

◆ 2020년 09월 01일 현재 (정보시간은 병원사정에 따라 변경될 수 있습니다.)

<한자>에약진료, # 특수진료, [] 클리닉, [] 클리닉+일반, \* 초진환자진료, \* 신환환자진료, \* 재진환자진료, \* 당일접수, \* 응급환자



예약문의 : 1899-0001(통합콜센터)

→ 클리닉 예약시에는 외래진료과로 전화주세요.

진료과 : 02-970-0000 (진료과는 기재된 번호를 눌러주세요.)

진료과	진료의사	평 일		토요일 오전		진료분야	진료과	진료의사	평 일		토요일 오전		진료분야	
		오전	오후	9월	10월				오전	오후	9월	10월		
심장내과 8627	최재웅	화목[금]	월[화]수	19		고혈압, 심근증, 관상동맥질환, 심부전, [대동맥혈관클리닉]	산부인과 8236 + 복합 클리닉 8708	박준영	월수금(오전전화예약)				산부인과분야	
	유승기	화수목	화목	5	24	고혈압, 심근증, 관상동맥질환, 심부전		김압	월수				산과 분야	
	박지영	월	화목금		24	고혈압, 심근증, 관상동맥질환, 심부전		김대은	화*목금	화수			고위험임신, 정밀불규, 일반부인학	
	박성훈	월금	화목	26	17	심장혈관 중재술, [발초발관클리닉], 고혈압, 심근증, 관상동맥질환, 심부전		박은주	[화]수	월목				난임, 폐경기, 미성년부인과, 내분비질환, 일반산부인과질환(월경이상, 자궁근종, 난소낭종, 다낭성난소증후군, 생리통)
	홍지연	수목	월금	12	31	고혈압, 심근증, 관상동맥질환, 심부전, 부정맥		권용순	월	수금				부인과질환(부인암, 부인종양)
소화기 내과 8209	박상민	월	수금		10	심장내과분야	곽재영	수금	월				부인과질환(부인암, 부인종양)	
	박영숙	월수금		5		대장질환, 대장암, [염증성장질환클리닉]	연정경	월화목*	목금				산과 분야	
	김성환	월목	수	26	17	위장관질환, 치료내시경(조기위암)	전공의	월~금	월~금				산부인과분야	
	손병관	화목	수목			헤담도, 간, 위장관질환								
	조영관	수	월화			소화관 질환 및 치료내시경								
	안상봉	화수	목		31	간, 헤담도, 상, 하부위장관질환								
	이효영	목	월수	12		위장관질환, 간질환								
	정광현	월금	화			헤담도분야	윤혜선	월						신생아, 미숙아
	오일환	목	월금			소화기내과 분야	서지영	금	월수목[술]*					성장클리닉, 내분비, 비만, [당뇨 및 갑상선클리닉]
	김수형	화	수	19		소화기내과 분야	은병욱	화						호흡기, 감염(발열, 예방접종, 인플루엔자, 잠복결핵/결핵, 원내감염), [유학생 및 해외여행자 클리닉], 소아신장(혈뇨, 단백뇨, 요로감염)
일반내과	이완식	수	금			소화기내과 분야	이지근	화목					신경질환(두통, 뇌전증, 발달장애, 유전), [두통 및 어지러움 클리닉]	
	류현숙	수	금			소화기내과 분야	이은혜	수	금				소아 소화기질환(위장관질환, 간질환, 체장질환-복통, 구토, 설사, 토혈, 혈변, 황달), 영양, 비만, 소아 내시경	
호흡기 내과 8208	김성훈	수금	월화[목]	5	17	천식알레르기클리닉, 만성기침클리닉, 호흡기	윤세정	화*금*	수				심장 분야	
감염내과 8208	이병훈	월화목금	수	12	24	호흡기계, 결핵, 만성기관지염, 중환자의학	전공의	목	수				영양·아간강진진	
	박소영	화목수목	수	19	31	결핵, 만성폐색성폐질환, 폐렴, 패혈, 중환자의학, 기관지확장증								
혈액종양 내과 8631	김태은	화목	월수금			감염질환, 열병, 성인예방접종, 여행자의학								
	정경화	월수금				감염질환, 열병, 성인예방접종, 여행자의학								
감상선 내과 8815	공수정	월화목금	수			각종암, 혈액암, 항암치료, 혈액질환								
	김효정	월화[수]금	[月]화목	12	10	갑상선, 뇌하수체, 부신, 골다공증, 내분비 대사 질환								
신장내과 8630	정경연	[月]수목[술]	월수금	19	17	갑상선, 뇌하수체, 부신, 골다공증, 내분비 대사 질환(수-오전 뇌하수체, 부신)								
	전공의	수				갑상선내과 분야								
	이소영	월화금	수	5		만성신질환, 당뇨병성신증, 사구체질환								
	성소아	월목금	화			만성신질환, 당뇨병성신증, 사구체질환(첫째, 둘째 금요일 오전 복막투석 진료)								
류마티스 내과 8630	이성우	화목	수금			만성신질환, 당뇨병성신증, 사구체질환								
	민항기	수	월목			만성신질환, 당뇨병성신증, 사구체질환								
내분비 내과 8456 8460	김현삼	수	목			만성신질환, 당뇨병성신증, 사구체질환								
	주영실	화수금	월수	12		류마티스/퇴행성관절염, 강직성척추염, 루프스, 통풍, 골다공증								
정형외과 8260	허진숙	월목	화목[술]	5		류마티스/퇴행성관절염, 강직성척추염, 루프스, 통풍								
	민경환	월~금	화수			당뇨, 비만, 고지혈, 대사증후군, 골다공증								
정형외과 8260	한경아	월~목	월			당뇨, 제1형당뇨, 임신성당뇨, 대사증후군								
	김진택	화목금	월목금			당뇨병, 골다공증, 내분비/대사질환								
정형외과 8260	배상욱	화금	월목			척추질환, 골다공증, 소아척추								
	최나홍	수	목금			어깨 및 무릎(관절내시경), 최소절개무릎인공관절								
정형외과 8260	임태강	연수				어깨, 팔꿈치, 관절내시경, 스포츠손상, 상지골절								
	김진우	월	월화수			대퇴골, 골반, 고관절부위 질환								
정형외과 8260	전능한	화수목	화			수술 및 주관절								
	권영우	월목	수금			상지 및 하지외상								
정형외과 8260	황보영훈	금	수			어깨 및 무릎(관절내시경), 최소절개무릎인공관절								
	전공의	수				정형외과 분야								
정형외과 8259	양기원	월수목	월수			족부질환(발 및 발목관절, 당뇨병, 족부질환)								
	이홍선	화수목	화수			족부질환(발 및 발목관절, 당뇨병, 족부질환)								
정형외과 8264	전공의	목	화목			족부질환(발 및 발목관절, 당뇨병, 족부질환)								
	박민실	월수금	화목			정맥류, 말초혈관질환, 다한증								
정형외과 8255	김동희	화	목			흉상회								
	정연수	월	수			상부위장관, 최소침습수술, 탈장, 소아								
정형외과 8255	김민성	목	화금			치질, 항문농양, 대장암, 로봇수술								
	박희용	월수금	화수			유방, 내분비								
정형외과 8255	박진환	금	화			이식혈관외과, 복막투석, 동맥투수술(자가혈관, 인조혈관), 말초혈관질환, 복부질환 및 복부대동맥류, 심부정맥혈전증, 신장이식, 간이식								
	이주호	수	월			상부위장관								
정형외과 8255	김병건	월목	월	26		두통, 어지럼증, 치매								
	권오현	월화수	월화수	10		말초신경/척수/근육질환, 탈수조성질환, 치매, 어지럼증								
정형외과 8255	박종우	화수목	월화수	12	31	뇌졸중, 치매								
	이정우	월목금	월화수	5		간질, 치매, 두통								
정형외과 8255	강규식	화수	월화목	24		뇌졸중, 뇌경색, 어지럼증								
	이용우	월수목(9, 23)금	화수금	19	17	파킨슨, 떨림, 보행장애, 보톡스치료, 안면떨림, 안검연착, 근긴장이상증, 기타이상운동질환, 치매, 뇌졸중								
정형외과 8255	조수현	금	금			두통, 어지럼증								
	강민경	목	목			뇌졸중, 치매, 두통, 어지러움								
정형외과 8255	전공의	금	목			신경과 분야								
	김희인	금	월수	19	24	뇌혈관질환, 두부외상								
정형외과 8255	이승진	화	화			신경외상 및 뇌경위								
	문병관	화	월목	12	17	척추질환, 수축저림증								
정형외과 8255	김재훈	월수	금	10		뇌혈관질환, 두부외상								
	김덕영	월목	수			뇌경위수술(삼차신경통, 안면떨림, 기타 운동질환), 통풍(신경손상, 척추), 신경외상								
정형외과 8255	배민석	수	화금	26	31	척추질환, 두부외상								
	박경기	화목				뇌혈관질환, 두부외상								