



건강보험심사평가원 선정 혈액투석 적정성평가 1등급 획득!

연이은 1등급 획득, 최고의 의료기관으로 자리매김해




고려대 안산병원은 지난 7월 11일 건강보험심사평가원의 혈액투석 적정성평가에서 최고등급을 받으며 우수기관에 선정됐다.

건강보험심사평가원은 인공신장실을 운영하는 전국 모든 의료기관을 대상으로 실시한 2012년도 혈액투석 진료 적정성 평가 결과를 공개했다. 그 결과 고려대 안산병원이 1등급을 획득하며 우수한 장비와 체계적인 시스템, 안전한 의료서비스를 인정받는 계기가 됐다.

혈액투석 기관들이 더욱 철저한 환자관리를 할 수 있도록 유도하고, 혈액투석 환자와 가족이 전국 병·의원을 쉽고 올바르게 선택할 수 있는 정보를 제공하기 위해 2009년부터 혈액투석 평가를 실시해 결과를 공개하고 있는데, 이번 평가는 전국 688기관을 대상으로 인력(혈액투석을 전문으로 하는 의사 비율, 의사·간호사 1인당 1일 평균 투석횟수 등)과 장비(인공신장실 응급장비 보유여부 등), 시설(수질검사 실시주기 충족률)에 대해 평가했다. 또 진료영역에서는 혈액투석환자에서 동반질환 이환율과 합병증 등의 관리를 체계화하고, 삶의 질과 생존율을 높여 가는 데 필요한 혈액투석 적절도와 혈관관리, 정기검사, 무기질 관리

등 6개 지표를 선정해 의로서비스 수준을 평가했다.

고려대 안산병원 신장내과 차대룡, 강영선 교수는 “혈액투석 환자는 뇌졸중, 심질환, 감염 등으로 인해 사망이나 각종 합병증이 발생할 가능성이 높기 때문에 안전하고 체계적인 시스템 하에서 치료받는 것이 중요하다”고 강조하며 “특히 장기간 치료를 받아야하기 때문에 치료기간 중 삶의 질 문제가 커, 병원선택에 신중을 기해야 한다”고 설명했다.

안산병원은 여러 분야에서 의로서비스의 우수성을 나타내고 있다. 최근 건강보험심사평가원의 급성기뇌졸중 1등급, 심근경색 1등급에 뒤이은 이번 혈액투석 1등급 획득까지, 환자의 생명과 안전을 생각하는 고려대 안산병원의 체계적인 의료시스템을 인정받고 있는 것이다. 경기서남부지역주민의 건강을 책임지는 안산병원은 우수한 의료진 확보, 꾸준한 QI 활동과 시설확충에 힘쓰며 지역 내 최상위 의료기관의 역할을 충실히 하고 있으며 이에 걸맞은 의로서비스를 제공함으로써 최고의 의료기관으로 자리매김 하고 있다. 

Contents

2p 특집
새 생명 얻은 나딘



3p 헬스가이드1
당뇨, 수술로 치료한다?



3p HOT ISSUE
기부천사 - 오은서 양 가족



4p 여행정보
도심속 세계문화유산 - 선릉



5p 도서정보
내망현內望顯



6p 독자퀴즈
다른부분찾기



언제 어디서나 Mobile 고대병원

스마트폰으로 QR코드를 스캔하면
고대병원 Mobile 사이트를 이용하실 수 있습니다.

고대병원 Mobile 사이트 - <http://m.kumc.or.kr>



심장병 아이티 환아에게 새 생명 선물

승모판폐쇄부전 앓던 나딘, 건강회복해 고국으로 돌아가



아이티 소녀 나딘도리산트(6세, 여)가 고려대 안산병원에 새 생명을 얻어 고국으로 돌아갔다. 지난 7월 5일 한국으로 오는 비행기 안에서 내내 산소호흡기에 의지해야 할 정도로 건강이 좋지 않았던 나딘이 기적적으로 건강을 회복해 집으로 돌아가게 된 것이다.

지난 5월 안산병원 소아청소년과와 장기영 교수를 비롯한 고려대의료원의 의료진들과 GIC(Global Image Care)의 아이티 무료진료시 응급수술이 필요한 상황으로 진단되어 치료를 위해 입국한 것인데, 아이티에서 자라면서 건강이 좋지 않고 심장병이 있다는 것을 인지했지만 나딘은 병원에 가는 것 자체가 경제적으로 힘들었고, 진단과 치료를 정확히 할 수 있는 의료기반이 마련되어있지 않아 조기에 치료할 수가 없어 병을 키워왔다.

고려대 안산병원 의료진은 삼첨판막성형술과 인공승모판막치환술을 통해 원인질환이었던 승모판폐쇄부전을 치료했다. 그러나 워낙 전신의 기능이 떨어져있던 터라 쉽게 회복이 되지 않았다. 인공심폐순환기에 수차례 의지하는 일도 있었지만 기적적으로 회복해 건강하게 돌아갈 수 있었다.

나딘이 힘겨운 자신과의 싸움을 하는 과정에서 배우 엄지원, 탤런트 김원희, 개그맨 표인봉 등 많은 이들이 나딘을




응원하기 위해 방문했고 마침내 건강을 회복해 나딘이 퇴원하기 전날, 고려대 안산병원은 새 생명을 얻은 '생일'을 축하하기 위해 생일잔치를 열었다.

나딘은 "나를 치료해주고 응원해줘서 감사하다", "고국에 돌아가서도 한국과 응원해준 모든 분들, 고대안산병원의 의료진을 잊지 않겠다" 며 고마운 마음을 전했다.

나딘의 이번 한국 방문을 총괄한 고려대 안암병원 이식혈



관외과 박관태 교수는 "아주 어려운 상황에서 이겨낸 나딘이 대견하고 큰 축복을 얻었다"며 "고국에 돌아가서도 건강하게 잘 자라길 바란다"며 나딘의 회복을 기뻐했다.

한편, 고려대 안산병원은 지난해 말 8명의 아이티 심장병 환아를 초청해 치료한 바 있으며, 주기적으로 아이티를 방문해 심장병 환아를 치료하고 중증도가 높은 환아는 한국에서 치료하는 등 국가와 인종을 뛰어넘은 따뜻한 인술을 실천하고 있다. 

당뇨, 수술로 치료한다?

축소 위 절제술로 당뇨 극복

최근 국민건강보험공단의 조사 결과, 건강검진을 받은 30세 이상 성인 4명중 1명이 대사증후군을 가지고 있는 것으로 나타났다. 대사증후군은 복부비만과 혈압, 혈당, 고지혈증 등의 증세가 동시에 나타나는데, 고혈압과 당뇨, 고도비만, 뇌졸중 등 전신에 걸쳐 각종 대사질환을 유발하게 되는 질환이다.

임OO(48,여)님은 90kg의 체중을 가진 고도비만환자다. 당뇨를 비롯해 뇌졸중 등 각종 동반질환이 있어 고도비만수술치료를 통해 대사증후군을 극복하고 있다.

복강경을 통한 축소 위소매절제수술을 하루 앞둔 전날 저녁, 임OO님을 만나보았다.

Q. 언제부터 비만으로 고생하셨는지요?

A. 아이 낳고부터 살이 찌더라고요. 그러다가 10년전 쯤 부터 갑자기 몸무게가 90kg 대로 불었어요.

Q. 비만으로 평소에 불편한 점은 있었나요?

A. 평소에는 잘 모르는데, 나는 빨리 걷는다고 걷는데 같이 가는사람들은 답답해할때, 조금만 걸어도 숨이차고그럴때 몸이 많이 안좋다는걸 느끼죠.

Q. 수술을 결심하게된 결정적인 동기는 무엇입니까?

A. 제가 당뇨가 있어요. 당이 잘 잡히지 않고 다른 합병증에 대한 걱정도 되던 차에 내분비내과에서 수술치료법을 소개해줬어요. 수술 후에는 당의 흡수가 줄고 혈압도 낮아질거라고 해요.

Q. 비만과 관련해서 기존에 겪은 질병이 있나요?

A. 코골이하고 수면무호흡증이 있어요. 5년전에는 뇌출혈로 수술을 받은 적도 있고요.



Q. 다이어트를 시도해본적이 있었나요?

A. 운동과 식이요법으로 다이어트를 시도해봤는데 요요현상이 있더라고요. 심지어 다이어트하기 전보다 더 늘었어요.

수술 1달 후, 다시 만난 임OO님은 외형적으로도 눈에 띄게 날씬해졌다. 약 15kg 감량된 모습은 자신감마저 엿보인다. 좀처럼 잡히지 않던 혈당은 이제는 당뇨약을 먹지 않아도 될 정도로 정상을 유지하고 있고, 하루 2알씩 먹던 혈압약은 하루 1알로 줄일 수 있게 됐다. 임OO님은 “몸이 가벼워지고 생활에 활력이 생겼다”고 소감을 전하며 “가족들이 말하기를 코골이가 많이 줄고, 생기있어 보인다고 한다”고 말했다.

수술을 했다고 다 성공하는 것은 아니다. 가장 중요한 것은 환자의 생활습관개선이다. 수술 후 운동과 식이요법 등으로 철저히 관리해야한다. 수술은 환자의 체중감량을 위한 여러가지 조건 중 하나를 해결해주는 것이므로 수술 후 관리에 소홀하지 않도록 유의해야 한다.

도움말 | 상부위장관외과 김중환 교수

HOT ISSUE

안산에 나타난 기부천사

오은서 양 가족



안산병원에 기부천사가 나타났다.

지난 8월 20일, 오은서 양과 부모(오공택, 이명경 부부)는 오은서 양의 세 번째 생일을 맞아 치료비가 없어 어려움을 겪고 있는 신생아들을 돕기 위한 기부금을 고려대학교 안산병원에 기탁했다.

안산시 단원구 선부동에서 안경점을 운영하는 이들의 기부는 이번이 처음이 아니다. 지난해에 이어 두 번째로 매년 3백만 원씩 현재까지 총 6백만 원을 기탁했다.

아이의 생일에 맞춰서 기부하는 이유가 있다. 오은서 양의 아버지 오공택 씨는 “남들보다 아이를 늦게 가져서, 아이가 태어날 때 혹시나 건강에 이상이 있는지 않을까 걱정을 많이 했다”며 “건강하게 태어난 아이에게 감사하는 마음으로, 내가 했던 걱정을 현실로 겪고 있는 부모와 고통 받고 있는 신생아들을 위해 후원하기로 결심했다”고 밝혔다. 오은서 양의 어머니 이명경 씨는 “아이도 나중에 커서 다른 사람들을 돕는 마음을 갖기를 바라고 있다”며 앞으로도 대를 이어갈 선행을 예고했다.

안산병원 소아청소년과 최병민 교수는 “산모들의 고령화, 환경적 변화 등으로 인해 집중 치료가 필요한 신생아들이 늘어나고 있다”고 설명하며 “생명을 사랑하는 마음을 담은 이 후원금으로 많은 아이들이 건강을 되찾을 수 있을 것”이라고 말했다.


한편, 고려대 안산병원은 보건복지부가 지정하는 신생아 집중치료 지역센터를 운영하고 있으며 신생아 치료에 있어 전문적 치료 센터로의 중추적 역할을 하고 있다. 오은서 양과 부모가 작년에 기탁한 후원금은 총 4명의 미숙아의 의료비로 사용되었으며, 이를 통해 소중한 생명을 지킬 수 있었다. 기부천사의 이번 후원금과 앞으로 이어질 후원이 도움으로 하는 많은 신생아들에게 희망이 될 것으로 전망된다.

4기 친절리더와 함께하는 SMART한 고대병원 만들기

2013년 1월 친절리더 양성교육과 워크숍을 마친 36명의 4기 친절리더는 2013년 3월부터 본격적으로 활동을 시작했다. 박미연 4기 친절리더팀장을 필두로 6개의 팀으로 나뉘어져 장미화 친절교육팀장(약제팀), 서용원 친절조회팀장(중앙공급실), 백종진 캠페인팀장(시설팀), 정희숙 이벤트팀장(내과외래), 윤성식 벤치마킹 모니터링팀장(관리팀), 김광수 홍보팀장(재활의학과)등이 각 팀을 맡아 6명의 친절리더로 구성되어 적극적인 활동을 펼치고 있다.

2013년 친절리더 주제는 SMART로 3월부터 5월까지 슬기롭게 대처하는 'Sense' 를 소주제로 하여 교직원들을 대상으로 직원 식당앞에 'Smile photo zone'을 만들어 직원들의 미소짓는 사진을 찍는 '미소Sense' 이벤트를 개최하여 직원들의 참여를 이끌어 냈다. 또한 '인사sense'와 '전화응대sense'에 관한 화면보호기 상영을 통해 직원들에게 지속적인 친절의식 변화 및 강화를 위해 노력했다.

6월부터 8월까지 타인을 배려하는 'Manner' 를 소주제로 하여 친절활동을 진행하고 있으며, 6월 27일(목) 외래 환자들을 대상으로 당일 진료영수증을 제시한 선착순 400분께 시원한 쿨도시를 전달하여 게릴라 이벤트를 진행하였고, 두손으로 주고받는 'Manner' 캠페인 및 화면보호기 공모를 통해 '두손Manner'의 중요성을 직원들에게 일깨워 주고 있다. 또한 8월부터 찾아가는 친절교육을 통해 스트레스관리 및 이미지 관리 등 친절교육팀에서 부서별 맞춤 친절교육을 실시하고 있으며, 주제에 맞는 친절조회 교안을 제작하여 부서별로 매월 친절조회를 진행하고 있다.

9월부터 11월은 당신을 감동시키는 'Attitude' 를 주제로 친절리더 활동을 게시판과 포털사이트를 통해 홍보하고 전직원들에게 친절 글을 소식지를 통해 전달할 예정이며, CS모니터링을 통하여 직원들의 태도를 변화시킬 예정이다. 4기 친절리더팀의 활동을 통하여 고대안산병원 전직원들의 태도가 조금씩 변화되고 친절에 대한 인식이 성숙해 질 수 있기를 바라며, 남은 2013년도 더욱더 친절한 고대병원을 위해 노력할 것이다. 

글 | 원내기자 박소영 (고객서비스팀)

2013년 4기 친절리더 주제


SMART

S	(3월~5월)	슬기롭게 대처하는	Sense
M	(6월~8월)	타인을 배려하는	Manner
A	(9월~11월)	당신을 감동시키는	Attitude
R	(12월~2월)	서로에 대한	Respect
T	(2월)	모두가 함께하는	Team service

도심속 세계문화유산

선릉과 정릉



도심 한복판에 있는 선릉에는 조선 9대 성종과 부인 정현왕후의 능(선릉)과 조선 11대 왕 중종의 능(정릉)이 함께 있다. 사적 제199호이자 유네스코 세계문화유산인 선정릉은 도심 가운데 있으면서도, 그리 잘 알려져 있지 않아 한적한 편이며, 조용히 산책을 즐길 수 있다. 또한, 능을 둘러싸고 있는 돌담길은 고풍스러운 느낌을 준다. 빌딩숲 사이로 우거진 소나무와 푸른 능선은 바쁜 도심의 사람들에게 여유로움과 평화로운 분위기를 제공해준다. 소풍객, 마음의 여유를 위해 산책길에 오른 주변 회사원들, 답사객들에게 편안한 안식처를 제공해줄 뿐만 아니라 우리 역사의 숲으로서 자리매김하고 있다. 

위치 서울특별시 강남구 선릉로100길 1 (삼성동)

문의/안내 선릉관리소 02-568-1291

이용시간 3~10월 06:00~21:00 / 11~2월 06:30~21:00

※ 20:00 이후 입장 불가

※ 야간에는 조명이 설치된 부분만 관람 가능

쉬는날 매주 월요일

심근경색까지 유발할 수 있는 치주염


빠른 치료로 건강 지켜야

치주염은 치아와 잇몸 사이에 생긴 치태가 입안의 여러 가지 미네랄과 결합해 염증을 일으키는 치은염이 치아를 잡아주는 잇몸뼈에 까지 영향을 주는 것이다. 치주염이 진행되면 잇몸뼈가 녹아 이를 잡아주는 힘이 약해지므로 이를 뽑아야하는 경우도 있고 그냥 빠져버리는 경우도 있다. 가장 큰 문제는 치주염이 상당히 진행될 때 까지도 별다른 증상이 나타나지 않아 치료시기를 놓치기 쉽다는 점이다.

치주염이 생기면 염증으로 인해 잇몸의 색이 건강한 경우보다 붉은색을 띠며 붓는다. 또 잇몸이 몽푹해 보이고 치아 사이의 빈공간이 보이기도 한다. 치주염의 큰 원인은 치태와 치석인데, 치아와 잇몸사이에서 생기는 치태는 스스로 양치질을 통해 제거할 수 있지만 치태가 여러 미네랄과 함께 굳어진 치석은 치아와 단단하게 결합하고 있어서 양치질만으로는 제거할 수 없다.

성인의 다수에서 잇몸이 붓거나 양치질을 할 때 피가 나거나 잇몸의 가려움, 이물감 등의

증상을 경험한다. 대부분의 사람들은 약을 복용하거나 증상이 사라지면 별다른 치료 없이 지나치는데 대수롭지 않게 생각하고 치료시기를 놓치면 치아를 뽑는 방법밖에 없다. 또한 치주염은 구강 내의 문제 뿐 아니라 세균에 의한 염증반응으로 동맥경화, 심근경색 등의 심혈관질환의 원인이 될 수 있어 각별한 관심과 관리가 필요하다.

치주염 치료의 방법은 원인인 세균을 제거하는 것이다. 치아 겉에만 치석이 있는 경우에는 스케일링을 통해 치료할 수 있고, 잇몸 속까지 치석과 치태가 있는 경우에는 국소 마취 하에 치근면활택술이나 치은연하소파술을 통해 치료할 수 있다. 그러나 치주질환은 한번 치료했다고 해서 완치되는 것이 아니다. 구강위생관리가 제대로 되지 않으면 곧 재발할 수 있기 때문에 치료 후에 구강위생 관리에 더욱 노력을 기울여야 한다. 치주염이 발생한 적이 있다면 일반적으로 3개월에 한번은 치과 진료를 받는 것이 좋다. 양치질로는 구강위생 관리에 한계가 있기 때문에 평소 치아관리를 잘 하는 사람도 1년에 1~2회는 치과에 방문하는 것이 권장된다. 

도움말 | 치과 심치석 교수

사람은 사회를 만들고 사회는 질병을 키운다

내망현內望顯 - 의사와 기자 두 개의 눈으로 바라본 김철중의 메디컬 소시올로지



대한민국 병원은 국민의 적인가, 의사들은 국민의 종인가

병원과 의사의 부조리를 고발하고, 현대 의학의 한계를 비판하는 글과 책들이 넘쳐 난다. 그만큼 서운한 환자들이 많다는 반증이다. 또한 바꿔 말하면 경영난에 내몰려있는 병원과 의사들의 수난 시대다. 세계적으로도 의료 시스템이 잘 갖춰져 있다는 평가를 받고 있는 대한민국이지만, 환자들은 늘 서운하고 의사들은 억울하다.

도대체 무엇이 문제인가. 의사로 10년, 기자로 14년을 뜨겁게 보낸 이 책의 저자는 의사와 환자의 시각, 그리고 그들을 바라보는 객관적인 입장으로 대한민국 의료와 사회에 관한 보고서를 써내려간다. 그리고 환자와 의사, 병원에 대한 따뜻하면서도 가슴 뭉클한 72가지 이야기들을 입담 좋게 풀어내면서, 질병 생산 사회 그 자체의 치유를 위한 메시지를 던진다.

환자들은 왜 늘 서운하고 의사들은 억울한 걸까

세계 유래 없는 저렴한 의료혜택을 받고 있으면서도 대한민국 환자들은 왜 늘 서운한 걸까. 환자라는 말만 들어도 아픈 것처럼, 아프면 서러운 게 당연하다. 아픈 것도 서러우니, 작은 것 하나에도 서운해지기 일쑤인 환자. 그리고 우리 모두 그런 환자였거나 환자이고, 환자로 죽을 것이다.

“누구나 환자가 되어 죽는다. 건강했던 사람도 병을 앓았던 사람도 죽는 그 순간에는 모


두 환자가 된다. 대한민국 사람 99% 이상은 잉태되는 순간 산부인과 환자로 시작해, 태어나자마자 소아과 환자로 인생을 출발한다. 영안실 장례문화가 보편화한 요즘에는 죽는 순간에도 환자가 되어 이승을 마감한다. 누구나 질병 앞에서는 초라해진다. 질병은 자기 몸의 주인인 내가 내 몸에 너무나 미약한 존재라는 무력감을 준다. 평소에 의사들이 거들먹거리다며 비난하다가도 환자가 되면 그간의 허세는 금세 사라진다. 병원은 능동적 인간을 수동적 인간으로 끌어내리는 신병 훈련소이다.”

사람은 사회를 만들고, 사회는 질병을 키운다

“우리는 환자의 손을 잡고 기도하는 따뜻한 의사와 환자를 야단치는 능력 의사를 놓고 선택의 고민을 한다. 친절할 설명에 목말라 하면서도 한편으론 권위를 좇는다. 3분 진료에 분노하면서도 한적한 병원에는 발걸음을 두지 않는다. 고액의 진료비를 비난하면서도 최첨단 의료장비로 무장한 대형병원에서 방황한다. 종합검진 선물 세트는 비쌀수록 잘 팔리면서도, 병실료가 낮은 시장통 같은 5인실에 서로 들어가려고 하는 게 우리의 의료 현실이다.”

내시경으로 들여다보고, 망원경으로 내다보고,
현미경으로 살펴본 72가지 이야기들

환자와 의사, 병원 사이에서 벌어지는 충돌과 모순의 현장을 저자는 의사 출신 기자로서 가능한 객관적 시선으로 바라보려고 노력했다. 의사였기 때문에 보이는 것들, 기자로 뛰어다녔기 때문에 느꼈던 것들을 너무 딱딱하거나 무겁지 않게, 품격 있는 유머를 곁들여 풀어냈다.

무엇보다 환자가 아니라서 의사가 놓치고 있는 것들, 그리고 의사가 아니라서 환자가 모르는 것들, 또한 병원이라는 시스템에 갇힌 그들을 제도적 차원에서 생각해보야 할 것들에 대해 명쾌하고도 쉽게 짚어낸다. 그러한 예리하고도 통렬한 안목은 의사 출신의 기자이기 때문에 절로 생겨난 것은 아닐 것이다. 아마도 이야기 전체를 감싸고 있는 환자와 의사, 이 사회를 따뜻하게 바라보는 그의 깊은 휴머니스트로서의 마음에서 비롯된 것이라고 본다. 

언론에 비친 안산병원

< 일간지 >

- ▶ 국내 최초 혈액형부적합 생체간이식 성공 - 간담췌외과 송태진 교수 - 경향신문 - 6월 24일
- ▶ 이경욱 고려대 안산병원 교수, 日 산부인과학회 발표상 수상 - 산부인과 이경욱 교수 - 파이낸셜뉴스 - 6월 21일
- ▶ 스마트폰서 해방 '디지털 디톡스' 바람 확산 - 정신건강의학과 한창수 교수 - 서울경제 - 6월 14일
- ▶ 65세 이상 수면무호흡증 뇌졸중 위험도 최고 2.4배 - 호흡기내과 신철 교수 - 서울신문 - 7월 1일
- ▶ 알아도 못 피하는 노인 낙상 막으려면 - 비뇨기과 배재현 교수 - 중앙일보 - 7월 8일
- ▶ 박은지 탈모, 예방 음식 미리 알았더라면... - 피부과 손상욱 교수 - 조선일보 - 7월 8일
- ▶ 칼에 찔린 듯한 고통 '대상포진', 미리 막는다 - 감염내과 최원석 교수 - 조선일보 파이낸셜뉴스 - 7월 9일
- ▶ 로봇수술센터... 다학제 진료시스템... 고려대의료원 - 신장내과 차대룡 교수 차진주 교수 - 동아일보 - 7월 17일
- ▶ 긴 장마 물웅덩이 모기 극성... 어린이 일본뇌염 백신접종이 최선 - 가정의학과 김양현 교수 - 동아일보 - 7월 22일
- ▶ 고려대 안산병원, 수술부터 합병증 관리까지...고도비만, 협진 시스템 '완벽 호흡' - 상부위장관외과 김종한 교수, 내분비내과 김남희 교수, 가정의학과 김도훈 교수 - 한국경제 - 7월 31일

< 방송 >

- ▶ 만성중이염 - 이비인후과 최준 교수 - SBS 생활경제 - 6월 12일
- ▶ 성조숙증 - 소아청소년과 이영준 교수 - SBS 생활경제 - 6월 17일
- ▶ 불임 - 산부인과 이경욱 교수 - SBS 생활경제 - 6월 21일
- ▶ 장마철 건강관리 요령 - 가정의학과 김양현 교수 - YTN 사이언스뉴스 - 6월 17일
- ▶ 마우스 마구 쓰면 손목 건강 해칠 수도 - 정형외과 박종용 교수 - KBS 뉴스 - 6월 12일
- ▶ 때 이른 더위, 온열질환 조심해야 - 가정의학과 김양현 교수 - YTN 사이언스뉴스 - 6월 4일
- ▶ 수질오염 - 가정의학과 김양현 교수 - Tbroad 뉴스 - 6월 14일
- ▶ 뮤코다당증 - 재활의학과 조남순 교수 - KBS 사랑의리퀘스트 - 6월 29일
- ▶ 혈액형부적합 간이식 성공 - 간담췌외과 송태진 교수 - Tbroad뉴스 - 7월 8일
- ▶ 근막통증후군 - 재활의학과 김동휘 교수 - SBS 생활경제 - 7월 8일
- ▶ 덥고 습한 날씨...냉방병 주의 - 가정의학과 김양현 교수 - YTN 사이언스 뉴스 - 7월 20일
- ▶ 장염 - 감염내과 최원석 교수 - YTN 사이언스 - 7월 22일
- ▶ 열대야 - 호흡기내과 신철 교수 - KBS 뉴스광장 - 7월 22일

독자퀴즈! 다른부분찾기



두 사진에서 다른 부분(총 7군데)을 모두 찾으시고 홍보팀에 보내주세요. 정답자 중 추첨을 통해 소정의 상품을 드립니다. 🍀

소속:

직종:

성명:


전화번호:

가장 좋았던 기사 또는 코너는?

독자의 목소리


고려대 안산병원, 한국해양과학기술원과 MOU체결



고려대학교 안산병원(원장 이상우)은 지난 8월 16일 오후1시 한국해양과학기술원 접견실에서 한국해양과학기술원(원장 강정국)과 인적교류, 공동 학술행사, 공동연구, 융복합 네트워크 확장 등을 골자로 하는 <해양과 질병치료가 융복합된 공동연구 협력 MOU>를 체결했다. 이날 MOU체결식은 이상우 원장, 송태진 연구부원장, 김영식 인체유래물은행장 등 고대 안산병원 관계자와 강정국 원장, 박찬홍 제1부원장, 전동철 해양기반연구본부장, 김석기 연구사업개발부장 등 해양과학기술원 관계자들이 참석한 가운데 진행됐다. 이번 MOU로 양기관이 합의한 제휴협력사항은 △기후변화와 환경오염에 관한 의생명분야 융복합 공동연구 및 학술행사 △해양생물자원을 활용한 의생명분야 융복합 공동연구 및 학술행사 △공동연구 및 교육훈련을 위한 양 기관 인력간의 겸임교수 발령 등 인적교류 △유관(산하)연구기관·학교·제약사·기업체 등과의 다자간 연구협약 추진 △개방 가능한 연구시설·장비에 관한 정보교환 및 공동 활용 지원 △학술자료·정보·출판물의 교류 및 기타 양 기관의 상호관심분야 등을 공동 추진 등 실질적인 연구협력 결과물 산출을 위한 내용들이다. 

최소침습수술센터 심포지움 개최



안산병원 최소침습수술센터는 지난 6월 20일 오후3시에 2층 대강당에서 '2013년 제 12차 고려대학교 안산병원 최소침습수술센터 심포지움' 을 개최했다. 이번 심포지움은 영역별 최소침습수술의 최신지견을 나누는 자리로 진행됐으며 생명윤리 4대원칙과 첨단의료윤리에 대한 특강도 이어져 큰 호응을 얻었다. 


내시경실 채담도내시경팀 대만에 선진의료기술 알리다



내시경실 채담도내시경팀은 지난 7월 28일 대만의 불교자제종합병원(佛敎慈濟綜合病院)에서 열린 '2013 대만 치료성 내시경 연구회(Taiwan Therapeutic Endoscopy Workshop 2013)' 에 초청받아 참석했다. 이번 초청은 최신 치료 내시경을 소개하고 시연을 위해 마련된 자리로 고려대 안산병원 소화기내과 현종진 교수의 강의와 즉석으로 시연을 펼쳐 최신지견과 술기를 전수하는 자리를 가졌다. 현종진 교수는 '악성 원위부 담관 폐쇄에서의 스텐트 삽입술 (Stent insertion in malignant obstruction of distal common bile duct)' 이라는 주제로 강의를 하고 이어서 86세의 원위부담도암(Distal cholangiocarcinoma)환자에게 채담도내시경(ERCP, Endoscopic retrograde cholangiopancreatography)을 통하여 조직검사와 금속스텐트 삽입술을 성공적으로 시연해 대만의료진들의 큰 관심을 받았다. 


이식환자를 위한 음악회



안산병원 장기이식팀은 지난 6월 27일 오후 4시에 2층 대강당에서 '이식환자를 위한 음악회' 를 개최했다. 장기이식환자와 가족들을 위해 마련한 이날 콘서트에는 약 200여명이 참석해 성황을 이뤘고 장기 이식환자들이 경험하는 상황과 마음을 담은 짧은 이야기와 음악 연주를 결합한 뮤지컬로그(musical log)공연이 펼쳐졌다. 피아니스트 송희석의 연주와, 뮤지컬 배우 박란의 노래로 쇼팽의 녹턴, 라흐마니노프의 보칼리제, 이승환의 세 가지 소원 등의 곡과 이식 환자와 가족들에 대한 감사의 마음을 사연 낭독으로 표현해 큰 감동을 선사했다. 이날 음악회에 참석한 한 환자는 "의사선생님들이 환자를 위해 애쓰는 따뜻한 마음을 느낄 수 있었고 환우들과 편안한 음악을 함께해 더 뜻깊은 시간이었다" 고 말했다. 


이경욱 교수, 日산부인과학회 국제부문발표상 수상



산부인과 이경욱 교수가 지난 5월 10일부터 12일까지 일본 삿포로에서 개최된 제 65차 일본산부인과학회 학술대회(Annual congress of Japan Society of Obstetrics and Gynecology)에서 국제부문발표상을 수상했다. 이경욱 교수는 '자궁내막증 환자의 복강액에서 케메린(chemerin) 발현의 증가' 라는 주제로 구연발표된 연구의 우수성을 인정받아 국제부문발표상의 주인공이 됐다. 자궁내막증은 여성의 월경 시에 자궁내막세포가 복강 내로 역류하여 난소 및 골반장기에서 증식하는 질환으로 만성적인 골반통증과 심한 월경통을 유발한다. 특히 가임기 여성에서는 불임증의 원인이 되는 중요한 질환이다. 그러나 발생과 진행의 정확한 기전이 확실치 않았다. 이경욱 교수는 이번 연구를 통해, 지방조직에서 주로 분비되는 염증매개물질인 케메린이 자궁내막증 환자의 복강액에서 높게 발현됨을 처음으로 보고함으로써 자궁내막증의 발생기전에 새로운 물질이 관여한다는 생물학적 근거를 제시했으며, 이 교수의 연구는 향후 비만도와 자궁내막증의 발생위험 간의 연관성에 대해서도 규명할 수 있는 자료가 될 것으로 평가받는 등 국내·외의 뜨거운 관심을 모으고 있다. 


'2013 산·학·연·병 융복합 연구 워크숍' 성료



지난 8월 17일 토요일 10시에 서울 팔레스트호텔 토파즈 홀에서 '2013 산학연병 융복합 연구워크숍'을 개최했다. 송태진 연구부원장을 비롯한 병원 연구자와 광영신, 이기용 교수 등 고대 약대 연구진, 그리고 제약업체 관계자 등 30여명이 참석한 가운데 개최된 이날 행사는 다기관간 융복합 연구 네트워크를 더욱 공고히 하고 복지부 융합형 산·학·연·병 과제 계획서 준비를 위해 개최되었다. 


제 5차 감염관리의 날 행사 개최



안산병원은 지난 6월 24일 오후3시 대강당에서 '제 5차 감염관리의 날' 행사를 가졌다. 이날 행사는 직원들에게 감염관리에 대한 필요성을 재인식시키고, 감염관리에 대한 전 부서 직원의 참여를 높이기 위해 진행되었으며, 1부는 이승은 부팀장(안암병원 감염관리실)의 '혈류감염감소 중재전략' 이라는 주제로 강연이 진행됐고, 2부는 퀴즈왕 선발대회로 구성됐다. 2부 퀴즈왕 선발대회에서는 참가자들이 초반 OX 퀴즈 통과 후 골든벨 형식으로 진행되었으며 교직원들의 열띤 경쟁 끝에 내시경실 김선하 간호사가 퀴즈왕을 차지했다. 퀴즈왕 수상과 더불어 응원상과 텀블러 도안 부문을 진행했다. 한편, 고려대 안산병원은 이날 행사를 비롯해, 손 위생 모니터링 등 다양한 활동으로 원내 감염관리 향상에 노력하고 있다. 

총무팀 박준일 사원 경기도 병원회장상 수상



총무팀 박준일 사원은 지난 6월 28일 수원 캐슬호텔에서 개최한 대한병원협회 '제26차 경기도병원회 정기총회' 에서 경기도 병원회장상을 수상했다. 박준일 사원은 2010년 총무팀 교육수련 담당으로 입사한 이래 직원교육 및 전공의 만족도 향상에 노력하였다. 개원의 의사연수교육, 의사협회장 선거 투표, 의사협회비 납부 업무 등의 의료인 관련 업무를 충실히 수행하여 병원 및 도내 의료인들의 편익을 높이는데 기여하였다. 또한 2010년 의료기관 인증, 2011년 병원신입평가 현지조사, 2012년 3차 종합병원 평가 시 뛰어난 업무 역량을 발휘해 인적자원 관리 및 교육 분야에서 우수한 평점을 획득하여 병원발전에 기여한 공로를 인정받았다. 

진료예약센터
1577-7516
응급의료센터 : 031-412-5381

고려대학교 안산병원 외래 진료시간표

* : 선택진료 의사
기준일 : 2013년 8월 26일
http://ansan.kumc.or.kr

과별(전화)	의사명	오전	오후	전문진료분야	과별(전화)	의사명	오전	오후	전문진료분야	
내과 5010	소화기	*이상우	월,목	위·식도·소장질환, 소화관운동질환, 치료내시경	정신 건강의학과 (5140)	*김용구	월,수	수	우울, 불안증, 공황장애, 정신분열증, 스트레스, 알콜중독	
		*임형준	월,화,목	화,목		간(간염, 간암, 간경변), (매월 4주 B형간염 초진클리닉)	*한창수	화,목	월,화	우울증, 스트레스, 기억력클리닉, 치매
		*구자설	월,수,금	수		대장·소장질환, 치료내시경	*고영훈			해외연수(2013.2.1 - 2015.1.31)
		*정성우				해외연수(2013.8.12 - 2014.8.31)	*윤호경	월,수,금	수	불안장애, 공황장애, 수면장애, 기분장애(우울장애, 양극성장애)
		*현중진	화,수,금			소화기질환, 담도, 췌장질환	김중훈	목	월,화,목	노인, 청소년, 우울증, 불면증
	순환기	*김승영	화	월,화,목	소화기질환, 위장관 양성질환, 상부위장관	일반의	월,화,수,금,토	수,목,금	정신과질환	
		*서상준	금	수,금	간 및 소화기질환	*박문호	월,화	(월),화	뇌졸중, 치매(월오후-월관성치매클리닉)	
		강성희	화	화	소화기질환(토:2주)	*권도영	(화),목	화,목	파킨슨, 뇌졸중, 하지불안증후군, 손저림, 떨림증, 이상운동장애(화오전-파킨슨클리닉)	
		김해림	목	목	소화기질환(토:4주)				뇌전증(간질), 뇌졸중, 실신, 안면마비, 두통	
		서강흠	월	월	소화기질환(토:1주)	*정진만	수,(목)	(월),수	월오후-뇌졸중 및 동맥경화클리닉	
	호흡기	한정수	금	금	소화기질환(토:3주)				목오전-뇌전증(간질)클리닉	
		*송우혁	화,목	화,목	협심증, 심혈관재술, 고지혈증, 고혈압, 심근경색, (홍통클리닉)	최정윤	월,(금)	수,금	두통, 어지럼증, 뇌졸중, 실신	
		*안정천	월	화,목	협심증, 심혈관재술, 고지혈증, 고혈압, 심근경색, (홍통클리닉)	일반의	수	목	금오전-두통, 어지럼증 클리닉	
		임홍의	수	수	부정맥	*김승현	화	화,목	두통, 어지러움, 안면마비	
		*김상환	월	목,금	심장판막질환, 심부전증, 고지혈증, 고혈압	*김성우	(화),목	화,수	사시, 약시, 소아, 신경안과, 난독증(화오후만 가능)	
	신장	*김동현	수,목	수	고혈압, 심장판막질환, 심부전증				망막(당뇨망막병증, 황반변성, 유리체출혈, 망막박리, 비문증, 망막혈관폐쇄), 포도막염, 백내장(화오전 레이저 예약환자)	
		김동혁	금	수	심혈관질환	이화	월	월,목	성형안과(눈물길, 안과골절, 의안, 중앙, 갑상선, 안검하수), 백내장 미용성형((쌍꺼풀, 눈썹정교조정, 주름제거(레이저, 보톡스, 필러주입)) 망막, 포도막, 백내장, 미숙아망막증 (금오후-레이저클리닉예약환자만)	
		신철	수	(월,수)	수면장애(수면무호흡, 코골이, 기면증등), 폐질환, 수면클리닉-월,수오후	*김지백	수,금	(금)	각막, 백내장, 시력교정술(라식, 라섹)	
		*김제형	화,목	화,목	호흡기질환	엄영섭	수,금	월	녹내장, 백내장	
		*이승현	금	월,수	호흡기질환	이태은	월,목	금	안과질환	
내분비	*차대룡	월,수,목	수	신장이식, 사구체신염, 부종, 투석	일반의	화,목	수	두경부암, 갑상선암, 인후두질환, 음성장애		
	*강영선	화,금	화,목	고혈압, 당뇨, 신질환, 혈뇨, 부종, 투석, 이식	*권순영	화	화,목	코골이, 부비동수술, 코성형, 수면무호흡증, 후각장애		
	이미진	월	금	고혈압, 당뇨, 신질환, 혈뇨, 부종, 투석, 이식	*이승훈	수	월,수	난청(인공와우이식, 보청기), 중이염, 어지럼증, 청신경종양, 이명, 안면마비		
	*김내희	월,화,수	월	당뇨, 갑상선, 비만, 골다공증, 뇌하수체	*최준	월,금	금	부비동염, 수면무호흡증, 알레르기비염, 코성형		
	*서지아	화,금	수	당뇨, 갑상선, 비만, 골다공증, 뇌하수체	*최지호	화,목	목	만성중이염, 어지럼증, 난청, 이명, 소아중이염, 안면마비		
감염	유지희	수,목	화,목	당뇨, 갑상선, 비만, 골다공증, 뇌하수체	*이선규	수	월,수	알레르기비염, 부비동염, 기타과질환		
	*박대원			해외연수(2012.9.1 - 2014.8.31)	오정인	월,금	금	두경부감염, 두경부양성종양, 음성장애, 소아중이염(토:2,4주)		
	*최원석	수,목	월,수	열, 열병, 염증성질환	손승범	목	금	두경부감염, 두경부양성종양, 음성장애, 소아중이염(토:1,3,5주)		
	정은주	화,금	수	열, 열병, 염증성질환	김연수	목	금	이비인후과질환		
	*최인근	수	월,화,금	종양질환, 혈액질환, 항암치료	일반의	화,수	월~목	코성형, 두상교정		
종양혈액	*성화정			해외연수(2011.9.1 - 2013.8.31)	동은상	수	수	미세수술, 지방흡입, 안면성형, 귀성형(토:3주)		
	*이세련	월,화,목	화	혈액암, 종양, 혈액질환, 항암치료, 빈혈	*김덕우	월,목	목	수부질환(토:2주)		
	*최재서	수,금,(토)	월,수	류마티스 질환(토:2주 클리닉)	*김덕준	금	화	외상, 레이저, 미용성형(토:4주)		
	서영호	월	화,목	류마티스 질환	김덕열	수	월	외상, 레이저, 미용성형(토:1주)		
	일반의	금,토	월~금	일반진료	황나현	화	금	피부미용외과, 피부암, 액취증, 아토피, 백반증, 레이저, 모발질환 (목오후-레이저클리닉예약환자만)		
상부위장관외과 (5030)	김승주	월,목	월,목	위암, 상부위장관, 탈장	*김일환	월,화,목	(목)	여드름, 탈모, 건선, 레이저, 보톡스, 필러, 아토피, 구강점막질환		
	*김승찬	금	화	위암, 상부위장관, 탈장	*손상욱	금,토	화,금	알러지성피부질환, 아토피, 건선, 백반증, 피부미용, 박피레이저치료, 여드름		
	*송태진	월,금	화	간, 췌장, 담도질환, 장기이식, 혈관	일반의	월~토	월~금	광선치료, 건선, 백반증, 알레르기		
	*한형준	화	목	간, 췌장, 담도질환	*배재현	월,목	월,목	배뇨장애, 전립선, 여성질환, 요실금, 복강경수술, 결석, 남성학 해외연수(2013.8.1 - 2014.7.31)		
	윤삼열	수	목	간, 췌장, 담도질환, 장기이식	*최훈	화,금	화	결석, 전립선, 배뇨장애, 남성학		
대장항문외과 (5030)	*엄준원	화	목	대장항문학	심지성	수	수,금	일반비뇨기질환		
	*민병욱	수	월	대장항문학	*김동휘	화,수	목,(금)	뇌졸중, 말초신경병증, 언어 및 인지재활, 통증(금 오후 격주: 족부클리닉)		
	정성업	화,금,토	수	대장항문학(토:2,4주 진료)	*박병규	월,금	화	뇌졸중재활(운동기능), 어깨통증, 보조기		
	지웅배	토	금	대장항문학(토:1,3,5주 진료)	조남순	월,수,금	월,수,금	스포츠 의학, 근골격통증, 소아재활		
	유방내분비외과 (5030)	*손길수	월	수	유방, 갑상선, 내분비학	김순태	목	월,화	허리통증, 척추 중재술, 근 골격계 질환	
정형외과 (5040)	김환수	목,토	화	유방, 갑상선, 내분비학	*김도훈	화,금	화,수	건강증진, 만성질환관리, 노인병(매월1주 토요일)		
	*김성곤	월	수	인공관절, 척추	김양현	월,목	월,수	비만, 건강증진, 건강상담, 해외진검(매월2주 토요일 4,5주 교대진료)		
	*박정호	화,수	월	어깨 팔꿈치관절, 스포츠의학	남가은	수,목	목,금	금연, 비만, 여행의학(매월3주 토요일 4,5주 토요일 교대진료)		
	서승우	목	화	소아척추, 척추측만증(척추 측만증 클리닉, 척추 클리닉)	일반의	월,화,수,금	월,화,목,금	건강증진		
	*박종웅	목	화	수부외과, 미세재건외과, 족부	*장현석	월,목	화,목	구강악안면외과, 사랑니발치, 임플란트외과		
신경외과 (5050)	*서동훈	수,금	화	고관절, 외상	임재형	화,수	월,수,금	구강악안면외과, 사랑니발치, 임플란트외과		
	*배지훈			해외연수(2013.8.12 - 2014.08.31)	박철우	월,목,금	월,목,금	심미보철, 임플란트, 틀니, 가철성치		
	홍재영	월	수,목	척추질환 및 외상(목, 허리), 척추측만증	심지석	화,수,금	화,수,금	보철과, 임플란트, 틀니, 브릿지보철, 턱관절		
	김재균	화,금	월	소아정형(토:교대진료, 월오전, 목오후:목, 허리통증클리닉)	윤정현	월,화,목,금	월,목	보존과, 총치치료, 신경치료		
	김영환	토	금	수부외과 및 외상(토:교대진료-매월 넷째주)	문성우			해외연수(2012.9.1 - 2013.8.31)		
흉부외과 (5060)	오치현	수,토	금	어깨관절(토요일 교대진료)	조한진	목,토	월,목	응급의학(토요일 순환근무)		
	일반의	목	화	정형외과 일반(토요일 교대진료)	한갑수	수,금,토	수	응급의학(토요일 순환근무)		
	*임동준	월,목	(월),화,(목)	뇌혈관질환, 뇌종양(월,목 오후-뇌혈관조영술(시술))	박상민	월,화	월,금	응급의학(토요일 순환근무)		
	*김세훈	수	월,(수)	퇴행성및외상척추질환, 척추종양, 말초신경질환 (수오후-초진클리닉)	박종대	월,화	화	보건관리, 직업성질환, 환경의학		
	*김상대	화,금	목	해외연수(2013.08.01. - 2014.07.31.)	김대성	수,목	수	건강진단, 직업성질환, 환경의학		
산부인과 (5080)	김주한	월	목	척추질환, 두부 및 척추외상, 뇌혈관 질환	일반의	금	월,목,금	산업의학과 일반		
	최종일	월,수,금	월,수,금	척추질환, 척추외상	*차상훈	월,화,수,금	월,목	복부, 비뇨생식기계		
	이인성	화	화	뇌혈관질환, 두부외상, 뇌종양, 소아뇌질환, 척추외상	*김백현	월,수,금	월,목	골, 관절, 척추, 사지혈관		
	*신재승	월,수	월	일반흉부수술, 선형성심장수술	*정환훈	수,금	수	중재, 복부		
	*조원민	화,목	목	관상동맥질환, 대동맥질환, 심부전증	*이기열	월,수	화,목,금	흉부		
소아청소년과 (5090)	*황진욱		수,금	심장판막질환, 부정맥수술, 말초혈관질환수술, 다한증	서보경	월,화,수	월,수	유방		
	*이낙우	월	(화),목	최소침습수술(토:1주)	서형식	화,목	화,목	신경두경부, 갑상선		
	*김해중	화,(수),목	(수)	일반진료, 선천성 심장병	이영흔	월,수	월,수	신경두경부, 갑상선		
	*이경옥	수	월,(화)	일반진료, 흉부수술	*이승화	월,수	화,수,금	중재, 복부, 심장		
	*김재원	금	수,(금)	부인과 중앙, 복강경수술(양성, 악성질환), 화오후 자궁경부암 질확대경 클리닉	제보경	월~금	화,목	소아영상의학		
소아청소년과 (5090)	일반의	월~금	월~금	고위험임신, 주산기질환(정밀초음파클리닉-수요일종일)	염석규	월,수,목	월,화,수	복부, 비뇨생식기계		
	*최병민	화,(금)	금	불임, 부인과내분비학	송성은	목,금	월,수	영상의학, 흉부		
	*장기영	월,목	(화)	폐경기질환(불임클리닉, 미성년 클리닉-예약환자만)	추지영	화,목,금	월,수	골, 관절, 척추, 사지혈관		
	*김윤경	(화)	월,화,목	부인과 중앙, 복강경 수술	이선아	월,수,금	월	두경부암, 간담도계암, 소화기암, 유방암, 부인암, 폐암, 비뇨기암, 소아암, 림프종, 육종, 뇌종양, 전이암		
	*은소희	금	화,목,(금)	금오후 자궁경부암 질확대경클리닉	*윤원섭	월,수,목	월,수	전이암		
소아청소년과 (5090)	*임형은	월,수	월,(수)	일반부인과	일반의	화,금	화	신경변증성 통증, 암성통증(화오후 초음파 클리닉)		
	*서원희	화,목	수,(목)	신생아(신생아클리닉-금오전), 미숙아	옥세진	월,수,금	(화),수	척추통증(경추, 요추, 요하지통), 관절통증(어깨, 무릎)		
	김건하	수,금	(월),수	심장(심장클리닉-화오후)(심장초음파-화오후)(토:2주)	이재진	화	(화),금	화오후 신경차단술 클리닉		
	신정희	수	금	발열, 감염, 위장관, 예방접종(예방접종클리닉-화오전)(토:5주)	신정희	목	월,목	척추통증(요하지통), 대상포진 후 신경통, 수술 후 통증		
	일반의	화,목,금,토	화,수,목	해외연수(2013.3.1 - 2014.2.28)						
소아청소년과 (5090)	*김영준	월,수	월,(수)	신장(신장클리닉-금오후)(토:1주)	방사선 종양학과 (6850)	*남명현	월~금	월~금	분자유전학, 진단혈액학(유전검사클리닉), 진단면역학	
	*서원희	화,목	수,(목)	내분비, 성장, 비만, 유전대사(내분비클리닉-수오후(토:3주))	일반의	월~금	월~금	중양핵의학, 방사선동위원소치료, 분자유전학		
	김건하	수,금	(월),수	호흡기, 알레르기(목오후 클리닉)(토:4주)						
	신정희	수	금	간질, 발달, 수면, 두통(월오후 클리닉)						
	일반의	화,목,금,토	화,수,목	신생아						
				진단 검사의학과 (5304)	김철한	월~금	월~금	핵의학과일반		
				핵의학과 (5250)	일반의	월~금	월~금			