맞고 안개 낀 듯 뿌옇게 보이면 ‘백내장’


2010년 보건복지부 통계자료에 따르면 60세 이상 노인들 중 90% 이상이 노인성 눈 질환을 앓고 있으며 이 중 백내장이 44.4%를 차지한다. 대표적인 노인성 눈 질환인 백내장은 눈에서 물체의 상을 통과시켜 망막에 맺히게 해주는 수정체가 혼탁해지는 질환이다. 백내장은 대부분 나이가 들면서 노화에 의해 발병하는데 초기에는 다소 침침하거나, 빛이 퍼져 보이고 눈이 부신 증상이 있다. 점차 진행되면서 사물이 뿌옇게 보이는 등 시력저하 증세가 나타난다. 더욱 심각해지면 육안으로 봐도 알 수 있을 만큼 동공 부분이 하얗게 된다. 백내장을 예방하기 위해서는 햇빛이 강한 야외 활동 시 모자나 선글라스를 반드시 착용해 자외선으로부터 눈을 보호하는 것이 매우 중요하며, 60세 이상이면 백내장 여부에 대한 안과 검사가 필요하다.

◇ 시야가 좁아져 길을 걷다 여기저기 부딪힌다면 ‘녹내장’

녹내장은 안압(눈의 압력)이 올라가 시신경이 눌리거나, 시신경의 혈액 공급에 장애가 생겨 시신경 기능이 점진적으로 떨어지게 되는 질환이다. 녹내장의 원인은 아직 정확히 밝혀져 있지 않으나, 고령(40세 이상), 가족력, 근시, 당뇨병, 편두통 등이 발병 위험인자들로 알려져 있다. 대부분의 녹내장은 만성으로 서서히 진행되고 중심시력보다 주변시력을 담당하는 시신경세포가 먼저 손상되기 때문에 병의 초기/중기에는 특별한 증상이 없는 경우가 많다. 이처럼 병의 경과가 수년에 걸쳐 서서히 진행되기 때문에, 안과에서 시신경/시야에 대한 정밀 검사를 받지 않고서는 병이 있는지 모르고 지내기 쉽다. 녹내장의 말기가 되면 터널 속에서 밖을 보듯 주변시야가 좁아져 중심부

만 보이게 되는데, 환자가 이런 정도의 시야 손상을 느낄 정도면 이미 시신경이 많이 손상된 상태라고 할 수 있다. 길을 걷다 자주 부딪히고 계단을 오르내릴 때 헛딛어 넘어지는 일이 많거나, 최근 들어 운전시 접촉 사고가 많아지거나, 작은 물건을 찾는 데 오래 걸린다면 녹내장 가능성을 한번쯤은 생각해봐야 한다.

◇ 급격하게 늘고 있는 ‘황반변성’

황반변성은 이미 서구에서는 성인 실명원인 1위로 자리 잡은 병으로 급증하는 노령 인구와 함께 환자 수도 크게 증가하고 있다. 황반변성은 노화와 관련된 여러 요인에 의해서 망막의 중심부인 황반부위가 소실되고 퇴화됨으로써 황반의 기능을 잃어버려 심각한 시력손상을 유발하는 질환이다. 이 질환의 초기에는 별 증상이 없다가 서서히 시력을 잃어 결국 실명에 이르기 때문에 더욱 세심한 주의가 필요하다. 최근에는 황반변성이나 당뇨망막병증 등으로 저시력증을 앓는 50~60대 환자가 증가하고 있는 추세인 만큼 고향의 부모님들도 이에 해당하는 것은 아닌지 살펴볼 필요가 있다. 저시력증은 안경이나 콘택트렌즈, 라식수술 등의 방법을 써도 교정시력이 0.3 이하인 경우 또는 색맹·색약 등 색각 이상인 경우 등을 말한다. 황반변성에 대한 치료로서 기존의 광역학 레이저 치료 외에도 항체 주사 등의 최신 치료가 개발되어 많은 환자들에게 도움을 주고 있는 만큼, 질환을 초기에 발견하여 병의 진행을 최대한 억제하고 실명을 막기 위해 반드시 정기적인 안과 검진이 필요하다. 

다음달 | 안과 유정권 교수, 외래 02)920-5520



고려대학교병원 진료시간표

* 선택진료 의사 | 대표번호·전화예약 1577-0083 | 인터넷 예약 http://anam.kumc.or.kr | 응급의료센터 02)920-5373 | 2011년 09월 22일 현재

과 별(전화)	의 사 명	오 전	오 후	전 문 진 료 과 목	과 별(전화)	의 사 명	오 전	오 후	전 문 진 료 과 목						
소화기센터 3층 ☎6928	류 호 상	화,목	화,목	간질환, 위장관질환	소아청소년과 3층 ☎5650	손 창 성	목	수	소아심장, 신생아						
	김 창 덕	수	월	담석, 담도암, 췌장암, 췌장염		* 박 상 희	화,수,금	수	소아 소화기, 청소년질환						
	* 엄 순 호	월,수,금	수	간질환(간염, 간경변, 간암)		* 이 광 철	월,목	목	소아혈액종양, 대사질환						
	* 전 훈 재	화,목,금	금	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		* 정 지 태	화,금	월,화	소아알레르기, 천식, 아토피, 환경성질환						
	* 이 흥 식	월,화,목		담석, 담도암, 췌장염, 췌장암, 위장관질환		* 이 기 형	월,목,토	월,수	소아내분비(저신장, 갑상선, 당뇨, 비만)목요일:2,4주만, 토요일:2째주만						
	* 진 윤 태	수,금	화,수	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		* 유 장 기	월,수	화,금	소아알레르기, 천식, 아토피, 환경성질환						
	* 김 용 보	월	수,목	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		이 은 희	토	월,목,금	미숙아, 신생아 질환(토요일전:4째주만)						
	* 김 진 동	월,목	월,금	위장관양성질환, 식도암, 위암, 대장암		남 효 경	금,토	화	소아내분비(토요일전:1,3째주만)						
	* 김 희 순	목	목	위장관질환		일 반 의	수	수,금	소아청소년질환						
	* 정 진 용	토	화	위장관질환		박 상 희 (수 오후): 청소년, 소화기질환 이 기 형 (2째주 화 오후): 소아비만, (수 오후): 소아내분비-저신장, 당뇨, 갑상선, 소아비만 장 소 희 (월 오후): 소아심장-심정초음파 검사 이 은 희 (목 오후-격주): 소아신경생리 남 효 경 (수 오후-2,4주만): 소아신장질환 이 은 희 (목 오후-격주): 미숙아, 신생아클리닉	수	수,금	예방접종(오전10:30~11:30/오후14:30~15:30)						
내과 3층 ☎6852	신장	* 김 형 규	월,금	화	고혈압, 신장질환	소아클리닉	유방, 내분비외과 (유방센터) 2층 ☎6670	* 배 정 원	월,목	화	유방암 및 갑상선암/유방암클리닉(월,목:오전)				
		* 조 원 용	수,금	월,수	고혈압, 신장질환			* 이 은 숙	수	월,수	유방암 및 유방질환/유방암 성형클리닉(수:오후)				
		* 조 상 해	목	수,목	고혈압, 신장질환			* 김 훈 업	화,금	금	갑상선암 및 부갑상선 질환, 부신종양/로봇갑상선수술클리닉(화:오전)				
		* 조 은 정	월	화	고혈압, 신장질환			이 혜 윤	목	목	유방 및 갑상선 질환				
		* 이 재 원	화,토	금	고혈압, 신장질환			황 성 배	수	수	유방 및 갑상선 질환				
	감염	* 김 민 자	수,금	월	감염질환, 림프절클리닉, 열병클리닉			안과 2층 ☎5520	가정의학과 2층 ☎5104	* 조 경 환	월,수,금	월,목	노인학, 골다공증, 만성질환, 호스피스		
		* 손 장 시	월,목	화	감염질환, 림프절클리닉, 열병클리닉					* 고 병 준	화,수,금	금	골다공증, 노인학, 건강증진, 금연		
		* 김 윤 영	화	목	감염질환, 림프절클리닉, 열병클리닉					* 김 양 현	화,수,목	수	비만, 건강증진, 해외진료, 건강상담		
		혈액	* 박 용	화,수,목						빈혈, 자반종(망)클리닉	* 김 민 지	월,목,금	월,화,목	금연, 비만, 건강증진	
			* 지 중 대	목,금	월,수					관절염, 류마티스, 루프스	일 반 의	월~금	월~금	신체검사, 건강상담, 성인예방접종	
류마티스	* 이 영 호	월,화,수	화,목	관절염, 류마티스, 루프스	정신과 2층 ☎5505	신경과 2층 ☎5510	* 이 민 수			월,수,금	수	우울증, 치매, 정신분열증			
	내과 일 반 의									* 김 선 린	월,목	수	수면장애, 적응장애, 정신분열증		
내분비센터 3층 ☎5421	종양혈액 내과	* 최 동 섭	화,목,금	목			내분비			* 함 병 주	월,화,목	목	우울증, 불안장애, 정신분열증		
		* 김 신 곤	월,수	화,수			내분비			* 이 현 정	화,수,목	화	불안장애, 공황장애, 수면장애(토-1,3주)		
		* 김 희 영	화,수	월,수			내분비			윤 보 경	금,토	목,금	일반정신의학		
		* 김 주 형	목	화			내분비	산부인과 2층 ☎5450	신경과 2층 ☎5510	* 박 건 우	목	월,목	파킨슨병, 운동장애, 치매, 기억장애(토:초진진료)		
		* 김 윤 정	금	화			내분비			* 김 병 조	월,수,목	수	다발성경화증, 말초신경질환, 척추, 근육질환(목요일:초진진료)		
	* 김 준 진	월	금	내분비			* 유 성 옥			월,화,금,토	화	뇌졸중, 뇌혈관질환(금:오전 2,4주)			
	암센터 2층 ☎5581	* 김 열 흥	수	월,목			위암, 소화기암, 항암치료			* 조 경 희	화,금	수,금	뇌졸중, 어지럼증, 두통(금요일:1,3주)		
		* 신 상 원	목,금	수			두경부암, 폐암, 호스피스			이 찬 념	화,금	목	신경과질환, 뇌졸중, 기억장애		
		* 김 병 수	월,화,금	수	혈액암(백혈병, 림프종, 다발성골수종), 골수이식, 혈액질환	장 재 흥	수			월,금	신경과질환, 말초신경질환, 근육질환				
		* 박 경 용	월	수,목	유방암, 부인과암, 비뇨기암	일 반 의	목			화,수	신경과질환				
* 박 승 태		월	화,금	혈액암(백혈병, 림프종, 다발성골수종), 골수이식, 혈액질환	* 이 규 완	수	월			부인암(자궁경부암, 난소암, 내막암)					
방사선종양 학과	* 김 철 용	월,화,목,금	월,목	폐암, 소화기암, 두경부암, 유방암	* 김 선 행	목	수			불임(체외수정), 폐경기관리, 여성내분비					
	* 박 영 제	화,수	월,화,수,금	뇌종양, 부인암, 비뇨기암, 림프종, 소아종양, 육종	* 홍 수 탁	월	화			불임(체외수정), 폐경기관리, 골반경수술					
	* 박 일 반	화,금	화,금	종양학	* 김 순 철	월,금	화	산과, 임신중, 약물상담, 고위험임신클리닉							
	* 이 광 철	화	화	소아혈액종양	* 송 재 윤	금	수	부인암(자궁경부암, 난소암, 내막암)Colpo시술, 로봇수술							
	* 박 중 훈	수	수	종양	* 안 기 훈	화,목	목,금	탈자궁, 일반산부인과							
심혈관센터 4층 ☎6855	순환기	* 심 완 주	월,목	화,수	고혈압, 협심증, 심부전, 심장판막질환(수요일은 초진만)	* 이 상 훈	화,금	목	부인암, 중앙생식비존(암환자수정란, 난자, 난소동결&이식)						
		* 김 영 훈	화,금	화,금	부정맥, 심박동기&제세동기	김 민 우	수	월,금	산과						
		* 임 도 선	월~금	월	심혈관중재시술(월~금 8:30~10:30: 흉통 초진클리닉)	산부인과클리닉: 이규완(월 오후, 수 오전), 김선행(월-금 오전, 수 오후, 목 오전), 김택(월 오전, 화 오후), 홍순철(월 오전), 송재윤(금 오전, 수 오후), 안기훈(목 중일, 금 오후), 이상훈(화 오전, 목 오후), 김민우(월 오후, 금 오후)									
		* 홍 상 원	수,목	월	부정맥, 심박동기&제세동기(수요일은 초진만)	피부과 2층 ☎5470	비뇨기과 2층 ☎5530	* 계 영 철	월,화,목,금	수	건선, 탈모, 아토피, 레이저				
		* 박 성 미	화,금,토	수	고혈압, 협심증, 심부전, 심장판막질환(토요일은초진만-격주)			* 안 효 천	목,토	월,수	아토피, 백반증, 레이저				
	* 최 중 일	월,화,금,토	목	부정맥, 심박동기&제세동기, 심장성급사, 실신(월,금: 8:15분, 토요일은초진만)	* 서 수 흥			목,토	월,수	피부암, 백반증, 레이저(수요일), (토요일:셋째주만)					
	* 안 철 민	월,토	목,금	혈, 육:협심증, 고혈압, 심혈관중재시술, 금, 토:대동맥, 경동맥, 말초혈관(토요일은초진만)	* 최 재 은			월,금,토	화,목	여드름, 아토피, 레이저(토요일:넷째주만)					
	* 박 재 형	화,금	수	협심증, 고혈압, 심혈관중재시술	일 반 의			토	수,금	일반피부과학(토요일:첫째주만)					
	* 김 제 상	목	월,화	소아부정맥	재활의학과 2층 ☎6854			치과 2층 ☎5423	* 권 제 중	수,금	수	남성과학, 불임			
	* 박 예 민	금	화	심장질환, 협심증, 고혈압, 심혈관중재시술					* 이 정 구	월,목	월	배뇨장애, 요실금			
* 김 미 나	금	화	심장질환, 부정맥	* 천 준 화					화	화,목	중앙학, 전립선암(로봇-복강경수술)				
흉부	* 정 재 승	수	수	흉부대동맥, 경동맥, 말초혈관					* 고 영 휘	토	월,수	내비뇨기과학, 중앙학, 결석			
	특수클리닉	* 김 영 준	월,목	화,수					고혈압, 협심증, 심부전, 심장판막질환(수요일은 초진만)	* 장 훈 아	금	화,금	일반비뇨기과학		
		* 임 도 선	월~금	월		심혈관중재시술(월~금 8:30~10:30: 흉통 초진클리닉)	일 반 의		토	화,금	일반비뇨기과학				
		* 홍 상 원	수,목	월		부정맥, 심박동기&제세동기(수요일은 초진만)	이비인후과 2층 ☎6851		코 알레르기	* 권 회 규	월,수,금	월,목	전기진단, 뇌성마비, 척추손상		
		* 박 성 미	화,금,토	수		고혈압, 협심증, 심부전, 심장판막질환(토요일은초진만-격주)				* 강 윤 규	화	월,목	통증, 관절염		
* 최 중 일		월,화,금,토	목	혈, 육:협심증, 고혈압, 심혈관중재시술, 금, 토:대동맥, 경동맥, 말초혈관(토요일은초진만)		* 이 상 현				목	화,수	어깨통증, 척추디스크, 관절염			
* 박 재 형	화,금	수	협심증, 고혈압, 심혈관중재시술	* 편 성 바		수,목				화	뇌질환재활, 인지장애, 연하(삼킴)장애				
* 김 제 상	목	월,화	소아부정맥	* 김 리 나	월,목	화,금		스포츠의학, 족부, 족관절통, 견관절통증							
* 김 미 나	금	화	심장질환, 부정맥	류 병 주	금	월,수		암환자재활, 심장재활, 장애평가							
호흡기 ☎6929	흉부외과 ☎5436	* 유 세 화	월,수,목	수	호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환	하 강 옥		화,금		금	일반재활의학과과학				
		* 인 광 호	월,수,목	월,수	호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환	이비인후과 2층 ☎6851		귀 어지럼증		* 권 중 진	월,금	화	구강외과		
		* 이 상 주	화,금	월,수	호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환					* 임 용 규	월,수	월,수,목	교정과		
		* 이 승 현	토	화,목	호흡기, 폐암, 결핵, 천식, 만성폐쇄성질환					* 전 경 아	월,화,목	월,목,금	보존과		
		외과 3층 ☎5401	* 김 광 택	화	목		폐, 기관지, 식도외과, 다한증, 하지정맥류		* 최 연 조	월,화,목,금	월,화,수,목	보철과			
	정형외과 3층 ☎6853		* 신 경 경	목,금	목		심장, 혈관외과, 인공심장		* 전 상 호	월,화,수,금	월,화,수,금	구강외과			
			* 손 호 성	목	월		심장(관상동맥, 판막), 혈관질환		지 속	화,수,금	월,수,금	치주과			
			* 정 재 승	수	화		대동맥, 관상동맥, 말초혈관질환, 심장판막, 심장이식		김 예 진	월,화,수,토	월,수,금	교정과(토요일 격주진료)			
			* 조 중 보	수	화		일반흉부질환		영상의학과 3층 ☎5571	귀 어지럼증	* 이 상 학	월,목	월	알레르기, 후각, 코성형, 부비동염, 비부비동 중앙	
		* 조 중 보	수	화	일반흉부질환		* 김 태 훈				화,금	화	코성형, 알레르기, 축농증수술, 비부비동 중앙		
* 김 중 식	수	월	위암, 상부위장관 질환	박 세 진	수,목,금		수,목,금				비교, 일반이비인후과학				
* 박 성 수	화	목	위암, 상부위장관 질환	* 정 학 현	목	월,목	만성중이염, 소아이비인후과, 어지럼증								
* 이 동 우	금	금	위암, 상부위장관 질환	김 경 민	수	수	만성중이염, 어지럼증, 인공와우, 보청기, 일반이비인후과학								
간담체	* 서 성 옥	월,수	화	간, 담도, 췌장질환	전 형 진	금	금	만성중이염, 어지럼증, 인공와우, 보청기, 일반이비인후과학							
	* 김 동 식	금	화	간, 간지식, 담도, 췌장질환	신경외과 3층 ☎6927	두경부 갑상선	* 정 광 윤	화,목			목	두경부암, 갑상선암, 부갑상선암(내시경, 로봇수술)			
	* 유 변 건	화,금	화,금	간, 담도, 췌장질환			* 박 승 금	수,금,토			수	두경부암(후두암, 구강암, 편도암, 인두암, 경부종물)			
	대장항문	* 김 진 목	화	화			대장, 직장, 항문질환	박 민 우			금	금	두경부, 일반이비인후과학		
		* 조 재 승	금	화			대장, 직장, 항문질환	일 반 의			월	화	일반이비인후과학(월요일:이과, 화요일:비과)		
* 백 세 진		수	수	대장, 직장, 항문질환			외국인진료센터	통합의학과	정 광 윤 (목 오전): 갑상선 중앙 클리닉 김 태 훈 (화 중일): 알레르기 비염 클리닉 장 지원 (수 중일): 어지럼 클리닉						
이식혈관 소아외과		* 박 관 태	화	목					장기이식(신장, 췌장), 혈관질환, 하지정맥류	영상의학과 3층 ☎5571	해의학과 2층	* 김 남 준	월,수,금	금	뇌혈관중재술 및 뇌동맥류 중재시술
		* 부 윤 정	목	화					소아외과, 탈장			* 김 윤 환	월,화,목,금	월,화,목	간암 및 복부 인터넷시술
	정형외과 3층 ☎6853	* 채 인 정	목	화					무릎, 인공무릎관절, 관절경, 척추			* 조 성 범	월,수,금	월,수,금	간암 및 혈관 인터넷시술
		* 이 순 학	수,금	월					수부, 미세수술			천 기 정	월	월	중앙해의학과, 방사선중재치료
		* 한 중 범	월,목	목					인공슬관절, 인공고관절, 고관절, 골절, 외상학			통증의학과 3층 ☎5529	외국인진료센터	* 장 성 호	월,목
* 박 중 훈		월,금	금	해외연수(2012.02까지)	* 이 해 원	수			수	통증관리					
* 정 중 교		수,토	월,수	어깨, 팔꿈치, 스포츠의학	* 박 지 용	화,금			화,금	통증관리					
* 박 시 영	수,토	월,수	척추, 외상	민 삼 흥	수	수			통증관리						
* 이 대 회	화	목	무릎, 스포츠의학	통합의학과	통합의학과	이 희 순			월~금	월~금	일반적인 외국인 내과, 소아과 질환				
신경외과 3층 ☎6927	* 서 중 근	화,목	수			척추질환, 척추외상	이 성 재	화,금	수,목	심장건강, 뇌정신건강, 피부건강, 여성건강, 알코올, 만성통증관리, 학습장애클리닉, 만성피로클리닉					
	* 정 용 구	금	수			해외연수(2012.02까지)									
	* 박 정 형	월,수	목			통증외과, 척추질환, 간질 및 운동장애									
	* 조 대 형	월,수	목			척추질환, 척추외상, 출기세포치료									
	* 강 신 혁	월	목	뇌종양, 소뇌질환, 뇌혈관질환, 두통, 안면경련											
성형외과 3층 ☎5440	* 이 장 보	화	목	척추질환, 척추외상											
	* 박 동 혁	금	월	뇌혈관질환, 안면경련, 삼차신경통, 두부외상											
	* 안 성 대	금	금	척추질환, 두부외상											
	* 박 철	월,금	월,금	귀성형											
	* 안 덕 선	월	목	손저림증, 화학박피											
성형외과 3층 ☎5440	* 박 승 하	금	화	소아기형, 안면마비, 레이저박피, 미용성형											
	* 이 병 일	월,수	화	미용성형, 안면재건, 유방, 미세수술											
	* 정 순 일	화,목	화,목	외상											
	외국인진료센터	* 박 승 하	월,수	화	미용성형, 안면재건, 유방, 미세수술										
		통합의학과	* 정 순 일	화,수,목,금	월~금	일반재건성형									