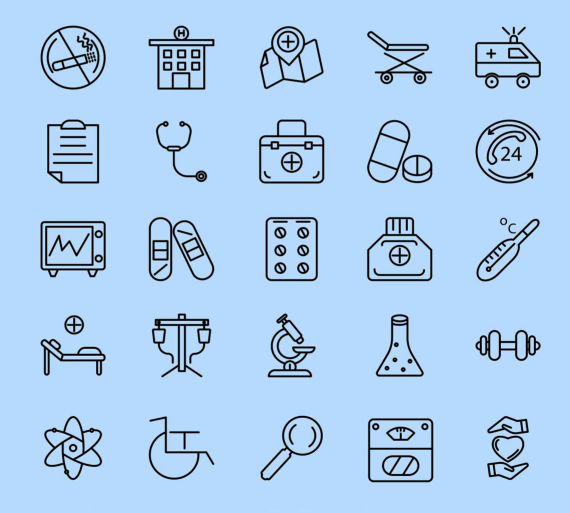
2020 ANNUAL REPORT

인제대학교 서울백병원



2020 ANNUAL REPORT 인제대학교 서울백병원

CONTENTS

연혁 및 현황

- 1. 연혁
- 2. 기구조직도
- 3. 직원 현황
- 4. 임상 각과 전임교원 명단
- 5. 각종 위원회 명단
- 6. 지원부서 부서장 명단
- 7. 과별 의사 배치 현황
- 8. 간호사 배치 현황

각종 진료 통계

- 1. 연도별 환자통계
- 2. 외래환자 월별 통계
- 3. 퇴원환자 월별 통계
- 4. 외래, 퇴원환자 종류별 통계
- 5. 수술환자 과별 통계
- 6. 마취 통계
- 7. 응급의료센터 환자 통계
- 8. 사망 통계
- 9. 과별 전과 환자수 통계
- 10. 과별 협의 진단수 통계
- 11. 사회사업과 통계
- 12. 각종 기능검사 통계
- 13. 지역별 환자 통계
- 14. 종합건강증진센터 통계

진료 지원부서 통계

- 1. 영상의학과 통계 (일반촬영/ 특수촬영/ DSA/ 핵의학과/ 초음파/ CT/ Cone Beam CT/ MRI/ BDM/ 종합건강증진센터 통계/ 외부판독/ CD복사)
- 2. 진단검사의학과 통계 (생화학부/ 혈액부/ 혈청부/ 분자진단/ 미생물부/ 응급부/ 야간부/ 채혈부)
- 3. 혈액은행 통계
- 4. 해부병리과 통계 (조직병리/ 세포병리/ 면역조직화학/ 위탁검사)
- 5. 약제부 통계
- 6. 환자 급식 식이별 통계
- 7. 물리치료 통계

전공의 수련현황 및 연구실적

- 1. 인턴 현황
- 2. 레지던트 현황
- 3. 각 교실별 논문 및 학술연제 발표

<참고> 과별 영문표기 일람표



서울백병원 부산백병원 상계백병원 일산백병원 해운대백병원 질병/수술 분류표

▶ 2020년 연혁 및 현황

1. 서울백병원 연혁

2020.	01.02	2020년	신년교려	회

- 02.26 코로나19 '국민안심병원' 지정
- 02.24 제19회 QI(질향상) 경진대회 개최
- 03.02 신규전공의(03.02~03), 신규간호사(03.02~04) 오리엔테이션
- 06.04 마취(1차) 적정성평가 1등급
- 05.28 만성폐쇄성폐질환(COPD)(5차) 적정성평가 1등급(5년 연속)
- 06.11 대장암(7차) 적정성 평가 1등급
- 06.03 창립 88주년 기념식 개최
- 06.30 최첨단 CT '애퀼리언 원 프리즘' 국내 최초 도입
- 07.07 CT실 리모델링 오픈
- 07.07 서울백병원-한국의약품안전관리원, 업무협약
- 07.21 혈액투석(6차) 적정성 평가 1등급
- 07.22 모바일 방명록 시스템 도입
- 07.27 항생제·주사제 적정성평가 1등급
- 08.25 제14회 서울백병원 학술상 시상식(최우수논문상 박민구 교수, 최다논문상 윤병호 교수)
- 08.31 P동 3층 새단장 오픈(피부과·안과·이비인후과 외래진료 시작)
- 11.27 '2019 응급의료기관 평가' A등급
- 12.01 서울중부시장 상인연합회와 진료지정병원 협약
- 12.08 인제학원 이사회, 사료 재검토. '백병원 창립연도 1941년 변경' 의결.
- 12.15 중환자실(3차) 적정성평가 1등급
- 12.28 제12회 환자안전의 날 행사 개최







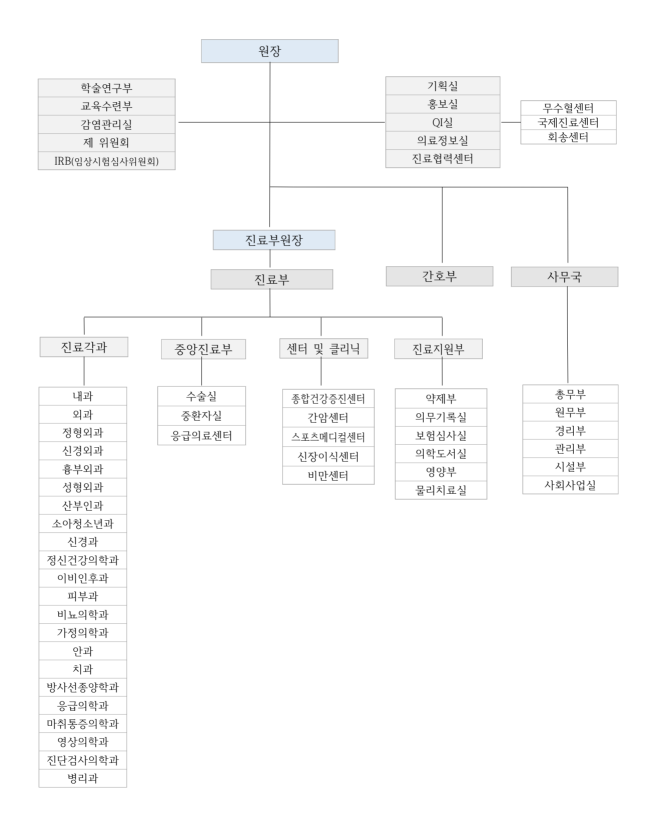






2. 기구조직도

인제대학교 서울백병원 기구조직도



3. 직원 현황

2020년 3월 1일 기준

?	직종	정원	현 인원	비고
	전문의	70	70	,
	레지던트	24	24	
의사직	인턴	4	4	
	일반의			
	치과의사	2	2	
	느 계	100	100	
	간호사	274	274	
간호직	조무사	37	37	YG 2
	조무기사	9	9	
	 느 계	320	320	
	·····································	16	16	
	-조무사	1	1	
	병리사	28	28	
	실/병리실 보조	2	2	진단 1, 병리 1
		18	18	
	· - · 1실 보조	3	3	영상 3
	 치료사	4	4	
	치료사	1	1	
		2	2	
	 .정보관리사	7	7	
	 보관리사 보조	0	0	
	사서	1	1	
	양사	5	5	
조	.리사	2	2	
	사업가	1	1	
	설관리	16	16	
의-	공기사	2	2	
사무직		41	41	
기타(차량기사, 교환, 숙소관리, 치과)		5	5	
용역직		89	89	
기타직원(임상심리, 임상운동사, 안경사)		5	5	
경	비실	12	12	
ঠ	그 계	261	261	
<u> </u>	흥 계	681	681	

4. 임상 각과 전임교원 명단

2020년 3월 1일 기준

진료과	성명	직위	보직	20년 3월 1일 기술 비고
C-11.	염호기	 교수		,
	문정섭	 교수	부원장/책임교수	
		 교수	내시경실장	
김유선 류수형		<u>'</u> 교수	임상교육부학장	
	구호석	 부교수	기획실장	
	박이내	 부교수	중환자실장	
	박태영	 조교수	02,20	
	홍수민	 조교수	임상교육부학장보	
내 과	구본산	 조교수		
	황수빈	 조교수		
	윤병우	조교수		
	나종천	진료교수		
	김동연	진료교수		
	강지연	진료교수		
	이홍순	진료교수		
	윤원의	임상강사		
	김승혁	임상강사		
	김우경	 교수	QPS실장/책임교수	
소아청소년과	김상우	진료교수		
	정재면	교수	책임교수	
신경과	김지영	부교수		
	윤병남	조교수		
정신건강의학과	김율리	교수	책임교수	
피부과	최선영	조교수	책임교수	
	오상훈	교수	원장/부의료원장	
	홍성우	교수		
0] 7]	장여구	부교수		
외과	이우용	조교수	책임교수	
	최경운	조교수		
	오행진	조교수		
	서정국	교수		
	하정구	부교수		
	장석환	부교수	물리치료실담당교수/국제진료센터소장/스포츠메디컬센터소장/책임교수	
정형외과	윤병호	부교수		
79.일되되	이 영	조교수	수련부장	
	이준구	조교수		
	정규성	조교수		
	박인근	임상강사		
	진용준	부교수		
신경외과	심숙영	부교수	책임교수	
	최미선	조교수		
성형외과	이진효	진료교수	과장	
산부인과	노지현	교수	홍보실장/책임교수	
· 구 · 러	정명철	조교수		

진료과	성명	직위	보직	비고
안과	박정현	부교수	책임교수	
인겍	이동익	진료교수		
이비인후과	장진순	부교수	책임교수	
의미친구의	노경진	조교수		
비뇨의학과	여정균	부교수	책임교수	
이파ㅋㅋㅋ	박민구	부교수		
	방시라	부교수	책임교수	
마취통증의학과	최혜란	부교수		
44	김경우	조교수		
	김효진	조교수		
	이기재	교수		
영상의학과	황대현	교수	책임교수	
00114	이경은	진료교수		
	김호균	진료교수	부장	
진단검사의학과	황동희	교수	감염관리실장/책임교수	
병리과	이혜경	교수		
094	강윤경	교수	책임교수	
	박현아	교수	건강증진센터소장/책임교수/의료원홍보실장	
가정의학과	조영규	교수		
	허양임	부교수	임상영양연구소장	
	김주현	부교수	응급의료센터장/책임교수	
응급의학과	김경우	부교수	가정의학과	
	안지윤	진료교수		
	김광	진료교수		
치과	김선도	계약제전문의		
시커	이재영	계약제전문의		
건강증진센터	이주현	계약제전문의		
100대편의	이수빈	계약제전문의		

5. 각종 위원회 명단

2020년 11월 1일 기준

위원회명	구분	부서명	직위	성명	비고
(위원수)					
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	내과	교수	문정섭	부원장
	위원	내과	부교수	구호석	기획실장
	위원	정형외과	조교수	이영	수련부장
버이이어이이히	위원	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
병원운영위원회	위원	산부인과	교수	노지현	홍보실장
(12)	위원	사무국	사무국장	백기영	
	위원	간호부	부장	홍명희	
	위원	경리부	부장	차장균	총무,원무부장 겸직
	위원	시설부	부장	전병준	관리부장 겸직
	위원	보험심사실	실장	한수영	
	간사	기획실	대리	오승현	
	위원장	내과	교수	문정섭	부원장
	위원	내과	교수	염호기	
	위원	내과	교수	김유선	
	위원	내과	교수	류수형	
	위원	내과	부교수	구호석	
	위원	내과	부교수	박이내	
	위원	내과	조교수	박태영	
	위원	내과	조교수	홍수민	
	위원	내과	조교수	구본산	
	위원	내과	조교수	황수빈	
	위원	내과	조교수	윤병우	
	위원	내과	진료교수	나종천	
	위원	내과	진료교수	김동연	
	위원	내과	진료교수	강지연	
	위원	내과	계약직전문의	이홍순	
	위원	내과	임상강사	윤원의	
	위원	내과	임상강사	김승혁	
	위원	내과	임상강사	김서현	
	위원	내과	임상강사	명희준	
	위원	외과	교수	오상훈	원장
진료위원회	위원	외과	교수	홍성우	
(86)	위원	외과	부교수	장여구	
,	위원	외과	부교수	이우용	
	위원	외과	조교수	오행진	
	위원	외과	조교수	 최경운	
	위원	신경외과	부교수	진용준	
	위원	신경외과	부교수	심숙영	
	위원	신경외과	조교수	최미선	
	위원	정형외과	부교수	하정구	
	위원	정형외과	부교수	장석환	
	위원	정형외과	부교수	윤병호	
	위원	정형외과	조교수	이영	
	위원	 정형외과	조교수	이준구	
	위원	정형외과	조교수	정규성	
	위원	 정형외과	임상강사	박인근	
	위원	성형외과	진료교수	이진효	
	위원	산부인과	교수	<u></u> 노지현	
	위원	산부인과	조교수	 정명철	
	위원	소아청소년과	교수	김우경	
	위원	소아청소년과	진료교수	김상우	
	위원	<u>_ 모 T 8 모 단되</u> 신경과	교수	<u></u> 정재면	
	위원	 신경과	부교수	김지영	

위원회명 (위원수)	구분	부서명	직위	성명	비고
(., ., .,	위원	 신경과	조교수	윤병남	
	위원	정신건강의학과	교수	김율리	
	위원	안과	부교수	박정현	
	위원	안과	진료교수	이동익	
	위원	이비인후과	조교수	노경진	
	위원	비뇨의학과	부교수	여정균	
	위원	비뇨의학과	부교수	박민구	
	위원	피부과	조교수	최선영	
	위원	마취통증의학과	부교수	방시라	
	위원	마취통증의학과	부교수	최혜란	
	위원	마취통증의학과	부교수	 김경우	
	위원	마취통증의학과	조교수	 김효진	
	위원	마취통증의학과	진료교수	 조학무	
	위원	 영상의학과	교수	포크포 이기재	
	위원	 영상의학과	교수	 황대현	
		영성의학과 영상의학과			
	위원		진료교수	이경은	
	위원	영상의학과	진료교수	김호균	
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	
	위원	병리과	교수	이혜경	
	위원	병리과	교수	강윤경	
-1 - 010151	위원	가정의학과	교수	박현아	
진료위원회	위원	가정의학과	교수	조영규	
(86)	위원	가정의학과	부교수	허양임	
	위원	응급의학과	부교수	김주현	
	위원	응급의학과	부교수	김경우	가정의학과
	위원	응급의학과	진료교수	안지윤	
	위원	응급의학과	진료교수	김광	
	위원	사무국	사무국장	백기영	
	위원	시설부	부장	전병준	
	위원	경비실	반장	육심철	
	위원	영양부	부장	우예지	
	위원	약제부	부장	강균화	
	위원	 보험심사실	팀장	 한수영	
	위원	의무기록실	실장	 신연수	
	위원	의료정보실	실장	 지승훈	
	위원	 진단검사의학과	실장	 배현주	
	위원	병리과	실장	 박순애	
	위원	영니파 영상의학과	실장	역군에 임병연	
	위원				
	위원 위원	물리치료실 간호부	실장	강성희 호면히	
			부장	홍명희	
	위원	<u>간호부</u> 가호보	응급실 파트장	강지연 로저스	
	위원	간호부 가호보	외래 파트장	류정순	
	위원	간호부	진료협력센터	김정연	
	위원	원무부	부장	차장균	0171
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	내과	부교수	구호석	기획실장
	위원	내과	교수	김유선	
01 = -1-1/53 -33 -3 -3	위원	영상의학과	교수	황대현	
의료기기(심의)위원회	위원	진단검사의학과	교수	황동희	
(12)	위원	사무국	사무국장	백기영	
	위원	간호부	부장	홍명희	
	위원	시설부	의공실장	장영준	
	위원	보험심사실	팀장	한수영	
	· · · —				
	위원	간호부	수술실 파트장	정재원	

위원회명 (위원수)	구분	부서명	직위	성명	비고
(1121)	위원장	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	내과	부교수	구호석	기획실장
적정진료위원회	위원	내과	교수	김유선	
(7)	위원	정형외과	부교수	장석환	
	위원	원무부	부장	차장균	
	간사	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	내과	교수	문정섭	부원장
	위원	내과	부교수	박이내	
	위원	내과	부교수	구호석	
어머 이 기이이하	위원	외과	조교수	최경운	
연명윤리위원회	위원	신경외과	조교수	최미선	
(11)	위원	사회사업실	대리	조진희	사회사업가
	위원	간호부	선임간호사	김현이	간호사
	위원		목사	신주현	외부인
	위원	 종교인	수녀	김체실리아	외부인
	간사	 원무부	과장	김광교	114
	위원장	 내과	교수	문정섭	부원장
- 5 -1 1-1-1-1	위원	 내과	부교수	구호석	기획실장
고충처리위원회	위원	 사무국	사무국장	백기영	사무국장
(7)	위원	 간호부	부장	홍명희	간호부장
	간사	 총무부	부장	차장균	총무부장
	위원장	 내과	부교수	구호석	기획실장
	- 11년78 위원	 내과	교수	문정섭	진료부장
			-		
의료분쟁조정위원회	위원	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
-	위원	마취통증의학과	부교수	방시라	
(8)	위원	내과	부교수	박이내	
	위원	내과	조교수	박태영	
	위원	법조인	고문변호사	2) =1 =	
	간사	원무부	부장	차장균	0.1-0.
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
01 11 01 01 =1	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
인사위원회	위원	내과	부교수	구호석	기획실장
(6)	위원	사무국	사무국장	백기영	사무국장
	위원	간호부	부장	홍명희	간호부장
	간사	총무부	부장	차장균	총무부장
	위원장	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	내과	부교수	구호석	기획실장
	위원	정형외과	조교수	이영	수련부장
진료권한위원회	위원	내과	교수	김유선	내과계
(8)	위원	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
	위원	정형외과	부교수	장석환	외과계
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	지원계
	간사	총무부	부장	차장균	
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
	위원	내과	교수	문정섭	부원장
	위원	정형외과	조교수	이영	수련부장
	위원	내과	진료교수	김동연	
QPS위원회	위원	응급의학과	부교수	김주현	응급의료센터장
(24)	위원	산부인과	교수	노지현	고객감동위원회위원장
(24)	위원	 진단검사의학과	교수	황동희	감염관리부위원장
			교수	황대현	
	위원	영상의학과	ш. —		
_	위원 위원	영상의학과 정형외과			
_	위원 위원 위원	영상의약과 정형외과 산부인과	보고수 무교수 조교수	장석환 정명철	

위원회명	구분	부서명	직위	 성명	비고
(위원수)					,
-	위원 위원	비뇨의학과 사무국	부교수 사무국장	여정균 백기영	
	위원	 신호부	부장	^{액기 %} 홍명희	
	위원	 원무부	부장	- 중 6의 차장균	
	위원	 의료정보실	실장	지승훈	
QPS위원회	위원	보험심사실	팀장	 한수영	
(24)	위원	의무기록실	실장	 신연수	
, ,	위원	영양부	부장	우예지	
	위원	약제부	부장	강균화	
	위원	시설부	부장	전병준	
	위원	QPS실	전담간호사	한지은	환자안전전담자
	간사	QPS실	전담간호사	이진영	
	위원장	산부인과	교수	노지현	71 7 H 71
	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원 위원	내과 정형외과	부교수 부교수	구호석 윤병호	
	위원 위원		무班구 부장	균명오 전병준	
고객감동위원회	위원	 간호부	파트장	 유선화	
(11)	위원	총무부	대리	이동엽	
	위원	 총무부	보건관리자	이지선	
	위원	관리부	주임	김동민	
	위원	사회사업실	대리	조진희	
	간사	원무부	과장	차병학	
	위원장	내과	부교수	박이내	중환자실장
	위원	내과	부교수	구호석	AK
	위원	마취통증의학과	조교수	김효진	
특별진료위원회(ICU)	위원	신경외과	부교수	심숙영	
(9)	위원 위원	외과 응급의학과	부교수 부교수	이우용 김주현	응급실장
	위원	등ᆸ뒤럭퍼 간호부	응급실 파트장	 - 강지연	ਰ ਖ ਦੇ ਰ
	위원	 간호부	인공신장실 선임간호사	홍연정	
	간사	 간호부	중환자실 파트장	 정미라	
	위원장	 정형외과	조교수	이영	
	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	외과	부교수	이우용	
	위원	영상의학과	교수	황대현	
수련위원회	위원	소아청소년과	교수	김우경	
	위원	정형외과	부교수	장석환	
(11)	위원	비뇨의학과	부교수	여정균	
	위원	신경외과	부교수	심숙영	
	위원	산부인과	조교수	정명철	
	위원	교육수련부	사원	신은진	수련담당
	간사	정형외과	부교수	윤병호	
	위원장	정형외과	조교수	이영	수련부장
	위원	내과	조교수	윤병우	
	위원	외과	부교수	이우용	
학술위원회	위원	비뇨의학과	부교수	여정균	
(9)	위원	영상의학과	교수	이기재	
(0)	위원	병리과	교수	강윤경	
	위원	가정의학과	교수	박현아	
	위원	산부인과	교수	노지현	
	간사	내과	조교수	구본산	

위원회명	구분	부서명	직위	성명	비코
(위원수)	위원장	 정형외과	조교수	이영	수련부장
	위원	 내과	교수	 김유선	T1T0
= 1171710101 - 1	위원	 내과	조교수	구본산	
도서관리위원회	위원	 간호부	간호차장	허은주	
(7)	위원	 보험심사실	팀장	한수영	
	위원	교육수련부	사원	신은진	
	간사	도서실	사서	정용순	
	위원장	내과	부교수	구호석	
	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	산부인과	조교수	정명철	
	위원	외과	부교수	이우용	
의무기록위원회	위원	소아청소년과	교수	김우경	
(11)	위원 위원	정형외과 내과	조교수 조교수	이영 박태영	
	위원	네퍼 간호부	부장	릭데 % 홍명희	
	기면 위원	전모두 시설부	무건 부장	공명의 전병준	
	위원	 의료정보실	실장	지승훈	
	간사	 의무기록실	실장	^ 신연수	
	위원장	 신경과	교수	 정재면	
	위원	 신경과	조교수	 윤병남	
	위원	영상의학과	교수	황대현	
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	
의료정보관리위원회 -	위원	원무부	부장	차장균	
	위원	간호부	부장	홍명희	
(11)	위원	보험심사실	팀장	한수영	
	위원	약제부	부장	강균화	
	위원	시설부	부장	전병준	
	위원	의무기록실	실장	신연수	
	간사	의료정보실	실장	지승훈	지그님기
	위원장	내과 산부인과	교수	문정섭	진료부장
	위원 위원	선두인파 정형외과	교수 부교수	노지현 	
	위원	 신경외과	부교수	 심숙영	
	위원	 오라	부교수	이우용	
약사위원회	위원	<u> </u>	교수	 오상훈	원장
(11)	위원	 사무국	사무국장	 백기영	
	위원	간호부	부장	홍명희	
	위원	보험심사실	팀장	한수영	
	위원	약제부	약사	유승희	
	간사	약제부	부장	강균화	
	위원장	소아청소년과	교수	김우경	
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	
	위원	내과	부교수	박이내	
의약품 부작용	위원	 영상의학과	실장	 임병연	
모니터링위원회	위원	 	10층 파트장	ㅁ º 년 심영숙	
(8)					
	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	위원	약제부	약사	김수진	
	간사	약제부	부장	강균화	
	위원장	병리과	교수	강윤경	
	위원	병리과	교수	이혜경	
조직표본위원회	위원	외과	- 부교수	이우용	
(5)	위원				
		신경외과	부교수	심숙영	
	간사	산부인과	조교수	정명철	

위원회명	구분	 부서명	직위	성명	비고
(위원수)					
	위원장	응급의학과	부교수	김주현	응급의료센터장
	위원	내과	교수	문정섭	부원장
	위원	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
	위원	영상의학과	교수	황대현	
응급의료운영	위원	내과	부교수	박이내	
(질 관리)위원회	위원	내과	의국장	김성근	
(12)	위원	성형외과	진료교수	이진효	
(12)	위원	마취통증의학과	부교수	최혜란	
	위원	응급의학과	진료교수	안지윤	
	위원	응급의학과	진료교수	김광	
	위원	원무부	부장	차장균	
	간사	간호부	응급실 파트장	강지연	01=1
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	책임교수
	위원	마취통증의학과	부교수	방시라	
	위원	내과	부교수	박이내	
	위원	내과	조교수	구본산	
감염관리위원회	위원	간호부	부장	홍명희	
(15)	위원	간호부	수술실 파트장	정재원	
(10)	위원	간호부	중앙공급실 파트장	유선화	
	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	위원	외부	서울순천향병원	김태형	
	위원	시설부	부장	전병준	
	위원	영양부	부장	우예지	
	위원	약제부	부장	강균화	
	간사	감염관리실	전담간호사	박선영	1101-1
	위원장	내과	교수	문정섭	부원장
	위원	정신건강의학과	교수	김율리	
	위원	신경과	교수	정재면	
	위원	내과	부교수	구호석	
	위원	내과	조교수	홍수민	
영양관리위원회	위원	가정의학과	교수	조영규	
(13)	위원	외과	부교수	이우용	
()	위원	정형외과	부교수	윤병호	
	위원	간호부	부장	홍명희	
	위원	원무부	부장	차장균	
	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	위원	간호부	교육상담간호사	나영선	
	간사	영양부	부장	우예지	01.71
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
	위원	응급의학과	부교수	김주현	응급의료센터장
	위원	사무국	사무국장	백기영	
	위원	원무부	부장	차장균	
시설환경 안전관리	위원	간호부	부장	홍명희	
및 재해대책위원회	위원	 영상의학과	실장	 임병연	
	위원	 진단검사의학과	실장	 배현주	
(14)	위원	영양부	부장	우예지	
	위원	<u> </u>	부장	' " ' 강균화	
	위원	 경비실	반장	 육심철	
	위원	QPS실	전담간호사	이진영	
	위원	감염관리실	전담간호사	 박선영	
	간사	시설부	부장	전병준	

위원회명 (위원수)	구분	부서명	직위	성명	비고
(1) = 1 /	위원장	외과	교수	오상훈	사측
	위원	총무부	부장	차장균	사측
	위원	시설부	부장	전병준	사측
	위원	간호부	부장	홍명희	사측
산업안전보건위원회	위원	총무부	보건관리자	이지선	사측
	위원	노동조합	지부장	이용연	노측
(11)	위원	노동조합	부지부장	김동민	노측
	위원	노동조합	사무장	정숙영	노측
	위원	노동조합	선전홍보부장	유완재	노측
	위원	노동조합	노동안전부장	한선희	노측
	간사	시설부	안전관리자	장영준	
	위원장	사무국	사무국장	백기영	
	위원	원무부	부장	차장균	
	위원	시설부	부장	전병준	
페기 미기기이이하	위원	진단검사의학과	실장	배현주	
폐기물관리위원회	위원	병리과	실장	박순애	
(9)	위원	영양부	부장	우예지	
	위원	경비실 경비실	반장	육심철	
	위원	간호부	중앙공급실 파트장	유선화	
	간사	원무부	파트장	이찬중	
	위원장	내과	부교수	박이내	
	위원	외과	부교수	이우용	
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	
	위원	내과	조교수	구본산	
항생제위원회	위원	정형외과	부교수	윤병호	
(10)	위원	약제부	부장		
,	위원	의료정보실	실장	지승훈	
	위원	보험심사실	팀장	한수영	
	위원	감염관리실	전담간호사	박선영	
	간사	약제부	약사	유승희	
	위원장	진단검사의학과	교수	황동희	
7 =1 =1 =1 01 01 =1	위원	마취통증의학과	부교수	최헤란	
수혈관리위원회	위원	간호부	10층 파트장	심영숙	
(5)	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	간사	진단검사의학과	혈액은행 책임기사	심규숙	
	위원장	외과	부교수	이우용	
	위원	외과	조교수	최경운	
	위원	신경외과	조교수	최미선	
	위원	가정의학과	부교수	허양임	
영양집중지원팀	위원	내과	조교수	박태영	
(11)	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	위원	약제부	약사	양수방	
	위원	영양부	영양사	김보은	
	위원	영양부	영양사	 우혜진	
	위원	간호부	선임간호사	박효정	
	간사	영양부	NST 전담	안온화	
	위원장	비뇨의학과	부교수	박민구	
	위원	원무부	부장	 차장균	
	위원	 간호부	부장	홍명희	
의료봉사팀	위원	 약제부	부장	 	
(7)	위원	 간호부	진료협력센터	 김정연	
	위원	 홍보실	전표합학센터 팀장	^A 78 전 박창숙	
	위원 간사	<u> </u>	대리		
	신시	시외사업실	네디	조진희	

위원회명	_,,,	VI -1-1		v1=1	
(위원수)	구분	부서명	직위	성명	비고
	위원장	내과	교수	류수형	임상교육부학장
	위원	외과	부교수	이우용	
임상교육위원회	위원	소아청소년과	교수	김우경	
(6)	위원	내과	부교수	박이내	
	위원	마취통증의학과	부교수	방시라	
	간사	내과	조교수	홍수민	임상교육부학장보
	위원장	응급의학과	부교수	김주현	
	위원	외과	부교수	이우용	
	위원	신경외과	부교수	심숙영	
	위원	내과	진료교수	김동연	
심폐소생술위원회	위원	소아청소년과	교수	김우경	
(10)	위원	외과	조교수	최경운	
	위원	마취통증의학과	조교수	김효진	
	위원	내과	진료교수	강지연	
	위원	QPS실	전담간호사	이진영	
	위원	간호부	응급실 파트장	강지연	
	위원장	진단검사의학과	교수	황동희	진단검사의학과 책임교수
	위원	내과	조교수	홍수민	
71-1-1-1-1-1-1	위원	응급의학과	부교수	김주현	
현장검사위원회	위원	마취통증의학과	부교수	최혜란	
(8)	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	위원	진단검사의학과	실장	배현주	
	위원	간호부	교육상담간호사	나영선	
	간사	진단검사의학과	주임의료기사	현경혁	15131-1
	위원장	내과	부교수	구호석	기획실장
_	위원	내과	교수	문정섭	진료부장
7 7 7 7 7 0 0 0 5	위원	소아청소년과	교수	김우경	QPS실장
규정관리위원회	위원	진단검사의학과	교수	황동희	감염관리실장
(8)	위원	간호부	간호차장	허은주	
	위원	QPS실	전담간호사	이진영	
	위원	감염관리실	전담간호사	박선영	
	간사	기획실	대리	오승현	
	위원장	정형외과	부교수	윤병호	
	위원	외과	조교수	오행진	
ᄉᅒᆒᆌᅁᅁᇷ	위원	신경외과	부교수	심숙영	
수혈대체위원회	위원	비뇨의학과	부교수	여정균	
(8)	위원 위원	산부인과 마취통증의학과	조교수 조교수	정명철	
_	위원	<u>미귀공등의익피</u> 외부	- 京玉士	김효진 오화수	
-	간사	되ㅜ 간호부	진료협력센터	 김정연	
	위원장	 마취통증의학과	부교수	방시라	
	위원	미위공등의익피 외과	교수	당시다 오상훈	원장
	위원	 신경외과	부교수	<u>~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~</u>	E 0
	위원	 전형외과	부교수	 장석환	
수술실운영위원회	위원	 비뇨의학과	부교수	<u>ㅇ ㄱ 근</u> 여정균	
(9)	위원	 마취통증의학과	부교수	김경우	
	위원	시설부	무 <u></u> 무무무	전병준	
	위원	 보험심사실	팀장	한수영	
	간사	 간호부	수술실 파트장	전 T O 정재원	
	위원장	 내과	부교수	박이내	
	위원	 내과	교수	 문정섭	진료부장
., 51,1,1,2-2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2	위원	원무부	부장	차장균	
보험심사평가위원회	위원	의무기록실	실장	신연수	
(7)	위원		부장	강균화	
	위원	QPS실	전담간호사	이진영	
	간사	보험심사실	팀장	한수영	
	<u>- 1</u>	00,6		- 1 0	

위원회명 (위원수)	구분	부서명	직위	성명	비고
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	외과	부교수	장여구	
	위원	내과	교수	김유선	
	위원	가정의학과	교수	박현아	
	위원	정형외과	부교수	장석환	
	위원	사무국	사무국장	백기영	
발전기금운영위원회	위원	총무부	부장	차장균	
(13)	위원	간호부	부장	홍명희	
	위원	시설부	부장	전병준	
	위원	물리치료실	실장	강성희	
	위원	외부		한면우	
	위원	외부		배기석	
	간사	경리부	파트장	이상정	
	위원장	외과	교수	오상훈	원장
	위원	내과	부교수	구호석	기획실장
	위원	간호부	과장	이경희	
간호간병통합서비스	위원	보험심사실	팀장	한수영	
운영위원회	위원	시설부	부장	전병준	
(9)	위원	의료정보실	실장	지승훈	
	위원	관리부	파트장	엄익천	
	위원	원무부	주임	장영재	
	간사	간호부	파트장	심정선	
	위원장	 내과	교수	문정섭	부원장
	위원	진단검사의학과	교수	황동희	
	위원	마취통증의학과	부교수	김경우	
응급혈액관리위원회	위원	내과	조교수	윤병우	
(7)	위원	간호부	10층 파트장	심영숙	
	위원	간호부	중환자실 파트장	정미라	
	간사	진단검사의학과	선임의료기사	김정열	
	위원장	진단검사의학과	교수	황동희	
검체검사활용도	위원	내과	조교수	윤병우	
관리위원회	위원	외과	부교수	이우용	
(5)	위원	응급의학과	부교수	김주현	
	간사	진단검사의학과	실장	 배현주	

6. 지원부서 부서장 명단

2020년 3월 1일 기준

부서별	직위	성명	비고
사무국	사무국장	백기영	
경리부	부장	차장균	원무, 총무부장 겸직
보험심사실	팀장	한수영	
시설부	부장	전병준	관리부장 겸직
의료정보실	실장	지승훈	
영양부	부장	우예지	
진단검사의학과	실장	배현주	
병리과	실장	박순애	
영상의학과	실장	임병연	
물리치료실	실장	강성희	
약제부	부장	강균화	
간호부	부장	홍명희	
의무기록실	실장	신연수	
의학도서실	사서	정용순	
경비실	반장	육심철	

7. 과별 의사 배치 현황

2020년 3월 1일 기준

							20.	20년 3월 1일 기순
구분	전	속			레지던트			-JI
진료과	전문의	일반의	1년차	2년차	3년차	4년차	소계	계
외과(GS)	6		0	0	0	0	0	6
흉부외과(TS)			0	0	0	0	0	0
정형외과(OS)	8		1	1	1	2	5	13
신경외과(NS)	3		0	0	0	0	0	3
성형외과(PS)	1		0	0	0	0	0	1
산부인과(OG)	2		0	0	0	0	0	2
안과(OT)	2		0	0	0	0	0	2
이비인후과(OL)	2		0	0	0	0	0	2
비뇨의학과(UR)	2		0	0	0	0	0	2
마취통증의학과(AN)	4		1	1	1	1	4	8
영상의학과(RD)	4		0	0	0	0	0	4
건강증진센터	2		0	0	0	0	0	2
진단검사의학과(CP)	1		0	0	0	0	0	1
병리과(AP)	2		0	0	0	0	0	2
가정의학과(FM)	3		2	2	2		6	9
응급의학과(EM)	4		0	0	0	0	0	4
치과(DS)	2		0	0	0		0	2
	72	0	7	7	7	3	24	96
계(TOTAL)	72		인	턴계(치회	과 인턴 포	함)	4	100
	/	L		인턴.레져	지던트 계		28	100

8. 간호사 배치 현황

2021년 2월 28일 기준

	구분	침상			간호	호사				조	무요원				도급/	
단위팀	盟	수	간호 부장	과장 이상	선임간 호사	일반 간호사	비정 규직	소계	간호 조무사	조무 사	조무 기사	Y.G	소계	계	파견직	비고
;	간호부		1	1	1			3					0	3		
일반	11층	44		1	2	13		16		1			1	17	1	파견직 (이송)
^{르딘} 병동	10층	44		1	4	14		19		1			1	20	1	1
	소계	88		2	6	27		35		2			2	37	2	
간호	7층	53		1	4	19		24	7				7	31	3	
간병	6층	45		1	4	18		23	6				6	29	3	
병동	소계	98		2	8	37		47	13				13	60	6	
중	훈환자실	19		1	3	31		35	4	2			6	41		
	분만실	1			1	2		3					0	3		필요시
	신생아실	3			1	2		3					0	3		
	수술실	5		1	4	17		22			2	1	3	25		
특수	회복실	5		1	2	7		10			1		1	11		
병동	응급실	20		1	4	9		14	1		4		5	19		
	인공신장실	18			2	3		5					0	5		
	중앙공급실			1				1					0	1	5	
	소계		0	4	12	36		52	1	0	7	1	9	61	5	
전	담간호사				5	20		25						25		
	진료과	32실		1	6	7	3	17	3	5	2		10	27		
	내시경실			1		6		7						7	2	
외래	심장검사실				1			1						1		
	영상의학과				2			2						2		
	소개			2	9	13	3	27	3	5	2		10	37	2	
	건강관리과			1	1	1	2	5						5		
	정맥팀				3											
	교육상담				1			1						1		
기타	전산					1		1						1		
	주사실			1				1						1		
	진료협력			1				1						1		
	소계			3	5	2	2	9						9		
	총계	205	1	15	49	166	5	236	21	9	9	1	40	273	16	
	분만/육아/ 후레쉬)				2	3		5		2			2	8	315	(도급포함)

▶ 각종 진료 통계

1. 연도별 환자 통계

연도별	2016	6년	2017	7년	2018	3년	2019)년	2020)년
	외래	입원								
과별	O.P.D.	I.P.D.								
내과(IM)	73,621	3,077	72,694	3,618	73,090	3,559	72,584	2,954	67,641	2,935
소아청소년과(PD)	2,662	3	2,287	3	1,802	2	1,784	1	727	0
정신건강의학과(NP)	11,138	133	9,274	-	8,037	-	7,553	-	6,468	-
신경과(NM)	12,716	425	13,043	406	12,952	435	15,292	346	14,422	328
피부과(DM)	2,077		5,519	9	6,488	6	6,406	15	5,387	4
외과(GS)	10,948	1,362	10,713	1,611	11,263	1,629	11,134	1,452	10,037	1,186
흉부외과(TS)	71	3	408	43	317	21	-	-	-	-
성형외과(PS)	4,897	325	4,224	260	3,767	202	3,506	197	3,472	247
정형외과(OS)	35,694	2,443	27,068	1,851	25,937	1,850	26,734	2,034	21,364	1,868
신경외과(NS)	8,209	610	8,158	656	7,850	609	7,362	452	7,467	479
산부인과(OBGY)	5,005	154	5,353	235	5,170	176	5,679	121	4,721	91
안과(OT)	8,779	132	8,894	138	8,884	152	6,794	86	6,845	216
이비인후과(OL)	5,925	261	7,635	276	7,420	227	6,902	196	3,394	48
비뇨의학과(UR)	13,765	280	13,144	302	13,326	391	12,967	387	8,536	218
가정의학과(FM)	7,110	6	6,198	4	7,249	3	8,417		7,788	1
치과(DS)	4,149		4,057		4,351		3,997		3,359	
방사선종양학과(RT)	142		142		143		118		95	
응급실(ER)	17,967	60	19,739	1	17,669		15,816		18,534	
종합검진센터(AMHC)	523		1,449		942		1,514		1,270	
건강관리과(HC)	10,264		7,544		9,059		8,433		7,329	
금연클리닉(SCC)	567		335		205		219		149	
신생아(NB)										
비만센타(OBC)	2,536		3,398		3,053		1,174		331	
통증치료실(PMC)	1,284		1,483		1,411		1,200		1,411	
항공신체검사클리닉(AME)	46		49		25		76		41	
수술전마취검사진료(ANP)	42		79		86		87		153	
선별진료소(MER)									15,252	
통원치료	15,366		16,773		15,239		20,231		16,149	
계(TOTAL)	255,503	9,274	249,660	9,413	245,735	9,262	245,979	8,241	232,342	7,621

2. 외래환자 월별 통계

	2020년																	
구분		3월			4월			5월			6월			7월			8월	
과별	초진	재진	소계	초진	재진	소계	초진	재진	소계	초진	재진	소계	초진	재진	소계	초진	재진	소계
1 11 =1 (TM)	New	Old	4 140	New	Old	F F0.4	New	Old 4.818	5.223	New	Old 5.206	F 007	New	Old	0.007	New	Old	F 071
내과(IM) 소아청소년과	241	3,901	4,142	353	5,171	5,524	405	, -	- / -	461	.,	5,667	504	5,833	6,337	530	4,841	5,371
(PD)	1	16	17	1	18	19	7	42	49	7	51	58	11	48	59	6	28	34
정신건강 의학과(NP)	11	437	448	31	535	566	38	471	509	47	493	540	46	567	613	52	453	505
신경과(NM)	96	833	929	159	916	1,075	200	933	1,133	229	1,078	1,307	260	1,048	1,308	272	898	1,170
피부과(DM)	23	283	306	51	324	375	67	401	468	116	457	573	111	482	593	71	431	502
외콰(GS)	37	469	506	88	656	744	88	673	761	129	775	904	167	840	1,007	116	680	796
흉부외과(TS)			0			0			0			0			0			0
성형외과(PS)	33	140	173	58	214	272	55	218	273	74	258	332	71	235	306	59	198	257
정형외과 (OS)	113	1,074	1,187	200	1,399	1,599	231	1,534	1,765	327	1,631	1,958	315	1,641	1,956	346	1,511	1,857
신경외과 (NS)	29	360	389	71	413	484	105	454	559	166	538	704	135	556	691	168	476	644
산부인과 (OBGY)	15	195	210	32	296	328	40	355	395	50	396	446	66	417	483	62	346	408
안콰(OT)	18	297	315	46	555	601	67	543	610	85	515	600	97	583	680	90	435	525
이비인후과 (OL)	60	166	226	85	233	318	90	206	296	74	242	316	96	244	340	67	203	270
비뇨의학과 (UR)	58	462	520	71	766	837	67	611	678	70	645	715	84	823	907	59	629	688
가정의학과 (FM)	91	382	473	80	435	515	64	419	483	94	470	564	128	546	674	141	433	574
치과(DS)	9	99	108	24	273	297	37	274	311	26	261	287	31	290	321	24	257	281
방사선종양 학과(RT)	0	1	1	1	10	11	1	11	12	2	5	7	3	3	6	0	8	8
응급실(ER)	426	52	478	723	117	840	1,056	200	1,256	1,083	245	1,328	1,207	212	1,419	1,983	205	2,188
종합검진센터 (AMHC)	20		20	68		68	57		57	80		80	69		69	89		89
건강관리과 (HC)	122		122	295		295	408		408	669		669	1,012		1,012	553		553
비만센타 (OBC)	0	8	8	2	15	17	2	11	13	12	20	32	1	21	22	5	28	33
통증치료실 (PMC)	11	26	37	15	51	66	27	54	81	33	64	97	27	57	84	56	55	111
항공신체검사 클리닉(AME)	1	0	1	1	0	1			0	2	0	2	5	0	5	5	1	6
수술전마취 진료(ANP)	8	0	8	11	2	13	16	0	16	18	0	18	52	0	52	18	2	20
선별진료소 (MER)	350		350	249		249	806		806	540		540	921	0	921	2,006		2,006
통원치료	-	1,001	1,001		1,327	1,327		1,316	1,316		1,533	1,533		1,664	1,664		1,419	1,419
계(TOTAL)	1,773	10,202	11,975	2,715	13,726	16,441	3,934	13,544	17,478	4,394	14,883	19,277	5,419	16,110	21,529	6,778	13,537	20,315

						202	0년								202	1년					
구분		9월			10월			11월			12월			1			2			계	
과별	초진	재진	2 =11	초진	재진	2 -N	초진	재진	, ¬11	초진	재진	2 -11	초진	재진	, ¬11	초진	재진	, ¬11	초진	재진	→11
-16	New	Old	소계	New	Old	계															
내과(IM)	648	5,558	6,206	644	5,603	6,247	710	5,305	6,015	475	5,654	6,129	425	5,113	5,538	414	4,831	5,245	5,810	61,834	67,644
소아청소년과 (PD)	19	79	98	37	106	143	66	49	115	11	41	52	3	29	32	7	44	51	176	551	727
정신건강 의학과(NP)	47	556	603	61	483	544	31	520	551	44	514	558	38	499	537	38	456	494	484	5,984	6,468
신경과(NM)	339	983	1,322	372	967	1,339	237	993	1,230	231	1,024	1,255	299	933	1,232	204	918	1,122	2,898	11,524	14,422
피부과(DM)	69	388	457	84	368	452	53	413	466	48	367	415	52	385	437	47	296	343	792	4,595	5,387
외과(GS)	248	701	949	179	605	784	280	671	951	215	664	879	201	618	819	339	598	937	2,087	7,950	10,037
흉부외과 (TS)			0			0			0			0			0			0	0	0	0
성형외과 (PS)	81	257	338	83	231	314	68	321	389	64	268	332	34	194	228	65	193	258	745	2,727	3,472
정형외과 (OS)	444	1,533	1,977	443	1,397	1,840	360	1,534	1,894	376	1,511	1,887	348	1,400	1,748	320	1,376	1,696	3,823	17,541	21,364
신경외과 (NS)	276	486	762	162	531	693	119	510	629	140	541	681	141	457	598	135	498	633	1,647	5,820	7,467
산부인과 (OBGY)	59	333	392	79	378	457	56	382	438	57	332	389	53	318	371	39	365	404	608	4,113	4,721
안콰(OT)	109	430	539	106	571	677	81	507	588	63	522	585	73	482	555	77	493	570	912	5,933	6,845
이비인후과 (OL)	75	243	318	77	215	292	66	220	286	57	179	236	56	185	241	64	191	255	867	2,527	3,394
비뇨의학과 (UR)	75	665	740	61	676	737	58	647	705	73	631	704	53	659	712	72	521	593	801	7,735	8,536
가정의학과 (FM)	225	687	912	359	781	1,140	249	570	819	161	537	698	84	482	566	69	447	516	1,745	6,189	7,934
치과(DS)	32	209	241	29	283	312	15	226	241	30	318	348	24	261	285	28	299	327	309	3,050	3,359
방사선종양 학과(RT)	2	8	10	2	8	10	0	4	4	5	6	11	1	6	7	0	8	8	17	78	95
응급실(ER)	1,345	259	1,604	1,197	298	1,495	1,757	553	2,310	1,484	314	1,798	1,357	391	1,748	1,524	546	2,070	15,142	3,392	18,534
종합검진센터 (AMHC)	157		157	171		171	219		219	218		218	39		39	83		83	1,270	0	1,270
건강관리과 (HC)	565		565	855		855	1,154		1,154	1,006		1,006	340		340	350		350	7,329	0	7,329
비만센타 (OBC)	1	29	30	4	21	25	8	15	23	20	32	52	7	31	38	9	29	38	71	260	331
통증치료실 (PMC)	56	62	118	115	83	198	51	94	145	140	71	211	98	75	173	18	72	90	647	764	1,411
항공신체검사 클리닉(AME)	8	1	9	5	0	5	0	2	2	2	2	4	5	0	5	1	0	1	35	6	41
수술전마취 진료(ANP)	15	0	15			0	10	0	10			0			0	1	0	1	149	4	153
선별진료소 (MER)	1,698		1,698	1,369		1,369	2,480		2,480	2,474		2,474	1,304		1,304	1,055		1,055	15,252	0	15,252
통원치료		1,475	1,475		1,424	1,424		1,321	1,321		1,305	1,305		1,175	1,175		1,189	1,189	0	16,149	16,149
계(TOTAL)	6,593	14,942	21,535	6,494	15,029	21,523	8,128	14,857	22,985	7,394	14,833	22,227	5,035	13,693	18,728	4,959	13,370	18,329	63,616	168,726	232,342

^{*} 금연클리닉: 각 진료과에 포함

3. 퇴원환자 월별 통계

711							202	20년						
구분	3	월	4	월	5	월	6	월	7	월	8	월	9	월
과별	실인원	연일수												
내과(IM)	111	1,432	232	2,025	227	1,611	285	2,726	323	2,266	278	2,257	270	2,133
소아청소년과(PD)														
정신건강의학과(NP)														
신경과(NM)	18	205	19	262	29	149	32	133	43	233	27	107	24	117
피부과(DM)					1	4			1	4	1	3		
외과(GS)	66	534	106	660	88	452	127	682	135	618	115	665	103	501
흉부외과(TS)														
성형외과(PS)	9	48	21	64	20	50	27	69	24	38	20	49	28	61
정형외과(OS)	80	809	147	721	165	720	180	1,150	190	1,226	160	834	171	1,132
신경외과(NS)	11	124	27	363	35	359	32	279	53	560	49	426	47	609
산부인과(OBGY)	2	4	5	18	10	29	9	18	10	23	14	34	8	15
안과(OT)	6	6	15	27	17	22	28	41	22	32	13	26	19	34
이비인후과(OL)	3	36	4	8	3	7	5	15	7	25	5	15	2	2
비뇨의학과(UR)	16	52	23	161	21	90	16	56	22	32	22	54	12	25
치과(DS)														
방사선종양학과(RT)														
가정의학과(FM)									1	4				
응급의학과(EM)														
신생아(NB)														
계(TOTAL)	322	3,250	599	4,309	616	3,493	741	5,169	831	5,061	704	4,470	684	4,629

7 H			202	.0년				202	21년			-n	퇴원	입원
구분	10)월	11	월	12	2월	1	월	2	월	,	계	환자	환자
과별	실인원	연일수	실인원	연일수	평균재 원일수	재원연 인원수								
내과(IM)	263	2,109	268	1,959	242	2,370	224	1,836	226	2,199	2,949	24,923	8.5	23,863
소아청소년과(PD)											0	0	0.0	
정신건강의학과(NP)											0	0	0.0	112
신경과(NM)	36	142	28	123	20	124	19	91	21	256	316	1,942	6.1	1,843
피부과(DM)	1	3									4	14	3.5	14
외과(GS)	94	525	95	599	94	599	89	524	81	472	1,193	6,831	5.7	6,902
흉부외과(TS)											0	0	0.0	
성형외과(PS)	23	36	27	71	18	67	8	12	21	31	246	596	2.4	555
정형외과(OS)	163	925	169	1,080	153	1,046	151	1,048	124	865	1,853	11,556	6.2	11,654
신경외과(NS)	51	538	49	605	59	576	35	2,179	36	247	484	6,865	14.2	5,789
산부인콰(OBGY)	5	8	7	9	9	28	7	20	3	7	89	213	2.4	213
안콰(OT)	25	35	18	27	23	36	16	22	14	20	216	328	1.5	192
이비인후과(OL)	3	13	6	27	3	4	1	1	2	8	44	161	3.7	200
비뇨의학과(UR)	20	40	13	21	24	35	18	40	14	38	221	644	2.9	491
치과(DS)											0	0	0.0	
방사선종양학과(RT)											0	0	0.0	
가정의학과(FM)											1	4	4.0	4
응급의학과(EM)											0	0	0.0	
신생아(NB)											0	0	0.0	
계(TOTAL)	684	4,374	680	4,521	645	4,885	568	5,773	542	4,143	7,616	54,077	7.1	51,832

4. 외래, 퇴원환자 종류별 통계

714				외	래			
구분 과별	건보	급여	산재	일반	자보	기타	계	과별
HE	환자수	환자수	환자수	환자수	환자수	환자수	환자수	구성비(%)
내과(IM)	62,164	4,188	12	1,123	12	142	67,641	33.7
소아청소년과(PD)	612	50		48		17	727	0.4
정신건강의학과(NP)	5,754	453	123	13	111	14	6,468	3.2
신경과(NRM)	12,936	1,105	24	235	43	79	14,422	7.2
피부과(DM)	4,980	239		147		21	5,387	2.7
외과(GS)	9,003	571		345	26	92	10,037	5.0
성형외과(PS)	2,969	74	79	184	131	35	3,472	1.7
정형외과(OS)	18,218	1,098	626	236	1,080	106	21,364	10.6
신경외과(NS)	6,153	631	142	118	378	45	7,467	3.7
산부인과(OBGY)	4,548	95	0	45	0	33	4,721	2.3
안과(OT)	6,280	511	24	11	11	8	6,845	3.4
이비인후과(OL)	3,112	226	0	15	17	24	3,394	1.7
비뇨의학과(UR)	7,892	576	31	19	6	12	8,536	4.2
치과(DS)	3,096	108	2	118	19	16	3,359	1.7
가정의학과(FM)	6,878	203	0	644	2	61	7,788	3.9
금연클리닉(SCC/M)	134	0	0	12	0	3	149	0.1
방사선종양학과(RT)	88	7	0	0	0	0	95	0.0
신장이식센타(TXK)							0	0.0
건강관리과(HC)				7,329			7,329	3.6
종합검진센터(AMHC)				1,270			1,270	0.6
비만센타(OBC)	89	0	1	223	0	18	331	0.2
응급실(ER)	1,679	14,967	757	654	2	475	18,534	9.2
통증치료실(PMC)	1,061	109	9	79	116	37	1,411	0.7
항공신체검사클리닉(AME)	3			38			41	0.02
수술전마취진료(ANP)	128	8	0	6	0	11	153	0.08
계(Total)	157,777	25,219	1,830	12,912	1,954	1,249	200,941	100.0

*외래: 선별진료, 통원 제외

714							퇴원					
구분 과별	건호	1	급여	겨	산지	H	일턳	<u>l</u> }	자 <u>.</u>	土	계	과별
H =	환자수	(%)	환자수	(%)	환자수	(%)	환자수	(%)	환자수	(%)	환자수	구성비(%)
내과(IM)	2,548	86.4	397	13.5	2	0.1	1	0.03	1	0.03	2,949	38.7
소아청소년과(PD)											0	0.0
정신건강의학과(NP)											0	0.0
신경과(NRM)	292	92.4	23	7.3			1	0.3			316	4.1
피부과(DM)	4	100.0									4	0.1
외과(GS)	1,079	90.4	107	9.0			3	0.3	4	0.3	1,193	15.7
성형외과(PS)	213	86.6	6	2.4	4	1.6	8	3.3	15	6.1	246	3.2
정형외과(OS)	1,554	83.9	94	5.1	90	4.9	8	0.4	107	5.8	1,853	24.3
신경외과(NS)	422	87.2	36	7.4	2	0.4	1	0.2	23	4.8	484	6.4
산부인과(OBGY)	88	98.9					1	1.1			89	1.2
안과(OT)	196	90.7	20	9.3							216	2.8
이비인후과(OL)	41	93.2	3	6.8							44	0.6
비뇨의학과(UR)	206	93.2	14	6.3					1	0.5	221	2.9
치과(DS)											0	0.0
가정의학과(FM)	1	100.0									1	0.01
금연클리닉(SCC/M)											0	0.0
방사선종양학과(RT)											0	0.0
신장이식센타(TXK)											0	0.0
건강관리과(HC)											0	0.0
종합검진센터(AMHC)											0	0.0
비만센타(OBC)											0	0.0
응급실(ER)											0	0.0
통증치료실(PMC)											0	0.0
항공신체검사클리닉(AME)											0	0.0
신생아(NB)											0	0.0
계(Total)	6,644	87.2	700	9.2	98	1.3	23	0.3	151	2.0	7,616	100.0

5. 수술환자 과별 통계

월별					202	0년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	И
내콰(IM)													
소아청소년과(PD)													
정신건강의학과(NP)													
피부과(DM)													
외과(GS)	36	51	50	84	73	58	55	35	55	58	53	48	656
위암센탁(KGCC)													
흉부외과(TS)													
성형외과(PS)	5	18	18	25	17	25	31	19	30	16	8	18	230
정형외과(OS) (OSF 포함)	65	122	139	157	149	132	152	147	137	143	149	132	1,624
신경외과(NS)	9	11	11	19	22	20	30	25	25	34	24	30	260
산부인과(OBGY) (D/C 포함)	2	5	7	9	9	14	8	4	6	8	4	3	79
안과(OT)	28	47	55	67	58	54	49	67	47	65	49	54	640
이비인후과(OL)	1	4	6	3	5		1		2		2	4	28
비뇨의학과(UR)	18	21	25	24	16	18	15	25	14	24	15	16	231
통증치료실(PMC)	11	28	32	35	20	36	48	34	35	39	23	26	367
영상의학과(RAD)													
계	175	307	343	423	369	357	389	356	351	387	327	331	4,115

6. 마취 통계

월별					202	0년					202	1년	-J1
구분	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
전신마취(General)	85	111	116	149	152	160	144	129	151	149	123	113	1,582
척추마취(Spinal)	17	32	43	53	43	33	46	35	41	42	45	46	476
국소마취(Local)	60	117	153	166	136	132	161	146	124	161	122	139	1,617
경막외마취 (Epidural)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
부분마취(BPB)	7	28	22	26	21	17	23	28	21	22	24	15	254
경막외/척추 혼합마 취(Epi/spi)	3	1	1	9	7	4	3	6	5	6	2	8	55
신경차단(Nerve B)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
감시마취(MAC)	5	17	10	14	16	13	11	9	6	10	8	5	124
none	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4
계	177	308	346	417	375	359	388	353	348	390	324	329	4,114
수술취소	0	4	5	4	2	3	3	3	2	3	1	2	32
재수술	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

7. 응급센터 환자 통계

1) 과별 통계

월별					202	0년					202	1년	¬ 11
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
CST													
DER													
EMD	366	549	899	938	979	1,766	1,227	1,142	1,982	1,532	1,465	1,796	14,641
ENT	3	5	2	4	8	3	4	4	3	4	2	3	45
EYE		1			1								2
FMD													
GSR	12	29	42	49	49	43	32	43	35	29	25	35	423
GYN	2	3	2	5	5	7	4	1	2	2	3		36
MED	27	96	118	148	197	167	151	131	122	88	94	70	1,409
NMD	6	19	15	22	27	22	20	25	16	7	18	18	215
NPD		1		1									2
NSD	8	13	21	27	27	41	21	29	33	21	24	26	291
OSD	37	80	121	95	97	122	101	99	85	87	107	96	1,127
PED													
PSR	17	34	32	25	25	17	38	18	32	19	8	23	288
URO	1	9	5	8	5	5	3	3	4	5	5		53
소계	479	839	1,257	1,322	1,420	2,193	1,601	1,495	2,314	1,794	1,751	2,067	18,532

2) 급여 종류별 통계

월별					202	0년					202	1년	-11
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
일반환자	19	20	27	45	41	74	60	77	209	80	653	849	2,154
보험환자	460	819	1,230	1,277	1,379	2,119	1,541	1,418	2,105	1,714	1,098	1,218	16,378
소계	479	839	1,257	1,322	1,420	2,193	1,601	1,495	2,314	1,794	1,751	2,067	18,532

3) 월별 처치 결과

월별					202	0년					202	1년	711
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
ER 경유한 입원 환자수	71	173	207	251	289	286	241	236	225	178	195	152	2,504
사망자수				2	3	2	1	1		2	1		12
D.O.A			1			3	1	2	2	2			11
전원 간 환자수	1	4	1	3	4	7	6	4	4	2	1	7	44
사고환자수	154	385	535	554	537	536	577	550	519	384	441	463	5,635
(5PM~7AM)내원 환자수	231	406	576	632	648	1,116	741	654	873	710	642	698	7,927
진료 외 방문	28	49	89	86	83	108	132	147	570	474	497	583	2,846
기타	1	2				1	1	2	9	6			22

8. 사망 통계

월별					202	0년					202	1년	⊐ 11
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
48시간 이전 사망	0	2	1	6	3	8	7	2	1	5	0	1	36
48시간 이후 사망	8	12	8	10	13	12	11	12	18	17	9	10	140
입원 사망계	8	14	9	16	16	20	18	14	19	22	9	11	176
조 사망률(%)	2.5	2.3	1.5	2.2	1.9	2.8	2.6	2.0	2.8	3.4	1.6	2.0	2.3
순 사망률(%)	2.5	2.0	1.3	1.4	1.6	1.7	1.6	1.8	2.7	2.7	1.6	1.8	1.8
산모 사망수	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
산모 사망률(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
신생아 사망수	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신생아 사망률(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
응급실 사망수				2	3	2	1	1		2	1		12
D.O.A			1			3	1	2	2	2			11

9. 과별 전과 환자수 통계

TO BY	IM	NM	PD	NP	DR	GS	TS	PS	OS	NS	OBGY	ОТ	OL	UR	DS	FM	EM	계
내과(IM)		10				67			37	17			1	16				148
소아청소년과(PD)																		0
정신건강의학과(NP)																		0
신경과(NM)	14								2	3								19
피부과(DR)																		0
외과(GS)	60	1							2	1								64
흉부외과(TS)																		0
성형외과(PS)	3								1									4
정형외과(OS)	48					4				6								58
신경외과(NS)	14	1						1	5									21
산부인과(OBGY)						1								1				2
안과(OT)																		0
이비인후콰(OL)	1					1												2
비뇨의학과(UR)	12					1												13
치과(DS)																		0
가정의학과(FM)																		0
응급의학과(EM)																		0
계	152	12	0	0	0	74	0	1	47	27	0	0	1	17	0	0	0	331

10. 과별 협의 진단수 통계

TO BY	IM	NM	PD	NP	DR	GS	TS	PS	OS	NS	OBGY	ОТ	OL	UR
내과(IM)	1,852	1,698	1	136	191	739		60	279	277	85	172	202	378
소아청소년과(PD)														
정신건강의학과(NP)														
신경과(NM)	199			18	19	20			21	23		39	27	28
피부과(DR)													1	
외과(GS)	858	68		28	51	145		9	51	47	42	19	51	57
성형외과(PS)	37	4		3	1	3			14	19		11	7	1
정형외과(OS)	1,579	134		39	58	98		34	95	115	6	23	50	109
신경외과(NS)	729	53		26	33	117		92	69	16	4	28	49	81
산부인과(OBGY)	8	1				2				1				4
안과(OT)	9							1	2	1				
이비인후과(OL)	2								1			1		
비뇨의학과(UR)	112	13		1	1	15		1	6	5	2		4	
치과(DS)														
가정의학과(FM)												1		
응급의학과(EM)														
계	5,385	1,971	1	251	354	1,139	0	197	538	504	139	294	391	658

TO BY	DS	FM	OBC	EM	RD	RT	AN	РМС	LM	AP	NF	기타	계
내과(IM)		1		1	327	5	4	52			61	612	7,133
소아청소년과(PD)													0
정신건강의학과(NP)													0
신경과(NM)							1	6			2	129	532
피부과(DR)													1
외과(GS)		2			44	8	11	26			7	562	2,086
성형외과(PS)								1				9	110
정형외과(OS)					3		9	211			15	81	2,659
신경외과(NS)					5	1	13	18			4	489	1,827
산부인과(OBGY)								1					17
안콰(OT)													13
이비인후과(OL)												1	5
비뇨의학과(UR)					5						1	17	183
치과(DS)													0
가정의학과(FM)													1
응급의학과(EM)													0
계	0	3	0	1	384	14	38	315	0	0	90	1,900	14,567

11. 사회사업과 통계

1) 과별 통계

월별					202	0년					202	1년	¬ n
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
내과	62	100	99	110	111	96	91	103	88	79	92	96	1,127
소아청소과			1				4						5
정신건강의학과	2	7		3		1		5			4	1	23
신경과	8	8	23	18	14	11	12	16	17	7	14	16	164
피부과	3	5	3		9	3	6	4	5	3	1	2	44
외과	10	14	15	6	21	15	16	12	13	9	12	12	155
흉부외과													0
성형외과			2	1	1		3		3			2	12
정형외과	13	22	19	38	22	32	27	21	26	17	21	16	274
신경외과	10	12	18	15	8	11	9	16	9	6	13	8	135
산부인과	1	3	5	5	3	2	3	4	1	1	3	5	36
안과	12	22	11	8	9	2	7	14	10	10	14	12	131
이비인후과	4	4		9	8	5	7	3	4	7		4	55
비뇨의학과	11	1	1	8	6	2	11	9	12	14	7	10	92
가정의학과	8	5	2		10	2	5	4	6	7	3	4	56
치과	1		4	2	2			1	2	3		3	18
치료방사선과													0
응급실	13	29	8	11	18	13	21	19	22	24	15	21	214
계	158	232	211	234	242	195	222	231	218	187	199	212	2,541

2) 문제별 통계

월별					202	0년					202	1년	→11
구분	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
심리, 사회적 문제 상담 및 지도	3	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	51
지역사회 자원연결	6	9	8	9	10	8	9	9	9	7	8	9	102
경제적 문제 상담 및 지도	14	21	19	21	22	18	20	21	20	17	18	19	229
의료보호환자 진료안내	134	197	179	199	206	166	189	196	185	159	169	180	2,160
계(TOTAL)	158	232	211	234	242	195	222	231	218	187	199	212	2,541

12. 각종 기능검사 통계

월별					202	0년					202	1년	
진료과	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
Audiometry	62	192	137	142	217	130	173	195	198	176	177	190	1,989
Bronchoscopy	0	1	2	1	1	1	5	4	0	0	0	1	16
Colonoscopy	105	256	343	421	490	403	441	476	553	555	358	370	4,771
Gastroscopy	266	597	836	986	1160	976	1169	1198	1468	1388	676	686	11,406
Sigmoidscopy	11	10	20	16	14	13	12	14	17	16	4	8	155
ERCP	6	2	12	8	24	10	4	20	8	16	12	4	126
심전도	538	1,026	1,127	1,331	1,473	1,315	1,299	1,417	1,465	1,228	1,053	918	14,190
운동부하심전도	21	37	57	39	64	43	36	46	42	30	38	48	501
Holter	32	53	73	84	89	60	67	83	70	45	53	65	774
24Hr 혈압	4	16	6	13	12	8	12	14	15	7	7	14	128
심장초음파	119	254	275	297	323	264	238	262	276	209	184	175	2,876
심박동기점검	0	12	14	5	13	5	7	9	12	8	9	12	106
Other study	6	3	7	22	15	7	4	24	11	2	12	8	121
검진 심전도	7	12	55	76	68	88	160	171	210	220	39	53	1,159
검진 UCG	3	25	18	17	15	15	19	17	26	32	15	17	219
노력성폐활량	110	246	260	270	313	232	239	243	261	172	209	209	2,764
기도가역검사	106	235	245	254	285	210	222	231	237	157	192	180	2,554
폐용적	77	177	181	192	235	154	178	160	185	101	155	130	1,925
폐확산능	77	178	181	190	235	153	177	159	183	101	155	130	1,919
Provochoiline	4	4	5	10	8	1	4	7	100	4	2	6	65
Mannitol	0	3	3	2	1	0	2	0	4	3	2	2	22
알러지검사	7	17	22	24	31	18	20	13	28	17	13	13	223
운동부하폐활량	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
6분걷기	1	1	0	5	3	2	2	2	3	3	3	2	27
검진 폐기능	7	25	53	72	66	85	155	166	216	195	31	45	1,116
NPSG	1	0	3	3	4	1	0	0	3	0	3	3	21
C-pap	0	2	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	8
SPLIT	0	0	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0	5
MSLT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
ANS	6	27	22	26	28	18	26	16	19	22	21	14	245
EMG	16	25	36	44	34	13	32	30	21	27	31	24	333
EP	6	4	5	12	11	7	8	7	5	0	8	9	82
F-wave	19	43	55	66	66	43	44	47	34	46	44	35	542
H-reflex	9	20	25	30	34	22	21	26	19	21	24	14	265
NCS	64	126	132	157	170	124	140	122	106	120	132	88	1,481
TCD	33	37	59	32	59	58	50	48	47	33	29	41	526
Jolly	1	0	2	2	1	3	1	1	2	3	1	0	17
Blink	8	24	18	20	20	24	21	14	8	24	8	6	195
IOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
뇌파	7	21	15	23	49	34	26	32	40	24	34	26	331
이동뇌파	8	4	5	4	3	2	11	4	5	7	3	4	60
당뇨혈관	5	11	13	21	29	19	21	16	18	20	15	14	202
Stress test	0	0	0	0	0	0	5	2	1	0	8	2	18
Biofeedback	0	0	0	0	0	0	7	5	2	5	15	10	44
간이후각	0	0	0	0	1	2	1	3	0	1	0	0	8
TMS & CNT	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	0	0	10
당뇨검진	1	1	2	1	5	5	20	9	19	15	5	1	84
신경인지B	0	0	0	0	0	35	38	26	32	18	38	29	216
노인우울	0	0	0	0	0	28	30	23	25	18	31	23	178
기타설문	0	0	0	0	0	0	19	9	2	6	7	4	47
굴절검사	245	430	558	603	672	516	437	614	547	531	492	497	6,142
전안부검사	30	68	68	69	57	41	41	70	67	66	49	42	668
후안부검사	426	911	958	864	1,018	749	688	986	921	860	811	786	9,978
계	2,454	5,136	5,916	6,455	7,418	5,938	6,333	7,041	7,451	6,554	5,210	4,960	70,866
/1	2,434	5,130	5,916	0,433	7,410	5,336	0,333	7,041	7,431	0,334	5,210	4,900	70,866

※생리기능검사실: 내시경, 심장, 심장초음파, 폐기능, 수면다원, 안과, 뇌파, 신경생리, 뇌혈류초음파 및 당뇨혈관검사실, 청력검사실

13. 지역별 환자 통계

구분	외래	환자	퇴원환자				
지역	환자수	비율(%)	환자수	비율(%)			
종로구	2,908	1.5	412	5.4			
중구	9,578	5.0	1,118	14.7			
동대문	1,464	0.8	209	2.7			
중랑구	951	0.5	96	1.3			
성북구	2,898	1.5	310	4.1			
성동구	1,841	1.0	186	2.4			
광진구	1,082	0.6	71	0.9			
서대문구	2,548	1.3	265	3.5			
마포구	3,608	1.9	376	4.9			
용산구	5,288	2.7	580	7.6			
영등포구	1,750	0.9	103	1.4			
관악구	1,025	0.5	106	1.4			
강남구	2,705	1.4	129	1.7			
서초구	1,514	0.8	114	1.5			
도봉구	1,438	0.7	156	2.0			
강북구	1,975	1.0	269	3.5			
노원구	1,753	0.9	142	1.9			
구로구	773	0.4	80	1.1			
금천구	471	0.2	52	0.7			
강동구	806	0.4	42	0.6			
송파구	1,243	0.6	95	1.2			
은평구	3,594	1.9	281	3.7			
동작구	1,197	0.6	92	1.2			
강서구	1,401	0.7	125	1.6			
양천구	1,292	0.7	79	1.0			
경기도	10,148	5.3	1,178	15.5			
인천광역시	965	0.5	82	1.1			
부산광역시	312	0.2	36	0.5			
대구광역시	47	0.0	15	0.2			
광주광역시	221	0.1	15	0.2			
대전광역시	328	0.2	23	0.3			
강원도	7,073	3.7	209	2.7			
충청북도	1,265	0.7	83	1.1			
충청남도	3,280	1.7	201	2.6			
경상북도	545	0.3	68	0.9			
경상남도	504	0.3	41	0.5			
전라북도	908	0.5	35	0.5			
전라남도	1,258	0.7	87	1.1			
제주도	84	0.0	30	0.4			
기타	110,301	57.35	25	0.3			
계	192,342	100.0	7,616	100.0			

^{*} 건강증진, 종합검진, 선별진료, 통원 외래환자 제외

14. 종합건강증진센터 통계

1) 건강관리과 통계

월별					202	0년					2021년		74]
종류별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
입사	31	61	56	148	122	76	58	36	178	164	99	117	1,146
정기	91	234	352	521	890	477	507	819	976	842	241	233	6,183
재검	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
계(TOTAL)	122	295	408	669	1,012	553	565	855	1,154	1,006	340	350	7,329
G.F.S	43	138	233	333	353	317	419	424	591	511	146	187	3,695
U.G.I	0	2	4	3	12	14	12	17	19	20	1	1	105
SONO	31	110	141	240	119	147	249	272	367	411	84	98	2,269
계(TOTAL)	74	250	378	576	484	478	680	713	977	942	231	286	6,069

2) 종합건강증진센터 통계

월별					202	0년					202	1년	711
구분	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
일반	1	1	0	1	1	0	0	4	0	0	0	1	9
직장	20	68	57	74	63	74	138	152	169	198	39	82	1,134
가족	0	0	0	6	6	15	19	19	50	21	0	1	137
계(단위:명)	21	69	57	81	70	89	157	175	219	219	39	84	1,280
내시경	17	56	88	108	92	114	201	199	264	243	58	92	1,532

▶ 진료 지원부서 통계

1. 영상의학과 통계

1) 일반촬영_ A. 과별 현황

월별					202	20년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	/1
내과	1,825	2,731	3,101	3,283	3,550	2,767	2,591	2,809	2,805	2,352	2,247	1,824	31,885
소아청소년과	2		5	3	4	2	7	7	6	4	7	4	51
정신건강의학과	6	28		3	3	1	1	7	1		6	12	68
신경과	93	136	111	181	174	79	117	130	126	111	131	116	1,505
피부과	5	7	1	6	3	5		3		2		2	34
외과	562	643	712	896	891	722	585	671	615	687	742	679	8,405
한국위암센터													
흉부외과													
성형외과	78	127	144	151	127	90	147	117	121	121	62	78	1,363
정형외과	3,101	5,333	6,117	6,807	7,032	6,264	6,167	6,389	6,354	6,285	5,625	5,232	70,706
신경외과	202	272	353	474	514	512	469	558	519	540	424	479	5,316
산부인과	23	73	143	85	70	103	62	91	85	94	35	52	916
안과	21	78	29	31	23	17	17	31	27	48	47	56	425
이비인후과	36	40	18	22	15	13	17	16	17	11	19	41	265
비뇨의학과	107	185	214	185	185	134	119	153	123	147	132	118	1,802
가정의학과	37	70	56	33	80	74	91	91	64	50	40	58	744
외국인진료소													
치과													
영상의학과													
치료방사선과		4					8	4		2	2		20
응급의학과	1,579	4,525	5,271	4,729	5,441	5,913	5,345	5,059	4,865	3,613	4,451	4,304	55,095
종합검진센타	56	122	138	416	195	232	434	457	608	486	111	150	3,405
건강관리과	132	487	619	1,085	1,383	939	924	1,228	1,569	1,339	301	340	10,346
마취통증의학과	9	21	19	3	3	6	23	17	21	32	19	25	198
섭식장애클리닉													
남성건강클리닉													
두통클리닉	11	10	13	4	10	4	8	4	4	2	1	2	73
우울 증 클리닉													
파킨슨클리닉	8	10	15	2	11	3	12	3	1	1	1	3	70
항공신체검사센타	1	1		2	5	6	9	5	2	4	5	1	41
뇌전증클리닉													
총 계	7,894	14,903	17,079	18,401	19,719	17,886	17,153	17,850	17,933	15,931	14,408	13,576	192,733

B. 부위별 현황

03:13													
월별					20:	20년					2021년		계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	^ II
Chest	2,449	4,044	4,152	4,791	5,133	4,483	4,116	4,713	4,799	4,201	3,415	2,999	49,295
Abdomen	780	1,102	1,440	1,643	1,777	1,540	1,127	1,312	1,228	1,178	976	983	15,086
Extremity	3,297	6,448	7,594	7,963	8,445	7,826	7,605	7,671	7,419	7,029	6,748	6,350	84,395
Spine	517	1,104	1,408	1,369	1,504	1,326	1,366	1,297	1,356	1,071	1,176	1,106	14,600
Skull	266	575	565	564	596	636	720	500	542	414	502	511	6,391
Pelvis	63	182	243	252	278	277	218	242	256	157	186	158	2,512
Ribcage	30	121	141	80	169	149	147	122	141	87	128	100	1,415
Scanogram	176	497	596	598	575	529	637	653	713	629	561	596	6,760
P.N.S	170	341	344	336	399	287	336	298	310	190	264	241	3,516
Mastoid		1		1	5	5	1		1	1	10		25
Adenoid													
Mammo	146	488	596	804	838	828	880	1,042	1,168	974	442	532	8,738
Cephalo													
Panorama													
총 계	7,894	14,903	17,079	18,401	19,719	17,886	17,153	17,850	17,933	15,931	14,408	13,576	192,733

2) 특수촬영

A. 과별 현황

월별					202	0년					2021년		계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	71
내과	12	10	12	18	22	9	14	20	10	22	12	11	172
소아청소년과													
정신건강의학과													
신경과	1											1	2
피부과													
외과	7	2	5	10	4	5	3	14	4	7	4	7	72
한국위암센타			1					1					2
흉부외과							1						1
성형외과		1			1			1		2	1		6
정형외과	13	43	46	59	47	41	37	54	53	103	53	88	637
신경외과	28	42	44	53	70	57	38	74	68	62	57	74	667
산부인과	2					2		3					7
안과	9		9	23	1					14	3	2	61
이비인후과			1		2			1					4
비뇨의학과	44	13	14	45	19	7	31	25	8	67	15	2	290
가정의학과													
외국인진료소													
치과													
영상의학과													
치료방사선과													
응급의학과				1					1		1		3
종합검진센타					2	4	6	7	8	9			36
건강관리과		2	4	3	10	10	6	12	11	11	1	1	71
마취통증의학과		2	2		3	1		3		10	9	8	38
섭식장애클리닉													
남성건강클리닉													
두통클리닉													
우울증클리닉													
파킨슨클리닉													
항공신체검사센타													
뇌전증클리닉													
총 계	116	115	138	212	181	136	136	215	163	307	156	194	2,069

B. 부위별 현황

월별					202	20년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	711
Esophagogram			1	2		1				1		1	6
U.G.I		2	4	4	12	15	12	19	20	21	1	1	111
Small Bowel			1	1	1	1	1						5
Duodeno									1				1
Barium enema					1								1
Reduction													
T-tube													
I.V.C													
Fluoro	6	2	5	5	4	1	4	8	1	5	4	3	48
C-arm	80	74	81	156	98	71	92	133	86	226	105	138	1,340
I.V.P					1								1
D.I.P													
Biopsy													
R.G.P													
A.G.P										1	1		2
V.C.U.G													
Urethrogram				2									2
R.G.U	1		1				2						4
Cystogram	1		1	1							1	2	6

월별					202	20년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	711
Epidurography	25	36	38	37	52	42	23	45	51	45	38	47	479
H.S.G													
Lymphangio													
Myelogram													
Arthrogram													
Venogram													
Fistulogram													
Cavernosogram													
Shunting (P.E.G)													
Galactogram													
E.R.C.P	3	1	6	4	12	5	2	10	4	8	6	2	63
ERBD													
ENBD													
E.S.T													
Stone Remove													
P.C.N.A													
P.C.N.B													
Localization													
총 계	116	115	138	212	181	136	136	215	163	307	156	194	2,069

3) DSA 촬영

A. 과별 현황

월별					202	0년					2021	l년	-31
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
내과	69	173	162	198	221	157	132	168	217	155	230	135	2,017
소아청소년과													
정신건강의학과													
신경과	3		3			3							9
피부과													
외과	23	56	41	38	56	45	36	44	18	49	44	54	504
한국위암센타													
흉부외과													
성형외과													
정형외과		2				12	8	2	6	6	2	13	51
신경외과	6	16	9	18	22	34	14	11	26	14	5	8	183
산부인과													
안과													
이비인후과													
비뇨의학과		6				4	2	2	7		3	1	25
가정의학과													
외국인진료소													
치과													
영상의학과													
치료방사선과													
응급의학과	13	32	11	30	26	37	38	39	24	22	7	15	294
종합검진센타													
건강관리과													
마취통증의학과													
섭식장애클리닉													
남성건강클리닉													
두통클리닉													
우울증클리닉													
파킨슨클리닉													
항공신체검사센타													
뇌전증클리닉													
총 계	114	285	226	284	325	292	230	266	298	246	291	226	3,083

월별					202	0년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	/1
us sonoguided for	23	53	47	53	71	60	51	61	54	58	61	52	644
Carotid			1	5	4	6	1		2				19
TFCA	4	8	10	10	16	31	9	7	11	11	3	5	125
Aortgram (Thoraic Abd)	1			4		1	3		1	2	1	1	14
Bronchial				1		1	1		2		6		11
PCVC	3	13	13	18	10	5	8	14	10	11	13	16	134
Celiac	1	5	6	9	8	3	3	1	2	2	3	2	45
Chemoport(Fluoro Others)													
Mesenteric(SMA IMA)	1	3	6	10	8	3	3	1	2	2	3	2	41
Renal				3	3	5	1	1					13
Iliac	1									2	2	1	6
Pudendal													
Spinal													
Brachial				1							2		3
Femoral									1		2	1	4
Venogram(SVC IVC)	3	2	6	2	5	6	1	6	7	10	9	5	62
TAE	1	3	5	8	6	4	2	1	3	2	6	2	43
Embolization Coil	3	5	2	3	5	6	3	1	2	3	1	4	38
Thrombolysis	0	3		0	9	0	1	1	1	1	1	2	9
Embolization Others		3	3	1		3	3	1	3	1	5	1	19
Angio Plasty	1	3	3	1		2	1			5	2	4	18
Balloon	1	J				2	1			3		4	10
Dacryocysto													
Sialogram													
PTBD	4	5	3	4	7	10	6	9	5	5	7	6	71
PTBD(PTCS) Tubogram	4	4	5	1	4	10	1	4	4	7	5	3	39
PTBD Tube Change		4	5		2	1		4	4	3	5		8
PTC Tube Change				1	Z		1			3		1	8
Insert PICC	16	10	23	0.1	0.1	27	0.4	00	1.4	2.4	22	0.1	275
		19		21	31		24	23	14	34		21	
A-V Fistulography	3	9	7	5	6	7	4	7	2	7	6	6	69
Drainage(PCD)	18	36	23	30	62	40	28	43	60	23	51	26	440
PTPE													
PCN													
Cardiac(Cath Angio)		1				1	1	1	5	3	6	2	20
Coronary	21	90	52	80	59	50	57	55	74	46	63	48	695
Coronary Stent	5	12	4	3	2	7	7	6	11	3	6	6	72
IVUS	3	2	1	1	2	6	5	6	5	2	2	1	36
IABP		2	2	1	2	2	2	2	4	1		2	20
PCNB	2	3	4	7	7	4	2	6	3	1	1	2	42
Swan-Ganz													
Biliary Stone Remove													
PTCA		2	2	2			1	2	5	1	3	1	19
Pacemaker		2	1		5	1		8	5	1		3	26
총 계	114	285	226	284	325	292	230	266	298	246	291	226	3,083

4) 핵의학 촬영

A. 과별 현황

월별					20	20년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	· 11
내과		1		4	3		2		3	1	1	1	16
외과	3	9	7	11	11	14	3	6	9	6	7	9	95
정형외과				1		2			2				5
비뇨의학과		6	3	4	3	1	6	1	5	1	1	2	33
총 계	3	16	10	20	17	17	11	7	19	8	9	12	149

월별					200	20년					202	11 គ	
	1						1						계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	
Thyroid					2				1	1			4
Parathyroid													
Liver													
Whole Body Bone	3	16	10	20	15	17	11	7	18	7	9	12	145
3-Phase Bone													
Renal (DTPA)													
Renal (DMSA)													
Heart													
Lung													
Disida													
G.I													
Testis													
Spleen													
Salivary													
Shuntogram													
Cisternogram													
Lympangio													
GA-67													
MIBI													
MIBG													
Spect Brain (HMPAO)													
Spect Brain (Diomox)													
Spect Heart (TL-201)													
Spect Bone													
Spect Liver													
Spect Lung													
Iodine													
총 계	3	16	10	20	17	17	11	7	19	8	9	12	149

5) 초음파 촬영

A. 과별 현황

23:13													
월별					202	0년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	* II
내과	120	265	352	404	437	355	368	386	431	419	340	312	4,189
소아청소년과					3						1	1	5
신경과	10	10	20	15	24	19	8	22	17	7	14	11	177
피부과													
외과	40	74	76	90	98	86	64	70	81	65	68	76	888
성형외과				1	1								2
정형외과		5	1	3	4	5	4	6	6		2	6	42
신경외과	4	3		1	2	8	1	4	2	5	3	2	35
산부인과	13	48	55	55	66	51	45	66	53	56	50	42	600
비뇨의학과		1	2	4	4	4	1	2	1	1		1	21
가정의학과	12	18	19	28	31	44	22	30	33	50	28	17	332
치료방사선과							1						1
응급의학과											2		2
종합검진센타				1				1	308	290			600
건강관리과									58	121			179
파킨슨클리닉		3		1				1			3		8
총 계	199	427	525	603	670	572	514	588	990	1,014	511	468	7,081

월별					2020)년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	/1
Abdomen	59	124	167	190	215	186	168	190	461	521	169	160	2,610
Pelvic	54	118	163	182	189	167	166	190	197	204	154	148	1,932
Doppler	25	29	41	44	61	40	27	37	72	53	36	34	499
Parotid													
Brain					1								1
Breast	41	90	102	106	121	109	81	115	145	140	101	93	1,244
Thyroid	14	41	32	58	52	47	42	37	95	81	39	19	557
Neck		4	3	2	5	5	2	1	8	1	2		33
Other								1					1
Penile													
Renal													
Scrotal													
Spine		1			1	2		2				1	7
Chest													
Extremity				1	2						1		4
Drainage													
Marking													
R.F.A													
P.E.I.T													
Thyroid Aspiration	4	14	10	12	13	11	17	4	8	10	7	5	115
Thyroid Biopsy													
Breast Aspiration		1						2				1	4
Breast Biopsy	2	2	4	5	4	2	3	5	3		1	4	35
Kidney Aspiration												1	1
Kidney Biopsy		2	2	1	2		4	1	1	2			15
Liver Aspiration													
Liver Biopsy		1	1	2	1	1	3	3		2	1	2	17
Neck Aspiration					3	2	1						6
Neck Biopsy													
Other Aspiration													
Other Biopsy													
Breast Localization													
총 계	199	427	525	603	670	572	514	588	990	1.014	511	468	7,081

6) CT 촬영

A. 과별 현황

월별					202	0년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	/11
내과	237	367	423	442	483	407	444	450	464	474	477	396	5,064
소아청소년과						1	1						2
정신건강의학과				1									1
신경과	12	8	11	8	20	7	9	14	12	12	11	8	132
외과	145	280	277	325	333	307	209	298	247	261	258	215	3,155
성형외과	4	10	10	4	4	6	10	6	9	8	5	6	82
정형외과	21	45	48	62	67	71	43	72	73	46	36	51	635
신경외과	37	47	59	86	104	116	130	128	125	132	97	94	1,155
산부인과	2	6	11	4	2	13	7	6	14	5	4	2	76
안과		1	1			1						4	7
이비인후과		5	3	6	7	6	5	1	7	4	5	8	57
비뇨의학과	39	107	59	86	92	72	58	46	55	48	54	45	761
가정의학과	11	19	24	32	26	23	13	17	14	32	24	21	256
영상의학과				1		2		1					4
치료방사선과			4							2	2		8
응급의학과	151	404	442	552	593	661	619	584	515	412	471	448	5,852
종합검진센타	12	41	40	45	42	49	93	64	129	118	54	45	732
건강관리과										2		1	3
두통클리닉	1		1						1	1		1	5
파킨슨클리닉												1	1
총 계	672	1,340	1,413	1,654	1,773	1,742	1,641	1,687	1,665	1,557	1,498	1,346	17,988

D. 구기 = 현장 월별					000	01-1					000	11-1	
					202						202		계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	
Brain	47	75	78	108	117	148	184	156	149	143	115	101	1,421
Abdomen	183	363	381	446	468	434	365	407	367	371	357	311	4,453
Chest	78	143	126	180	176	171	153	174	181	184	159	163	1,888
Pelvis	175	352	364	431	444	425	352	393	366	355	349	298	4,304
Spine	4	18	24	16	10	20	25	25	28	16	9	8	203
Facial	5	11	7	11	8	18	23	13	11	13	14	17	151
Orbital			1		1	3		2	3	2	1	2	15
P.N.S		1											1
Pelvic Bone													
Sella													
Temporal		2	1	1	2	1	1	2	2			3	15
Volumetry		1											1
Asp & Biopsy													
Angio	29	81	89	87	125	127	135	106	101	79	88	97	1,144
Aorta	1	1			1	1	1				1	1	7
Arthro C-T													
Extremity	1	4	3	4	6	4	6	11	9	5	6	6	65
HR - CT	37	72	93	103	110	84	108	115	131	103	118	83	1,157
Lipiodol						1							1
Whole Body	6	13	16	21	20	13	16	20	8	12	18	13	176
체지방 C-T	1	5	6	6	10	10	15	9	14	24	14	15	129
3 - D	96	183	208	223	254	256	240	241	278	229	228	210	2,646
Neck	9	15	16	17	21	26	17	13	17	21	21	18	211
총 계	672	1,340	1,413	1,654	1,773	1,742	1,641	1,687	1,665	1,557	1,498	1,346	17,988

서울백병원 부산백병원 상계백병원 일산백병원 해운대백병원 질병/수술 분류표

7) Cone Beam CT 촬영

A. 과별 현황

월별					202	0년					202	1년	개
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	계
정형외과	17	42		30	26	18	19	19	16	35	7	12	241
총 계	17	42		30	26	18	19	19	16	35	7	12	241

월별					202	20년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	711
Ankle CT 3D						1							1
Ankle WBCT 3D	10	36		24	22	6	11	9	10	25	2	7	162
Calcaneus CT 3D													
Calcaneus WBCT 3D													
Foot CT 3D					1		1	1					3
Foot WBCT 3D	7	6		6	3	11	6	5	5	8	2	3	62
Knee CT 3D													
Knee WBCT 3D							1	4	1	2	3	2	13
Hand CT 3D													
Wrist CT 3D													
Elbow CT 3D													
Forearm CT 3D													
총 계	17	42		30	26	18	19	19	16	35	7	12	241

8) MRI 촬영_ A. 과별 현황

월별					202	0년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	<u>∠1</u> 1
내과	24	48	43	58	56	56	34	49	42	49	54	35	548
정신건강의학과	1	5	6	4	2	2	6	6	1	1	1	4	39
신경과	89	154	201	211	249	144	172	192	200	152	145	149	2,058
외과	1	9	6	4	5	11	5	7	7	13	3	8	79
성형외과			147					2	1	1			151
정형외과	72	151	71	168	172	162	149	149	146	132	131	116	1,619
신경외과	30	60		116	108	74	67	82	76	99	59	74	845
산부인과				3									3
안과		1									2		3
이비인후과			1	1	1	3		1	1				8
비뇨의학과	7	5	3	4	6	3	13	4	9	10	4	2	70
가정의학과			4	6	1	1	5	3		7	5	4	36
응급의학과	12	42	45	55	84	68	63	74	75	49	72	82	721
종합검진센타	3	10	6	13	6	13	16	11	18	21	15	11	143
마취통증의학과					2		1		1				4
두통클리닉	7	6	16	14	11	19	2	14		6	11	5	111
파킨슨클리닉	3	6	4	12	5	8	8	6	2	3	11	12	80
총 계	249	497	553	669	708	564	541	600	579	543	513	502	6,518

월별					202	0년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	/1
Brain	39	71	85	108	100	74	90	86	71	70	69	64	927
Brain MRA	49	94	117	139	141	110	100	119	109	94	90	95	1,257
Neck MRA	18	24	28	21	45	29	22	32	30	28	30	30	337
Spine	39	71	99	108	92	88	85	86	109	102	80	86	1,045
Spine Plus	1	8	11	19	17	12	12	12	8	5	14	7	126
Extremity	56	128	101	152	143	128	113	128	117	119	112	104	1,401
Pelvic Bone		2	2	2	1	2		4	1		1		15
Sellar						1		1			1		3
Orbit												1	1
Temporal		2	1	1	4			1	3	1		1	14
Pelvis	2	1	1		2	2	1	3	2	2	3		19
Abdomen	4	5	9	8	11	14	9	8	9	9	11	7	104
Facial			1										1
Neck													
Chest			1										1
Breast	1	3	1	1		1	1	3	3	4		1	19
Others MRA													
Diffusion	34	67	79	90	128	85	84	97	92	86	90	93	1,025
Perfusion		1	4		3	2	1	1	5	2	1		20
Brain Sella Dynamic	1	1		2	4	1	1	2		1	2		15
Liver Dynamic		1	2	1	1	1				2		4	12
Liver Dynamic (Primovist)		4	1	4	3	1	1	5	4	2			25
Dual contrast													
Functional													
3-D													
RT- 8													
Whole body													
T-M Joint													
Myelogram													
Heart	1	6	4	2	3	1	4	4	3	3		2	33
Cholangiogram	1	4	5	4	6	10	7	7	7	6	6	5	68
Prostate	3	3	1	4	4	1	10	1	6	7	2	2	44
Arthrography		1		3		1					1		6
Cine													
총 계	249	497	553	669	708	564	541	600	579	543	513	502	6,518

9) B.D.M. 촬영

A. 과별 현황

월별					2020	0년					202	1년	계
과별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	/1
내과	27	34	22	42	48	15	35	39	39	26	25	31	383
소아청소년과													
정신건강의학과	3	3	3	9	12	9	18	9	15	21	12	12	126
신경과			2	12		3	3	3	3	3	9		38
피부과													
외과	6	12	16	20	11	8	6	8	3	1	9	5	105
한국위암센타													
흉부외과													
성형외과													
정형외과	30	34	43	50	43	49	53	40	64	32	36	45	519
신경외과	9	21	39	24	16	33	36	24	45	30	46	33	356
산부인과	12	36	54	48	40	52	38	50	40	34	30	40	474
안과													
이비인후과													
비뇨의학과	2	2		5	2	2	4	6	6	6	8		43
가정의학과	5	21	29	39	49	42	47	53	45	36	35	44	445
외국인진료소													
치과													
영상의학과													
치료방사선과													
응급의학과													
종합검진센타	8	16	44	62	24	38	72	76	124	124	43	49	680
건강관리과	8	8	26	34	40	30	24	36	40	30	20	18	314
마취통증의학과													
총 계	110	187	278	345	285	281	336	344	424	343	273	277	3,483

월별					202	20년					202	1년	계
부위별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	* II
Spine	48	81	125	152	125	124	146	151	190	148	116	116	1,522
Femur	62	106	153	193	160	157	190	193	234	183	152	152	1,935
Whole Body										12	5	9	26
총 계	110	187	278	345	285	281	336	344	424	343	273	277	3,483

10) 종합건강증진센터 통계

A. 부위별 현황_건강관리과

	월별					202	20년					202	1년	계
부위별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	· 11
	Chest	42	107	222	380	546	318	352	489	735	620	150	142	4,103
	U.G.I													
	Abdomen	15	49	56	105	21	22	37	51	50	119	10	17	552
SONO	Breast			1	1	3	3	1	6	7	2		1	25
	Thyroid				1		1	2	1	1				6
	총 계	57	156	279	487	570	344	392	547	793	741	160	160	4,686

B. 부위별 현황_검진센터

	월별					202	20년					202	1년	계
부위별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	71
Chest		18	53	54	77	66	89	155	169	218	218	39	83	1,239
Mammo)													
U.G.I														
	Abdomen	10	32	54	71	65	83	150	158	208	196	38	46	1,111
SONO	Breast	2	15	11	16	8	7	14	14	21	24	11	10	153
SONO	Doppler	3	8	10	18	9	17	24	18	38	31	14	13	203
	Thyroid	1	7	10	25	14	15	22	23	41	39	12	13	222
	Brain													
	Chest													
C-T	Abdomen													
	Spine													
	체지방CT													
	Brain	1		1	2	2		1	3		1	1	2	14
	Brain MRA	1			2	1		1	3		1	2		11
MRI	Diffusion				2	1	2		3		1	1		10
	Spine	5	6	8	10	8	7	11	4	5	10	8	3	85
	Extremity	1	10	13	10	17	14	8	16	16	11	15	14	145
	총 계	42	131	161	233	191	234	386	411	547	532	141	184	3,193

11) 외부 판독

월별]				202	20년					202	1년	계
촬영별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	· 11
일반촬영	1												1
특수촬영													
핵의학													
C-T	9	10	24	33	52	49	20	16	26	13	17	20	289
MRI	11	10	9	7	15	10	15	8	20	10	5	6	126
총 계	21	20	33	40	67	59	35	24	46	23	22	26	416

12) CD 복사 현황

월별					202	20년					202	1년	계
촬영별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	^ II
CD	167	261	282	351	393	380	363	341	332	340	298	393	3,901
총 계	167	261	282	351	393	380	363	341	332	340	298	393	3,901

2. 진단검사의학과 통계

1) 생화학부

월별					202						202		총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	6/11
일반화학검사								,				,	
AST (GOT)	1,277	2,246	2,320	2,637	3,239	2,470	2,639	2,845	3,108	3,015	2,295	2,116	30,207
ALT (GPT)	1,276	2,246	2,319	2,634	3,239	2,470	2,640	2,845	3,108	3,015	2,295	2,116	30,203
Protein	1,082	1,888	1,960	2,114	2,357	2,100	2,151	2,249	2,240	2,243	1,947	1,805	24,136
Albumin	1,107	1,901	1,973	2,147	2,384	2,127	2,159	2,276	2,277	2,297	1,973	1,826	24,447
Bilirubin (total)	1,059	1,797	1,860	1,981	2,165	1,938	2,024	2,083	2,062	2,099	1,836	1,702	22,606
Glucose	1,147	2,112	2,206	2,514	3,068	2,370	2,497	2,715	2,950	2,871	2,145	1,972	28,567
Creatinine	1,240	2,163	2,180	2,390	3,035	2,363	2,519	2,740	2,857	2,864	2,155	1,998	28,504
BUN	1,153	2,025	1,992	2,113	2,381	2,023	2,136	2,169	2,213	2,205	1,992	1,857	24,259
ALP	1,020	1,808	1,863	2,016	2,194	1,939	2,041	2,086	2,069	2,095	1,843	1,695	22,669
Cholesterol (total)	1,344	2,467	2,501	2,799	3,371	2,608	2,725	2,803	2,993	2,956	2,485	2,302	31,354
Uric acid	1,160	2,112	2,087	2,222	2,467	2,135	2,202	2,271	2,321	2,328	2,084	1,958	25,347
Bilirubin (direct)	28	77	107	138	117	138	191	205	257	258	70	77	1,663
r-GTP	572	1,087	1,184	1,327	1,896	1,305	1,483	1,743	1,887	1,852	1,117	1,072	6,525
LDH	66	103	147	181	169	182	232	275	312	291	123	121	2,202
CK	135	232	238	231	319	271	263	335	322	297	281	239	3,163
Calcium (total)	416	573	661	731	832	671	658	725	876	852	540	576	8,111
Magnesium	225	334	485	511	607	457	408	491	677	563	292	340	5,390
Phosphorus	407	547	626	701	815	678	632	731	928	897	507	584	8,053
Triglyceride	903	1,589	1,604	1,786	2,246	1,686	1,864	1,980	2,066	2,054	1,617	1,506	20,901
HDL-Cholesterol	876	1,529	1,549	1,726	2,180	1,636	1,800	1,888	1,973	1,965	1,530	1,426	20,078
Amylase	97	145	165	161	233	184	179	232	229	207	160	150	2,142
LDL-Cholesterol(계산식)	676	1,117	1,155	1,277	1,697	1,200	1,290	1,324	1,353	1,359	1,104	1,013	14,565
Na (Sodium)	485	760	805	851	907	930	933	963	977	968	787	730	10,096
K (Potassium)	512	831	886	933	983	1,000	1,008	1,037	1,052	1,054	906	831	11,033
Cl (Chloride)	467	736	786	833	893	913	913	945	964	948	771	716	9,885
A/G ratio	1	7	17	26	45	61	117	117	140	79	1	2	613
Iron	125	122	126	189	188	132	168	136	157	179	114	111	1,747
TIBC	120	118	119	179	178	119	159	129	152	174	111	104	1,662
FBS	116	181	164	164	165	142	142	174	148	154	169	135	1,854
PP2	5	5	2	9	4	6	7	6	3	4	5	1	57
OGTT Glucose (Fasting)	1	4	6	1	3	7	3	6	8	4	3		46
OGTT Glucose (60 min)	2	1			1	2	1	3		1	2		13
OGTT Glucose (120 min)	1	2			1	3	2	4		1	2	1	17
HbA1C-NGSP	520	915	936	1,070	1,140	1,007	1,069	1,138	1,244	1,190	1,030	930	12,189
CRP	500	701	634	666	816	751	708	771	706	699	676	627	8,255
LDL-Cholesterol	270	554	548	601	640	554	639	706	752	764	605	567	7,200
RPR (VDRL대체)	227	461	503	766	700	643	621	668	865	750	450	479	7,133
UIBC(검진전용)			2	4	21	3	9	15	15	3			72
Globulin(검진)	1	5	16	24	44	57	113	115	138	78		2	593
Homocysteine	17	45	85	95	90	93	109	138	156	135	56	63	1,082
Post BUN	52	52				46	47	49	1	46	48	48	389
TSAT	120	118	119	179	177	119	158	129	152	173	111	104	1,659
Glycated albumin	60	129	108	106	121	104	107	128	111	119	119	89	1,301
소계	20,868	35,845	37,044	41,033	48,128	39,643	41,766	44,388	46,819	46,106	36,357	33,991	471,988
Body fluid								,					
BF-Protein	19	21	28	22	50	24	38	31	46	32	32	34	377
Albumin	12	19	21	16	38	17	15	19	29	22	22	22	252
Bilirubin (total)	4	11	7	6	12	7	6	5	4	7	2	22	71
Glucose	10	14	14	11	24	14	27	17	24	20	18	19	212
Creatinine	1	1	- 1		21	- 1	2,			1	13	13	3
BUN	1	1								1			3
Cholesterol (total)	4	11	9	6	12	7	5	4	4	7	2		71
LDH	5	11	7	6	15	10	7	13	18	15	11	6	124
Triglyceride	6	5	13	9	19	7	5	7	17	4	5	5	102
Amylase	5	11	7	6	12	7	5	11	19	15	10	6	114

월별					202	0년					202	1년	~ -n
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
Na (Sodium)	2	1							1	1			5
K (Potassium)	2	1							1	1			5
Cl (Chloride)	4	2	7	1	2	3	17	6	2	2	1	9	56
CCr					1					1		1	3
UCr					1			1		1			3
소계	75	109	113	83	186	96	125	114	165	130	103	102	1,401
Urine chemistry													
Glucose	1	3	10	8	4	14	13	11	9	9	13	14	109
BUN		3	2	4	2	2	6	10	9	7	10	11	66
Uric acid		2	2	5		2		2	1	5	8	10	37
Calcium (total)	1	3	5	2	5	6	3	4	2	6	6	7	50
Phosphorus		1	1			1		1	2	5	5	4	20
Amylase						1			1	1	6	10	19
Na (Sodium)	77	129	125	146	127	136	151	122	134	154	118	146	1,565
K (Potassium)	31	59	59	65	50	81	62	59	63	71	49	71	720
Cl (Chloride)	30	56	57	63	49	81	62	59	62	70	49	71	709
U-Protein	100	161	170	182	138	144	177	150	154	159	139	133	1,807
U-Albumin	3	3	10	11	3	18	11	13	14	10	15	13	124
U-Albumin/Cr ratio	111	216	213	248	220	202	232	238	221	209	212	216	2,538
U-Albumin(24hrs U)		1	2		4	2	4	1		2		4	20
U-Creatinine	91	166	174	178	144	160	173	137	159	151	142	139	1,814
소계	445	803	830	912	746	850	894	807	831	859	772	849	9,598
ICG													
ICG R15			1				1						2
소계			1				1						2
Urinalysis and other	urine t	est											
S.G(UA)	809	1,340	1,348	1,562	1,696	1,517	1,473	1,594	1,559	1,468	1,194	1,125	16,685
PH (UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
LEU (UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
Nitrite(UA)	809	1,340	1,348	1,562	1,696	1,517	1,473	1,594	1,559	1,468	1,194	1,125	16,685
Protein (UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
Glucose (UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
Ketone(UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
Urobili(UA)	809	1,340	1,348	1,562	1,696	1,517	1,473	1,594	1,559	1,468	1,194	1,125	16,685
Bilirubin (UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
ERY (UA)	866	1,438	1,433	1,657	1,787	1,607	1,580	1,710	1,666	1,558	1,265	1,208	17,775
RBC (UA)	693	1,116	1,152	1,356	1,448	1,307	1,294	1,364	1,319	1,268	975	943	14,235
Dysmorphic RBC	28	56	47	66	56	56	59	49	57	55	45	59	633
Wet smear							1			1	1		3
소계	9,210	15,258	15,274	17,707	19,101	17,163	16,833	18,165	17,715	16,634	3,458	12,833	189,351
생화학부 합계	30,598	52,015	53,262	9,735	68,161	7,752	9,619	63,474	65,530	63,729	50,690	7,775	672,340

2) 혈액부

월별					202	20년					202	21년	÷ ¬11
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
혈액응고 및 검사			~ =	~ =		~ =	~ =						
RBC	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
Hb	1,650	2,334	2,408	2,919	3,193	2,732	2,668	2,809	2,967	2.850	2,520	2,348	31,398
Hct	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
WBC	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
Platelet	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
NEUT	1,626	2,302	2,381	2,886	3,174	2,706	2,639	2,806	2,945	2,765	2,480	2,294	31,004
ESR	928	1,443	1,393	1,658	1,859	1,691	1,671	1,682	1,709	1,500	1,341	1,244	18,119
MCV	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
MCH	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
MCHC	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2.846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
RDW	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
PDW	1,650	2,344	2,420	2,941	3,220	2,751	2,693	2,846	2,991	2,870	2,529	2,361	31,616
Reticulocyte count	36	59	60	65	76	48	41	49	63	42	40	45	624
Eosinophil count		2	6	9	12	17	11	13	14	9	4	5	102
Eosinophil (sputum)	1			1	12	1,	- 11	2	2	1	2	1	10
PT	234	448	417	477	548	546	512	602	531	500	398	372	5,585
PTT	142	257	212	236	271	354	293	361	278	216	176	161	2,957
IRF	1	7	2	2	8	5	3	2	2	2	4	4	42
PCT(검진)	1	,	2	1	0	4	5	4	8	1	1	7	23
MPV(검진)				3	20	7	11	13	13	3			70
혈소판기능검사(Col/ADP)				1	20	,	1	13	13	3			2
혈소판기능검사(Col/EPI)				1	1	3	1	1					7
PT, aPTT Mixing test			1	1	1	1	1	1					2
Hb(건강관리과)	66	166	241	438	789	364	387	554	797	625	162	165	4,754
D-dimer(ER)	3	6	1	430	703	304	307	1	737	023	102	103	11
소계	19,537	28,120	28,902	35,166	8,931	33,237	32,480	34,513	36,248	34,344	29,888	27,888	379,254
	19,557	20,120	20,902	35,100	0,931	33,237	32,400	34,313	30,240	34,344	29,000	27,000	3/9,234
특수혈액													
PB morphology	51	100	104	133	134	100	91	82	102	100	76	74	1,147
골수도말검사	2	6	1	7	4	3	1	2	2	3		1	32
골수생검조직검사	2	6	1	7	4	3	1	2	2	3		1	32
Masson's trichrome stain	1	_					1			_			2
Reticulin stain	1	1					1			2			5
CD20		2				2							4
CD34									1	3			4
Amyloid(Congo-Red)				1									1
소계	57	115	106	148	142	108	95	86	107	111	76	76	1,227
Body fluid													
RBC (BF)	2	3	1	2	5	5	12	9	8	3	3	2	55
Appearance (BF)	2	2	1	1	3	4	5	1	1	1	1	1	23
Specific Gravity (BF)	2	2	1	1	3	4	6	1	1	1	1	1	24
PH(BF)	2	2	1	1	5	4	7	8	6	2	2	1	41
Uric acid Crystal(BF)	5		-	4	6	5	8	1	6	5	10	4	54
Other crystal(BF)	3			2	3	2	4	1	3	4	8	2	31
Total cell(BAL)		1					1	2		1	J		4
PH(semen)	2	1	1			2		1	2	1			10
monocytes(BAL)		1	1				1	2					4
소계	18	12	5	11	25	26	44	25	27	17	25	11	246
혈액부 합계	19,612	28,247	29,013	35,325	39,098	33,371	32,619	34,624	36,382	34,472	29,989	27,975	380,727

3) 혈청부

월별					202						202		총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	0/11
혈청학적 검사													
C-Peptide (Fasting)	196	411	367	362	433	367	356	414	434	393	429	369	4,531
C-Peptide (30min)							1			1			2
C-Peptide (60min)	1	2			1	2	1	3		1	3		14
C-Peptide (90min)							1						1
C-Peptide (120min)		4			1	2	2	3	2	1	1		16
Insulin (Fasting)	191	402	360	353	422	358	350	407	436	401	421	353	4,454
Insulin (30min)			2			1		1	1	1	1		7
Insulin (60min)	1	3			2	2	2	3		1	3		17
Insulin (90min)							1						1
Insulin (120min)		4			1	2	3	3	2	1	1		17
AFP	147	308	290	344	479	267	399	421	472	531	258	262	4,178
CEA	103	205	181	227	423	236	255	324	381	388	201	217	3,141
CA19-9	95	190	192	228	414	219	267	310	363	393	197	207	3,075
CA125	31	62	56	59	182	68	98	110	122	117	49	72	1,026
PSA	61	150	148	150	264	169	207	247	240	252	151	131	2,170
HBsAg	254	506	594	838	777	733	686	767	950	856	522	539	8,022
HBsAb	249	494	560	711	672	667	671	748	830	811	490	525	7,428
HBeAg	41	74	65	64	59	41	65	62	51	73	52	34	681
HBeAb	41	72	63	62	58	41	63	62	48	73	50	34	667
ТРНА	7	26	54	76	73	87	158	173	222	226	46	50	1,198
Methamphetamine (정성)	7	18	16	27	51	8	22	10	22	27	8	57	273
Ferritin	123	126	130	194	192	146	173	147	166	187	128	123	1,835
HCV Ab	204	385	446	569	525	547	588	642	683	643	424	411	6,067
HIV Ab (1차 선별)	209	415	446	586	519	543	562	610	678	624	412	401	6,005
NMP22 정성(본원)	3	2	3		1	1	1	2	1				14
Lyme disease Ab		1											1
Т3	206	364	431	544	507	489	499	521	604	531	345	336	5,377
TSH	226	393	468	591	549	524	540	568	642	581	378	379	5,839
Free T4	221	382	463	579	542	517	537	558	634	558	369	364	5,724
Cortisol	18	35	38	51	43	31	39	39	29	41	20	39	423
HAV Ab IgG	26	64	106	120	116	125	195	211	233	245	87	108	1,636
HAV Ab IgM	4	13	20	26	12	16	15	16	19	8	23	16	188
Free PSA	4	23	11	13	21	12	10	13	8	8	10	2	135
% Free PSA	4	23	11	11	21	12	8	13	8	7	10	2	130
PTH	64	67	82	81	76	88	79	81	78	82	59	79	916
25-(OH) Vit. D Total	121	230	272	303	265	255	292	322	354	312	172	146	3,044
AFP-검진용	8	21	21	19	19	17	9	15	15	11	21	12	188
CEA-검진용	32	100	119	118	136	99	107	125	132	146	116	120	1,350
CA19-9 검진용	28	103	116	120	140	107	106	129	136	160	119	129	1,393
CA125 검진용	23	50	78	91	97	66	79	88	67	67	71	68	845
PSA-검진용	5	8	16	19	20	13	13	19	14	11	10	13	161
Free PSA-검진용	1	1	3	3	6	4	3	4	3	3	1	3	35
% Free PSA-검진용	1	1	3	3	6	4	3	4	3	3	1	3	35
Testosterone	36	88	77	74	121	83	84	101	94	79	77	70	984
Folate	79	124	153	177	168	146	120	135	128	104	115	108	1,557
Vit.B12	94	152	182	211	217	178	149	161	155	130	148	135	1,912
Measles Virus Real-time PCR		1											1
25-(OH) Vit. D Total (검진용)	138	247	207	233	271	200	226	226	211	247	272	191	2,669
중증열성혈소판감소증후군(SFTS)						1							1
COVID-19 PCR		7											7
COVID-19 Ab IgG										2			2
COVID-19 Ab IgM										2			2
COVID Ab IgG 중국출국용										66	82	116	264
COVID Ab IgM 중국출국용										66	82	116	264
소 계	3,303	6,357	6,850	8,237	8,902	7,494	8,045	8,818	9,671	9,471	6,435	6,340	89,923
외주검사(상계백병원)													
Digoxin	7	1	2		3	4	3	3			3		26
IgE(PRIST: Total IgE)	1	1		2		1		2	2		2	2	13
ASO (정량)	2	4	13	10	22	13	15	16	13	8	8	8	132

공사님 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	월별					202)녀					202	1년	
Anti Thyroglobulin Ab 0 0 3 19 45 15 52 28 8 14 42 28 81 8 7 7 89 C3 3 5 7 7 89 C4 2 8 10 9 9 10 13 10 13 19 13 9 3 5 7 7 89 C4 2 8 10 10 9 10 13 10 12 9 9 3 5 7 7 89 C4 12 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		3월	4원	5월	6월			9원	10일	11원	12월			총계
C3														213
[C4														
Formal				-	-									
je A		1			10	8	5	9	6				7	
La MANA(Adenosine deaminase)							-	-	-					
ADALAdencesine deaminase) 5 16 20 17 35 18 18 14 22 35 516 16 16 10 22 11 13 18 18 11 17 18 18 18 11 18 18 18 19 19 10 6 11 16 11 13 18 18 11 17 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		-												
Lithium(Li) 2 2 2 1 1 3 2 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1		5						-						
Anti Thrombin III) 5 12 11 14 13 15 12 10 6 11 16 11 136 CSY-Albumin) 2 2 2 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			10	-									-	
CryProducecus Ag() 1 2 2 3 3	` ′		12											
(SF-Abbumind)				- 11		-	10	12	-			-	- 11	
HBC Ab [skff) 2 1 1 4 1 2 2 2 1 1 3 3 21 12 CMV Ab [sGf) 3 2 3 1 2 1 1 1 1 4 1 1 4 1 3 3 21 1 CMV Ab [sGf) 5 2 5 7 4 2 2 1 1 1 1 4 1 1 4 1 3 3 21 199 FANA[경임) 3 8 8 9 8 10 7 8 8 6 4 6 5 4 78 FANA[경임] 3 11 17 11 2 0 18 24 10 16 16 18 10 23 21 199 FANA[경임] 3 8 8 9 8 10 7 8 8 6 4 6 6 5 4 78 FANA[경임] 1 8 18 26 20 36 21 27 40 34 21 15 22 288 Rubelia [sG 3 1 2 3 4 4 1 5 3 3 3 1 2 2 3 2 1 199 FANA[경임] 1 1 3 4 1 1 2 3 3 2 1 199 FANA[경임] 1 2 3 4 4 1 5 3 3 3 1 2 3 2 1 199 FANA[경임] 1 2 3 3 2 1 1 2 3 3 2 1 1 2 3 3 2 1 1 15 22 288 Rubelia [sG 3 1 1 2 3 3 4 4 1 5 5 3 3 3 1 2 3 2 1 1 2 3 3 2 1 1 15 2 3 2 1 1 15 2 3 2 1 1 15 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-							-					
CMV Ab IgM) 5 2 3 3 2 1 1 1 1 4 1 3 3 21 CMV Ab IgM) 5 2 5 7 4 2 1 1 1 4 1 4 1 3 3 21 CMV Ab IgM) 5 2 5 7 4 2 1 1 1 4 1 1 4 3 2 3 21 199 FANA(정말) 3 8 8 9 8 10 7 8 8 6 4 6 5 4 78 FANA(정말) 8 18 26 20 36 21 27 40 34 21 15 22 88 Rubella IgG 3 1 1 2 3 4 4 4 1 5 3 3 3 1 2 2 88 Rubella IgG 3 1 1 2 3 4 4 4 1 5 3 3 3 1 2 2 3 1 8 8 8 18 26 20 36 21 27 40 34 21 15 22 88 Rubella IgM 2 1 1 2 3 4 4 4 1 5 3 3 3 1 2 2 3 1 2 2 4 2 2 1 1 2 2 2 8 8 Rubella IgM 2 2 1 3 4 4 4 1 5 5 3 3 3 1 2 2 3 1 2 2 4 3 7 4 8 8 8 8 8 10 6 1 2 2 3 4 4 4 9 5 3 3 2 2 2 4 3 3 7 4 8 8 8 8 8 8 8 10 6 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		2		1			1		2		2	-		
[CMV Ab [8M]			2.		2.	-		1		4			3	
[CA15-3] 11 17 11 12 0 18 24 10 16 18 10 23 21 199 FANA(정말) 3 8 9 9 8 10 7 8 6 4 6 5 5 4 78 FANA(정말의기) 8 18 18 26 20 36 21 27 40 34 21 15 22 288 Rubella lgG 3 1 1 2 3 4 4 1 1 5 3 3 1 2 2 2 288 Rubella lgG 2 3 4 4 4 1 5 5 3 3 1 2 2 2 2 1 1 22 Valproic acid 2 2 3 4 4 4 9 5 5 3 2 2 2 4 3 7 7 48 FS-CRP 1 3 6 5 10 14 9 15 15 15 14 19 20 158 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 34 34 34 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 34 34 34 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 34 34 34 34 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 34 34 34 34 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 34 34 34 34 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34						4							-	
FANA(정말악)) 8 18 26 20 36 21 27 40 34 21 15 22 288 Rubella [BG 3 1 1 2 3 3 4 4 4 1 5 5 3 3 3 1 2 38 Rubella [BG 3 3 1 2 3 3 4 4 4 1 5 5 3 3 3 1 2 38 Rubella [BG 3 3 1 2 3 3 4 4 4 1 5 5 3 3 3 1 2 38 Rubella [BG 4 2 1 2 3 4 2 1 2 4 2 2 1 1 2 4 3 2 3 1 5 2 8 8 Rubella [BM 2 2 1 1 2 3 3 4 4 9 5 5 3 2 2 4 2 2 1 1 2 4 3 7 48 Rubella [BM 2 2 1 1 3 4 4 9 5 5 3 2 2 4 2 2 1 1 2 4 1 2 2 1 1 2 4 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1												23	-	
FANA(형발악카) 8 18 26 20 36 21 27 40 34 21 15 22 288 280 281 15 27 40 29 27 31 15 22 288 280 281 29 37 281 29 37 281 29 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39								-						
Rubella IgG 3 1 1 2 3 2 1 2 3 4 4 1 1 5 3 3 3 1 2 3 2 2 2 2 1 1 2 2 3 4 4 5 3 7 4 8 4 5 3 1 2 2 2 2 1 1 2 2 3 4 4 5 3 7 4 8 4 5 4 7 4 8 4 5 4 7 4 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4						-								
Rubella [명M 2 2 1 2 3 4 4 9 5 3 2 2 2 4 3 7 488 HS-CRP 1 3 3 6 5 10 14 9 15 15 15 28 36 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 ACTH 19 20 158 ACTH 19 10 11 10 11 10 11 19 7 6 7 6 7 13 104 19 27 6 6 7 13 104 19 24 12 7 16 7 10 10 11 10 11 10 17 9 7 6 7 13 104 19 24 12 10 7 10 10 11 10 10			-											
Nalproic acid									-			1		
ISS-CRP 11 3 6 5 10 14 9 15 15 41 19 20 158 ACTH ACTH 18 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 월소판 약물반응검사(Aspirin) 3 9 11 7 111 10 111 9 7 6 7 6 7 13 104 월소판 약물반응검사(PZY12) 3 12 10 7 9 6 9 10 9 6 8 10 99 (Chromosome(PM)) 2 6 1 1 5 5 3 2 1 1 3 1 1 30 (Chromosome(PM)) 2 6 1 1 5 5 3 2 1 1 3 1 1 30 (Chromosome(PM)) 3 12 1 1 3 1 1 3 1 1 30 (Chromosome(PM)) 5 2 5 7 7 1 1 3 10 4 1 2 7 6 82 (HCV RNA(경망)) 5 11 9 15 15 6 14 13 6 10 10 13 127 (Thyroglobulin 8 13 16 13 14 21 18 10 23 22 19 16 193 (Glycated albumin Anti CCP Ab 4 10 23 18 32 18 16 20 12 11 16 9 189 Apolipoprotein B 3 1 1 2 5 9 7 17 15 6 6 6 7 79 (RV(Respiratory Virus) PCR 16 8 3 1 1 2 2 5 9 7 17 15 8 1 1 6 9 189 Apolipoprotein B 3 1 1 2 2 5 9 7 17 15 8 1 6 6 6 79 RV(Respiratory Virus) PCR 16 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1												2		
ACTH 4 34 34 45 37 26 27 34 27 35 15 28 360 28 소문 약불반응경사(Aspirin) 3 9 11 7 7 11 10 11 9 7 6 6 7 13 104 월소판 약불반응경사(Aspirin) 3 12 10 7 9 6 9 10 9 7 6 6 8 10 99 10 PChromosome(BM) 2 6 6 1 5 5 3 2 2 1 3 1 1 2 1 3 1 1 30 PChromosome(PB)	*					-								
현소판 약불반응검사(Aspirin) 3														
점소판 약물 반응검사(P2Y12) 3 12 10 7 9 6 9 10 9 6 8 10 99 Chromosome(BM) 2 6 1 5 5 3 3 2 1 3 1 1 30 Chromosome(PB)				-									-	
Chromosome(BM) 2 6 1 5 5 3 2 1 3 1 1 30 Chromosome(PB) 1 1 1 3 1 3 1 1 30 Chromosome(PB) 3 1 1 1 3 1 3 1 3 1 3 3 1 3 3 3 3 3 3			-								-		-	
Chromosomer(PB) Hemosiderin(정성) Vancomycin 5						-		9						
Hemosiderin(청성)	. ,	Z	0	1	3		3	1		1	3		1	
Vancomycin 5 2 5 7 1 3 3 10 24 12 7 6 82 HCV RNA(영당) 5 11 9 15 15 6 14 13 6 10 10 13 127 Thyroglobulin 8 13 16 13 14 21 18 10 23 22 19 16 193 Glycated albumin 4 10 23 18 32 18 16 20 12 11 16 9 189 Anti dsDNA Ab(IgG) 3 5 6 5 11 10 5 11 5 6 6 6 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	` '						1	1				1		
HCV RNA(정황) 5 11 9 15 15 6 14 13 6 10 10 13 127 Thyroglobulin 8 13 16 13 14 21 18 10 23 22 19 16 193 Glycated albumin Anti CCP Ab 4 10 23 18 32 18 16 20 12 11 16 9 189 Anti dsDNA Ab(IgG) 3 5 6 5 11 10 5 11 5 6 6 6 6 7 9 Ry(Respiratory Virus) PCR 16종 Apolipoprotein B 3 11 1 2 5 9 9 7 17 15 8 1 6 69 Apolipoprotein B 3 11 1 2 5 9 9 7 17 15 8 1 6 69 Ab Identification Test 2 1	1 1 1 1	Е	0	Е	7		1	2	10	0.4	1.0	7	C	
Thyroglobulin 8 13 16 13 14 21 18 10 23 22 19 16 193 (Ilycated albumin		-					C						-	
Glycated albumin Anti CCP Ab 4 10 23 18 32 18 16 20 12 11 16 9 189 Anti dsDNA Ab(lgG) 3 5 6 6 5 11 10 5 11 5 6 6 6 6 6 79 RV(Respiratory Virus) PCR 16종 Apolipoprotein B Ab Identification Test 2 1				-			-				-			
Anti CCP Ab Ab(IgG) 3 5 6 5 11 10 5 11 5 6 6 6 79 RV(Respiratory Virus) PCR 16종		8	13	16	13	14	21	18	10	23	ZZ	19		
Anti dsDNA Ab(lgG) 3 5 6 5 11 10 5 11 5 6 6 6 79 RV(Respiratory Virus) PCR 16종 3 1 1 2 3 3 9 9 Apolipoprotein B 3 1 1 2 5 5 9 7 7 17 15 8 1 6 6 8 6 79 Apolipoprotein B 2 1 1 2 3 3 9 9 7 7 17 15 8 1 1 69 Ab Identification Test 2 1 1 9 1 1 9 9 9 4 7 10 9 107 HBc Ab(Total) 3 11 8 15 11 11 11 9 9 9 4 7 10 9 107 HBc Ab(Total) 3 1 2 7 4 2 6 3 5 8 6 5 5 52 CA15-3(검진용) 2 1 1 3 3 1 2 7 4 2 6 3 5 8 6 5 5 52 At 15 6 7 8 8 1 8 17 6 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1	10	0.0	1.0	20	1.0	1.0	20	10	1 1	1.0		
RV(Respiratory Virus) PCR 16종			-									-	-	
Apolipoprotein B Ab Identification Test 2 1 1 1 9 9 7 17 15 8 1 69 Ab Identification Test 2 1 1 1 9 9 4 7 17 15 8 1 69 Ab Identification Test 2 1 1 1 9 9 9 4 7 10 9 107 Ab Identification Test 3 11 8 15 11 11 9 9 9 4 7 10 9 107 Ab Identification Test 3 11 2 7 4 2 6 3 5 8 6 5 52 CA15-3(검진용) 2 1 1 1 3 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 15 Anti Microsomal Ab() 4 11 14 21 21 21 21 24 19 29 28 18 17 227 Mycoplasma Ab(PA) 16 39 48 79 69 52 41 64 53 34 51 24 570 Mycoplasma Ab(PA) 1 2 4 5 3 2 4 6 4 7 3 2 2 4 37 Anti SS-A/Ro Ab 1 2 4 5 3 2 4 6 4 7 7 3 2 4 43 RA Factor(정당) 15 46 86 105 114 114 181 210 272 242 65 70 1,520 MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 2 1 1 1 1 3 3 3 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 HCV RNA(정당)-검진용 1 7 358 458 534 602 509 549 646 717 645 406 399 6,000 의주검사(일산백병원) Estradiol(E2) 5 6 11 16 14 18 9 16 14 15 15 15 154 gE(UNICAP:Total Ig E) 2 2 2 6 6 6 7 4 2 2 2 2 1 34 FK-506 6 15 17 10 10 12 14 9 10 10 9 10 132 Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3	5	б	5		10	5			-	б	б	
Ab Identification Test			0	1	1			0	_			0	1	
FDP					1	Z	5	9	/		15	8	1	
HBc Ab(Total) 3 1 2 7 4 2 6 3 5 8 6 5 52 CA15-3(점진용) 2 1 1 3 3 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2		0			1.5	1.1	1.1	0	0		7	10	0	
CA15-3(검진용) 2 1 1 3 3 1 1 1 1 2 1 2 1 2 15 Anti Microsomal Ab() 4 11 14 21 21 21 21 24 19 29 28 18 17 227 Mycoplasma Ab(PA) 16 39 48 79 69 52 41 64 53 34 51 24 570 Anti SS-A/Ro Ab 1 2 4 5 3 2 4 6 4 7 3 2 43 RA Factor(정량) 15 46 86 105 114 114 181 210 272 242 65 70 1.520 MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 2 1 22 MAST-inhalant 5 4 8 2 3 1 1 3 3 3 2 1 22 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1												-	-	
Anti Microsomal Ab() 4 11 14 21 21 21 24 19 29 28 18 17 227 Mycoplasma Ab(PA) 16 39 48 79 69 52 41 64 53 34 51 24 570 Anti SS-A/Ro Ab 1 2 4 5 3 2 4 6 4 7 3 2 43 RA Factor(정량) 15 46 86 105 1114 114 181 210 272 242 65 70 1,520 MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 2 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 111 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	, ,	-				4	Z				-		-	
Mycoplasma Ab(PA) 16 39 48 79 69 52 41 64 53 34 51 24 570 Anti SS-A/Ro Ab 1 2 4 5 3 2 4 6 4 7 3 2 43 RA Factor(정량) 15 46 86 105 114 114 181 210 272 242 65 70 1,520 MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						0.1	0.1							
Anti SS-A/Ro Ab 1 2 4 5 3 2 4 6 4 7 3 2 43 RA Factor(정량) 15 46 86 105 114 114 181 210 272 242 65 70 1.520 MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														
RA Factor(정량) 15 46 86 105 114 114 181 210 272 242 65 70 1,520 MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 3 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														
MAST-inhalant 4 8 2 3 1 1 3 3 2 1 28 MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1									-					
MAST-food 3 8 6 7 6 9 6 7 11 9 4 5 81 Glycated albumin 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		15											70	
Glycated albumin HCV RNA(정량)_검진용 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0											-	
HCV RNA(정량)_검진용		3	8		-7		9	6	.7		9	4	5	
호계 177 358 458 534 602 509 549 646 717 645 406 399 6,000 의주검사(일산백병원) Estradiol(E2) 5 6 11 16 14 18 9 16 14 15 15 15 154 IgE(UNICAP:Total Ig E) 2 2 6 6 7 4 2 2 2 1 34 FK-506 6 15 17 10 10 12 14 9 10 10 9 10 132 Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				2		1								
외주검사(일산백병원) Estradiol(E2) 5 6 11 16 14 18 9 16 14 15 15 15 154 IgE(UNICAP:Total Ig E) 2 2 6 6 7 4 2 2 2 1 34 FK-506 6 15 17 10 10 12 14 9 10 10 9 10 132 Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														
Estradiol(E2) 5 6 11 16 14 18 9 16 14 15 15 15 15 154 IgE(UNICAP:Total Ig E) 2 2 6 6 6 7 4 2 2 2 2 1 34 FK-506 6 15 17 10 10 12 14 9 10 10 9 10 132 Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	소 계	177	358	458	534	602	509	549	646	717	645	406	399	6,000
IgE(UNICAP:Total Ig E) 2 2 6 6 7 4 2 2 2 1 34 FK-506 6 15 17 10 10 10 12 14 9 10 10 9 10 132 Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	외주검사(일산백병원)													
FK-506 6 15 17 10 10 12 14 9 10 10 9 10 132 Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Estradiol(E2)	5	6	11	16	14	18	9	16	14	15	15	15	154
Lipase(일산백) 13 26 11 14 23 17 26 33 42 39 27 15 286 EBV VCA IgG 1 1 1 1 1 1	IgE(UNICAP:Total Ig E)			2	2	6	6	7	4	2	2	2	1	34
EBV VCA IgG 1 1 1 1 6 EBV VCA IgM 1 1 3 1 1 1 1 9 EBV EA-DR IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1				17					9	10	10	-	10	
EBV VCA IgG 1 1 1 1 1 6 EBV VCA IgM 1 1 3 1 1 1 1 9 EBV EA-DR IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1	Lipase(일산백)	13	26	11	14	23	17	26	33	42	39	27	15	286
EBV VCA IgM 1 1 3 1 1 1 1 9 EBV EA-DR IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1<	EBV VCA IgG	1	1		1	1						1	1	6
EBV EA-DR IgG 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 1 3 1 <		1	1		3	1		1				1	1	
EBV EBNA IgG 1 1 1 3 VZV IgG 2 1 1 1 5 2 3 15 VZV IgM 1 1 1 2 1 6 Mumps IgG 3 6 3 6												1		
VZV IgG 2 1 1 1 5 2 3 15 VZV IgM 1 1 1 2 1 6 Mumps IgG 3 3 6	_				1							1	1	
VZV IgM 1 1 1 2 1 6 Mumps IgG 3 3 6		2		1		1	5			2				
Mumps IgG 3 6														
						3							3	
	Mumps IgM		1											

월별					202	∩ı∄					202	11∄	
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	1년 2월	총계
D-dimer	13	12	V 2	∨ 2	′ ਦ	02	V 2	102	***	12 2	+2	22	13
CYFRA21-1(검진)	9	23	48	62	61	63	84	108	140	133	36	43	810
C-Peptide <fasting></fasting>									1			1	2
Prolactin(일산백)	3	3	7	15	9	9	8	11	9	7	10	9	100
Insulin <fasting></fasting>	U	U	,	10	U		0	- 11	1	,	10	1	2
beta-HCG(일산)	3	1		1		4	1	1	2			1	13
beta-HCG (검진용.일산)	1	1	1	1	2	4	1	1	2	1		2	13
HLA B27	1	1	3	6	5	3	5	4	3	3	5	1	40
LH	5	3	7	12	10	11	10	12	11	8	11	11	111
FSH	4	6	10	19	15	19	8	20	20	12	11	14	158
CYFRA21-1	4	1	10	13	13	13	0	1	20	12	11	14	7
소 계	68	88	119	166	165	173	174	219	260	230	130	135	1,927
외주검사(녹십자)	00	00	113	100	105	1/3	1/4	213	200	230	130	133	1,327
					2		1						2
Phospholipid 1.25-(OH)2vit.D3						1	1	0		1	1	0	3 8
CH50				0	1 5	10		2	1	1	1	2	36
				2		10	6	б	4		1	2	
CK-BB					1								1
CK-MM					1							1	1
FFA												1	1
Fructosamine					2								2
Apolipoprotein A-II					1								1
Plasma Hemoglobin		1	1		2	3	1						8
beta2-microglobulin(serum)	6	8	6	53	9	4	8	11	6	12	6	4	133
Cocain (정성)		2		2	1	2	1			1			9
Morphine		2		2	1	2	1			1			9
ANAE(with NaF) stain				1									1
bcr/abl rearrangement PCR (Ma)		1		2	2	1							6
bcr/abl rearrangement PCR (Mi)		1		2	2	1							6
PML/RARA rearrangement		1		2						1	1		5
Platelet associated Ab					1								1
vWF Ag (VIII Realted Ag)	2	2		1	1	2	3	1	3	4	3	4	26
Anti SS-B/La Ab	1	2	5	4	2	2	4	6	4	7	4	1	42
5-HIAA 정량 (Plasma)										1			1
5-HIAA 정량 (Urine)										1			1
Anti GM1 Ab IgG		1		1				1		1			4
Anti GM1 Ab IgM		1		1				1		1			4
Apolipoprotein A- I		2	1	1	2	4	8	4	15	15	6		58
Apolipoprotein C-II		1	1		1	1			1			1	6
Anti GBM Ab						1							1
Anti LKM-1 Ab		1	1	1			1	1	1			1	7
VMA(24hrs U,정량)	1	3	4	4	6	6	3	2	8	7	6	1	51
Progesterone	3	3	3	7	7	6	3	5	9	4	3	4	57
HGH	1	1		4		1	1	3	2	3	1	1	18
17α-(OH) Progesterone				1				1					2
A.C.E		2		1	2	1			1		1		8
ADH (vasopressin)		1	1	2				2		2			8
Metanephrine	1	3	2	1	5	4	3	1	7	5	5		37
Oligoclonal band		1			1								2
Osteocalcin	4	7	11	10	10	10	13	14	15	17	20	20	151
Renin (Activity)	4	8	14	13	11	12	25	7	12	12	12	9	139
Sex Hormone Binding Globulin	- 1	0	1.1	2	1	12	20	1	12	12	12	3	4
TS Ab(Thyroid stimulating)			2		1			1		2			4
V.L chain Fatty acid(VLCFA)			۷		1					۷			1
LDH EP				5	1								5
Protein E.P (Serum)	0	Г	0	6	Г	0	6	0	4	Е	0	2	43
	2	5	2		5	2 2		2 2		5	2		39
Immunofixation EP (Serum)	2	4	2	6	5		5	Z	4	4	2	1	
Acetylcholine Receptor Ab	1		3	3	1	4	1		4	3	1	1	22
Adeno virus IgG						1							1
Adeno virus IgM						1							1
Aldolase	1	2	2	2	3			2	2	1	2	1	18
Anti Cardiolipin IgG	2	1	3	1	3	3	2	4	3	3	3	1	29

월별					202	0년					202	1년	- 7
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
Anti Cardiolipin IgM	2	1	2	1	3	3	2	3	2	3	3	1	26
Anti Centromere Ab			1		0	0		0		0	U	-	1
Anti GAD Ab	1		-										1
Anti Jo-1 Ab	-		1					1			1		3
Anti SCL-70 Ab		1	2				2	4	3	2	1		15
Anti ds-DNA Ab IgM	2	3	5	3	9	5	5	9	4	5	5	3	58
Anti Phospholipid Ab IgG	2	1	3	1	4	2	2	4	2	2	2	1	26
Anti Phospholipid Ab IgM	2	1	5	1	4	2	2	4	2	2	2	1	28
Anti H.Pylori IgG					1			-				_	1
Anti H.Pylori IgM					1								1
ANCA	2	2	2	3	5	5	5	3	1	5	3	3	39
Anti Platelet Ab		1								-			1
Anti mitochondria Ab	1	2	5	3	2		2	3	4	4	2	3	31
CMV PCR	1	2		5	3	1	1	-		1	1	-	15
Calcitonin	_			1	2						1		4
Ceruloplasmin	2	1	2	3	1	5	1				2	1	18
EBV EA-DR IgM											1	1	2
IgG Subclass 3	1		1							1	-	*	3
IgG Subclass 4	1		1		1					1	1		5
Erythropoietin (EPO)	1	6	-	1	1	4	2	1	6	5			26
FTA-ABS IgG		1	2	3	5	3	4	5	4	5	3		35
FTA-ABS IgM			2	3	2	3	4	7	3	5	4	1	34
Factor 2	1			2	2	3	1	1		2	3	2	17
Factor 5	1		2	2	3	5	2	1	1	4	3	3	27
Factor 7	-			1	1					1			3
Factor 8	1			2	2	3	2	1		4	4	4	23
Factor 9	-		1	1	1	1		-		1	-		5
Free T3		1	2			2				-		1	6
Gastrin		2								1		-	3
Glucagon										1			1
HBV DNA PCR 정성			2			1		1		-			4
HSV1 PCR	2	1		2	3	1	1		1		1		12
HSV2 PCR	2	1		2	3	1	1		1		1		12
Haptoglobin	2	4	2	4	3	3		3		2			23
Hantan virus (Korea Ab)			1	1		1		7	4				14
Herpes Simplex V Ab IgG			3					1	1				5
Herpes Simplex V Ab IgM			3					2	1			1	7
Helicobacter pylori IgG	13	48	63	72	99	65	67	79	95	124	72	73	870
Helicobacter Pylori IgM	2	2	1	3	1			1		1	1		12
IgG(CSF)					1								1
Leptospira Ab			1	1		1		7	4				14
Lipoprotein(A)		2	1	1	2	4	8	4	14	16	6	1	59
Lipoprotein E.P					1								1
Measle virus IgG				1	1				2	1	2	4	11
Measle virus IgM									1			-	1
Anti RNP Ab		1	2	1			2	3	3	1	1		14
Anti Sm Ab	2	2	6	1	2	2	4	5	3	3	3	1	34
Anti Smooth Muscle Ab		2	3	3	2		2	2	4	3	2	3	26
Toxocara canis Ab, IgG			1		2	1		1	2	2	1	1	11
Toxoplasma IgG			1					2	1	2	1	-	5
Toxoplasma IgM			1					2	1		1		5
Thyroid Binding Globulin (TBG)			_	1								1	2
Aspergillus Ag		2	2	1		1	1				6	3	16
Herpes Simplex V type1 Ab(IgG)			2	-		-	1				1	1	3
Herpes Simplex V type2 Ab(IgG)							1				2	1	4
Chlamydia pneumoniae IgM							1			1		1	1
Cannabinoid(정성)		2		4	2	2	2	1		1	1	1	16
Factor 10				1	1		1	1		1	-	1	4
Factor 11				1	1		1			1			3
Factor 12				1	1		1			1			4
Stone analysis (physical)	5	8	11	6	11	15	7	10	4	14	10	5	106
	J	U	11	U	11	10	,	10	т	17	10	J	100

월별					202	 0년					202	1년	충계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
Free Cortisol	1	3	4	4	5	4	3	2	8	8	7	1	50
Vit. B1 (Thiamine)	23	43	57	63	69	53	47	59	38	29	44	38	563
DRPLA Dx	1												1
Lupus Anticoagulant (Screen)	1	1	2	1	5	3	2	4	1	3	2	1	26
Lupus Anticoagulantb (Confirm)		1	1					2	2		1		7
Protein S-Ag	1		2	1	3	5	1	1	1	2	4	3	24
Protein C-Ag	1		2	2	3	5	1	1	1	2	4	3	25
Epinephrine		2	4	2	4	2	2	1	5	1	1		24
CMV Culture	1												1
Troponin-I											1		1
HEV IgG	1		1										2
HEV IgM	1		1	1						1			4
Apo E genotyping		1					1					2	4
ANCA정량(IFA)		1							1				2
Oxalate		1	1			1		1		2	1		7
C1-esterase inhibitor				1									1
SCA 1	1												1
SCA 2	1												1
SCA 3	1												1
SCA 6	1												1
SCA 7	1												1
Norepinephrine		2	1		2		1						6
17-KS		2	1.0	1			10	10	1	1	2		7
PIVKA-II	6	12	12	12	14	6	12	10	17	10	13	11	135
MTHFR C677T				1						1	1		3
Aspergillus Ab IgG		2	2	1		2	1				2	1	11
Mycobacteria 신속동정검사		1	4	2			2	3		4	5	2	23
UniCAP C7(cefaclor)						1							1
Cu(24hrs Urine)	0	4		0	0	1	-	4	0	4	0	-	1
ANCA 정량 (PrIII Ab)	3	4	5	2	6	2	5	4	6	4	3	5	49
ANCA 정량 (MPO Ab)	3	4	5	2	6	2	5	4	6	4	3	5	49
결핵균 특이항원 자극 IFN-r	6	15	9	18	11	11	9	5	8	11	11	9	123
균주RH-항결핵약제신속내성검사	3		3	2		2	4	2		1	2	3	22
UniCAP M3 (ASpergillus fumigatus) HIV RNA 정량											1	1	1
		1						1				1	2
Mycoplasma Pneumonia IgG		1											1
Mycoplasma Pneumonia IgM VWF (Ristocetin cofactor)		1					1	1	3	3		2	10
Urine Epinephrine		3	1	1	5	4	4	2	8	7	5	1	47
		3	4	4	5	4	4	2	8	7	5	1	47
Urine Norepinephrine VZV IgG(CSF)	1	1	4	2	3	4	1	Z	0	/	1	1	9
VZV IgM(CSF)	1	1		2	3		1				1		9
beta2-microglobulin(Urine)	2	4	2	6	5		4	8	4	5	2	1	43
Free λ Light chain (Urine)		3	1	5	3		2	2	4	3	Z	1	24
Free λ Light chain (Serum)		3	1	J	J		۷	۷	4	3		1	1
Free K Light chain (Urine)		3	1	5	3		2	2	4	3		1	24
Free K Light chain (Serum)		3	1	J	J		۷	۷	4	3		1	1
CTx	4	12	15	12	9	15	14	17	20	16	23	17	174
Bone ALP	4	12	10	12	1	10	14	2	20	10	20	1/	3
EBV DNA PCR	1	2		3	3		1	2			2		12
HLA B51	1		1	2	1		1	1	1		1	2	10
Parasite specific Ab IgG(4% Set)	1		2	2	3	1	3	2	4	2	3	1	24
Cysticercosis Ab IgG	1			۷	1	1	3		4		J	1	1
e1 (Cat epithel, and dander)					1								1
Pepsinogen II	14	47	60	72	95	66	67	79	93	125	73	72	863
Pepsinogen I	14	47	60	72	95	66	67	79	93	125	73	72	863
Pepsinogen ratio	14	47	60	72	95	66	67	79	93	125	73	72	863
ASCA(Anti Saccharomyces cerevisiae Ab) IgA	1	1	1	1	4	5	3	1	2	4	8	3	33
PMP22 gene duplication(CMT1A)		-	1	1	1		1	1					2
DMD/BMD Deletion (삼성)				1			-	-					1
Carbamazepine		2	1	2	1	1	2		1				10
			1			1			1				10

월별					2020)년					202	1년	ᄎᆌ
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
NSE (Neuronspecific enolase)		1		1	1		_	1	1	_	1	1	7
CADASIL					1	1		1					3
Paraneoplastic auto Ab								1					1
Factor 9(IX) Ab (inhibitor)			1										1
Factor 13(XIII)				1	1					1			3
Vit. B6	20	34	48	59	59	45	43	53	38	26	29	31	485
Metanephrine(P)		2	8	6	6	6	4	2	7	7	2	1	51
Normetanephrine(P)		2	8	6	6	6	4	2	7	7	2	1	51
calprotectin	16	28	23	23	21	33	23	31	27	25	39	40	329
EBV EBNA IgM				1							1	1	3
BRCA 1 genetic test				-						1	1	-	2
BRCA 2 genetic test										1	1		2
NSE (Neuronspecific enolase)-검진용									1	11	-		12
Ecstasy (정성)					1	1	1		-				3
Cystatin C	2	1		1	1	1	1			2			
Pnemocystis Carinii(jirovecil) PCR	4	1	4	8	3	1	3	2	3	2	1	1	32
Intrinsic factor Ab	4	1	1	0	3	1	1		3	2	1	1	7
HBV 약제내성 돌연변이 24종 (Sequencing)		1	1		1	1	1	1			1	1	7
	1	2	3	2	2	8	5	3	3	5	8	3	45
Zinc(zn)	1					-			-				
AMH(anti mullerian hormone)	1	3	6	9	7	10	1	9	8	7	8	8	76
Cu(serum)	1	2	2	3	1	5	1	1			1	1	18
O.tsutsugamushi			1	1		1		4	4				11
Citric acid(Citrate,U)			1										1
Leukemia lymphoma Marker	_	1	_	2	3		_			1	1	_	8
CD3(L.subset)	2	1	3			1	3	2			1	2	15
CD4(L.subset)	2	1	3			1	3	2			1	2	15
CD8(L.subset)	2	1	3			1	3	2			1	2	15
CD19(L.subset)			1				1	1					3
CD16+CD56			1				1	1					3
Myo(정량)			1		1		1	1	1		1		6
TP53 Gene[FISH]					2								2
IGH/MAF Fusion Gene[FISH]					1								1
IGH/FGFR3 Fusion Gene[FISH]					1								1
IGH/CCND1 Fusion Gene[FISH]					2								2
IGH/MAFB Fusion Gene[FISH]					1								1
Chromosome 1q21(1p32/1q21)[FISH]					1								1
Chromosome 13q(RB1,13q14)[FISH]					2								2
Centromere12[FISH]					1								1
HBV DNA real-time PCR(정량)	54	95	92	91	92	67	97	91	75	127	86	68	1,035
HCV genotype			2	2	1		1	1	1		1	3	12
Somatomedin-C(IGF-1)	1	1		3	-	1	1	-	-	3	1	1	12
Occult blood(정량)	91	162	213	334	363	330	358	487	516	445	133	137	3,569
Stool WBC	33	29	39	58	44	57	40	29	29	40	25	21	444
Stool PH	33	20	33	30	- 11	37	10	20	20	10	20	21	1
Trematodes Examination		1					1						1
Stool Parasite	8	20	38	49	36	55	92	99	124	144	33	29	727
Egg count	0	1	30	43	1	33	1	33	124	144	33	23	3
Stool fat		1		2	1	2	1				1		6
			0	Z		Z	1	0			1		
KOH Mount(피부과전용)			2		4		1	2					9
Fungus Culture(피부과전용)	10	07	2		4	1.0	1	2	0.5	1.0	00	1.1	9
Mycoplasma pneumoniae	10	27	32	40	38	17	19	30	25	16	32	11	297
Legionella pneumophila	10	27	32	40	38	17	19	30	25	16	32	11	297
Streptococcus pneumoniae	10	27	32	40	38	17	19	30	25	16	32	11	297
Haemophilus influenza	10	27	32	40	38	17	19	30	25	16	32	11	297
Bordetella pertussis	10	27	32	40	38	17	19	30	25	16	32	11	297
Chlamydia pneumoniae	10	27	32	40	38	17	19	30	25	16	32	11	297
Topiramate		1				1		1	1	1		1	6
Iron Stain	1	1						1	1	1			5
EGFR(cell-free DNA,Real-time PCR)											2		2
Free kappa Light chain (Serum)	2	5	1	6	5	1	4	2	6	5	1	1	39
Free lambda Light chain (Serum)	2	5	1	6	5	1	4	2	6	5	1	1	39
kappa/lambda ration	2	5	1	6	5	1	4	2	6	5	1	1	39

월별					202	0년					202	1년	= -n
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
CFH gene mutation			1	1									2
Group A Rotavirus	16	26	33	44	24	27	20	13	16	19	19	11	268
Norovirus GI	16	26	33	44	24	27	20	13	16	19	19	11	268
Norovirus GII	16	26	33	44	24	27	20	13	16	19	19	11	268
Astrovirus	16	26	33	44	24	27	20	13	16	19	19	11	268
Enteric adenovirus	16	26	33	44	24	27	20	13	16	19	19	11	268
Sapovirus	16	26	33	44	24	27	20	13	16	19	19	11	268
Campylobacter spp.	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
E.coli 0157:H7	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Verotoxin-producting E.coli_VTEC	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Shigella spp.	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Salmonella spp.	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Vibrio spp.	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Aeromonas spp.	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Clostridium difficile toxin B	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Clostridium perfringens	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
Yersinia enterocolitica	16	25	34	44	25	27	21	14	16	19	19	11	271
EHEC toxin PCR			1	1	1	1							4
HIV RNA 정량	2		2			1	2	1			1	1	10
Levetiracetam		5	2	1	3	3	3	1	2	6	6	3	35
IGH Gene [FISH]					1								1
Phenytoin							1		1	1	1		4
Phenobarbital							1	1					2
Anti GD1b Ab IgG		1		1				1		1			4
Anti GQ1b Ab IgG		1		1				1		1			4
Anti GD1b Ab IgM		1		1				1		1			4
Anti GQ1b Ab IgM		1		1				1		1			4
HCV Immunoblot assay				1			1					1	3
Cyclosporine	14	38	28	44	32	37	28	38	23	36	31	27	376
Vit.B2												2	2
CMV Real-time PCR 정량	10	13	7	7	9	5	4	6	9	4	2	3	79
immunofixation EP(urine)		4	1	5	4	1	3	2	4	4		1	29
Protein E.P(urine)		4	2	5	4	1	4	2	4	4		1	31
BCR/ABL(RQ PCR)	1		1	3			4	1		5		1	16
FLT3-ITD		1		2						1			4
CALR gene mutation					1	1			2	1			5
NPM1 gene mutation		1		2						1			4
JAK 2 mutation	1				1	1			3	1		1	8
Influenza A virus (Flu A)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Influenza B virus (Flu B)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Metapneumovirus (MPV)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Parainfluenza virus 1 (PIV1)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Parainfluenza virus 2 (PIV2)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Parainfluenza virus 3 (PIV3)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Adenovirus (AdV)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Bocavirus	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Coronavirus 229E	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Coronavirus NL63	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Coronavirus OC43	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Enterovirus (HEV)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Rhinovirus PCR	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Respiratory syncytial virus A (RSV A)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Respiratory syncytial virus B (RSV B)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Influenza A virus (Flu A-H1)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Influenza A virus (Flu A-H1 pdm09)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Influenza A virus (Flu A-H3)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Parainfluenza virus 4 (PIV4)	2	5	6	7	6	2	2	5	7	4	5	4	55
Theophylline			3			1		J	•	-	<u> </u>	-	1
Lamotrigine		1	2			1			1		1		6
COVID-19 PCR(녹십자)		1		470		1			1		1		470
NK세포 활성동 검사(검진전용)				1				1	1	1			4/0
*** II- 200 D'NDUUO/				1				1	1	1			ı

월별					202	(0년					202	1년	- 2
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
Factor V Leiden R534Q mutation	02		02	02	, 2	02	02	10 2	112	125	1	22	1
Risk screen(암,남성 검진전용)								2	3	2	-		7
Risk screen(암,여성 검진전용)							2		2	2			6
Homocysteine				2		1	1	3	1				8
Nicotine Metabolite(Cotinine)				2		1	5	5	9	4			25
NTM Sensitivity				2			2	3	3	4	5	2	18
ADAMTS13 activity [ELISA]				1		2		3		4	3		3
				1							1		1
Anti PLA2R igG	014	1 500	1 000	0.001	0.000	1 000	1 000	0.007	0.101	0.001	_	1 000	_
소계	814	1,580	1,938	2,981	2,230	1,826	1,820	2,037	2,181	2,281	1,637	1,229	22,554
외주검사(씨젠)		4	0										0
COVID-19 PCR_씨젠		4	2										6
소계		4	2										6
외주검사(SCL)		-	_	_	_		_	_	_	_	_		
DHEA-S		2	3	6	5	4	2	3	2	5	3	1	36
Free Testosterone	3	7	7	7	10	7	8	10	4	7	2	5	77
SCC Ag	1	8	6		5	5	2	5	2	2	6	3	45
Anti TSH-R Ab(TBII)	4	7	13	21	22	19	23	18	31	27	20	17	222
Aldosterone	9	17	20	22	25	13	27	22	13	17	12	17	214
Chlamydia Trachomatis IgG			1		1			1	1			1	5
Chlamydia Trachomatis IgM	2	8	7	6	4	10	9	9	1	6	3	6	71
Transferrin				1						1			2
NTx	3	1	6	11	4	7	7	9	11	8	13	13	93
DYT 1(Torsion A)				1									1
BKV real-time PCR (Blood)	2	11	6	2	4	3	2	4	4	2	1	1	42
BKV real-time PCR (Urine)				1		3	1	1	2	1	2		11
친자확인유전자검사(2인)												1	1
SCC Ag-검진용	1	1	5	1	1	2		4	4	3	3	4	29
Procollagen 1 N-terminal(P1NP)	2	8	13	10	4	12	8	13	16	8	15	12	121
G-6-PDH(Glucose-6-Phosphate Dehydrogenase)		1	10	10		12		10	- 10		10		1
T4		-		2		3				1			6
Treponema pallidum	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Mycoplasma genitalium	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Neisseria gonorrhoeae	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Ureaplasma parvum	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Mycoplasma hominis	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Ureaplasma urealyticum	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Gardnerella vaginalis	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Chlamydia trachomatis	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
-							-					-	
Trichomonas vaginalis	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Herpes simplex virus type 2	9	23 23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Candida albicans	9		25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
Herpes simplex virus type 1	9	23	25	27	23	24	25	30	21	22	17	20	266
COVID-19 PCR(SCL)	994	386	866	444	731								3,421
NK세포 활성도 검사											1		1
Fibrinogen		9	5	14	9	11	9	11	5	7	11	7	98
COVID-19 PCR(SCL)_Sputum					13	22	37	18	15	26	16		147
COVID-19 PCR(SCL)_Nasal					573	3,045	2,278	1,816	3,330	3,210	1,743	1,647	17,642
Infliximab 정량									1	2	1		4
Influenza A PCR										24	12	6	42
Influenza B PCR										24	12	6	42
(직원검진) 결핵균 특이항원 자극 IFN-r										104	6		110
(입원)COVID-19 PCR(취합1단계)										360	494	430	1,284
(입원)COVID-19 PCR(취합2단계)											9	6	15
COVID-19 PCR 중국출국용										67	83	123	273
동시 COVID-19 PCR											5	6	11
Voriconazo											1	4	5
소 계	1,129	742	1,258	873	1,687	3,454	2,713	2,304	3,694	4,176	2,678	2,556	27,264
외주검사(씨젠)	,		,		,	,	,	,	,	, . 3	,	,	, , ,
COVID-19 PCR_씨젠			11	9	3	9	4	2	9	3	4	4	58
소계			11	9	3	9	4	2	9	3	4	4	58
	5,491	9 129				-					11,290	-	147,732
5 O T B'II	0, 101	0,120	10,000	12,000	10,000	10, 100	10,000	11,020	10,002	10,000	11,200	10,000	117,702

4) 분자진단

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	0 /11
분자진단													
M.tuberculosis	16	22	28	27	34	20	27	23	27	18	24	13	279
Clostridium difficile 독소 유전자 검사(PCR)	22	24	28	36	26	24	24	16	18	20	15	10	263
소 계	38	46	56	63	60	44	51	39	45	38	39	23	542
분자진단 합계	38	46	56	63	60	44	51	39	45	38	39	23	542

5) 미생물부

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	공계
Microbiology (I)													
이질 검사				30	1								3
장티푸스 검사				30	1								3
항생제감수성검사	229	225	311	290	377	377	416	381	315	342	273	285	3,821
Ascitic fluid	8	9	14	7	22	13	11	13	17	6	14	15	149
Bile		3	2		5	5	2	6	4	4	4	4	39
Bronchial aspiration						2					1		3
Bronchial washing			1			1	2	3					7
Catheterized urine	44	48	36	49	52	62	51	38	29	25	24	23	481
Closed pus	5	4	1	5	14	8	4	3	7	6	10	5	72
CRE screening	82	93	98	118	168	221	240	147	144	132	123	97	1,663
CSF	4	4	6	4	5	3	17	5	1	1	3	8	61
Ear, site		3		3	1	3	2	3	7		2		24
Eye, site					1	4			1				6
Joint fluid	2	2	1	7	10	10	11	6	12	7	7	6	81
Kidney catheterized urine					1	3							4
OB smear	296	394	435	506	611	526	539	532	515	471	434	337	5,596
OB smear	63	72	83	90	99	117	70	20	25	28	16	10	693
OB smear	82	93	98	118	168	221	240	147	144	132	123	97	1,663
Open pus	11	6	10	3	7	7	6	8	5	3	1	4	71
other	12	8	13	35	30	35	28	27	14	26	30	20	278
Pleural fluid	3	9	8	7	16	9	9	15	21	10	9	7	123
Rectal swab					26	20	6	5	159	48	43	40	347
Rectal swab					26	20	6	5	159	48	43	40	347
Sputum	84	93	126	108	124	76	110	129	126	106	104	62	1,248
Stool	27	28	33	47	36	49	38	23	27	37	27	19	391
Suprapubic catheterized urine									2				2
Tip	19	40	34	48	68	48	54	39	50	56	51	41	548
Transtracheal aspiration	28	46	22	41	37	46	45	67	60	45	27	32	496
Urethral discharge			1				1	1					3
Voided urine	50	91	131	142	183	143	148	146	134	139	127	92	1,526
VRE screening	63	72	83	90	99	117	70	20	25	28	16	10	693
소 계	1,112	1,343	1,547	1,778	2,188	2,146	2,126	1,789	2,003	1,700	1,512	1,254	20,498
Microbiology (II)													
AFB stain	48	109	136	98	135	105	103	116	123	85	130	58	1,246
KOH Mount	1	2		2	4		2		1		1		13
India ink	1	2		2	3		1				1		10
AFB culture	44	104	135	99	135	105	101	115	123	85	131	57	1,234
AFB sensitivity	5	3	6	6	3	3	9	5	5	4	3	3	55
Fungus Culture	1	3	2	3	10	1	2	1	2			1	26
S. pneumoniae U. Ag	13	41	43	63	59	44	35	55	52	40	47	23	515
Legionella U. Ag	10	28	30	39	32	18	15	26	28	23	34	17	300
Clostridium difficile culture	24	24	31	44	33	37	33	17	20	31	25	15	334
Fungus sensitivity(2ndary 처방)		-	2	1	2	-	1		1		-	1	8
Aerobic detection	196	286	342	443	530	470	405	446	410	342	339	270	4,479
Anaerobic detection	196	286	342	443	529	470	405	446	410	342	339	269	4,477
Influenza A Ag	13	10	7	11	1	1	4	34	36	5	2		122
Influenza B Ag	13	10	7	11	1	1	4	34	36	5			122
C.difficile toxin A&B	25	27	36	45	37	39	32	24	25	30	29	23	372

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	0/11
GDH	25	27	36	45	37	39	32	24	25	30	29	23	372
MTB 선별검사											1		1
NTM 선별검사											1		1
MTB/NTM 선별검사											2	5	7
소 계	615	962	1,155	1,355	1,551	1,333	1,184	1,343	1,297	1,022	1,112	765	13,694
미생물부 합계	1,727	2,305	2,702	3,133	3,739	3,479	3,310	3,132	3,300	2,722	2,624	2,019	34,192

6) 응급부

월별					2020)년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	중계
혈액 및 응고검사													
RBC	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
Hb	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
Hct	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
WBC	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
Platelet	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
NEUT	68	195	239	243	296	298	248	225	238	193	197	223	2,663
MCV	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
MCH	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
MCHC	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
RDW	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
PDW	432	690	724	791	860	802	810	739	767	711	672	651	8,649
PT	260	481	521	548	656	629	540	516	543	479	479	484	6,136
PTT	231	457	494	543	651	595	508	493	542	442	460	504	5,920
D-dimer(ER)	30	92	117	135	174	188	171	129	117	98	111	131	1,493
소계	4,909	8,125	8,611	9,379	10,377	9,730	9,567	8,753	9,110	8,322	7,967	7,852	102,702
일반화학검사													
AST (GOT)	417	666	748	817	881	841	764	760	806	755	726	767	8,948
ALT (GPT)	416	667	747	816	881	841	763	760	806	755	726	767	8,945
Protein	168	352	422	417	467	489	384	402	420	373	373	411	4,678
Albumin	172	359	428	429	476	500	388	407	422	382	379	412	4,754
Bilirubin (total)	243	416	490	528	582	565	479	481	512	449	465	450	5,660
Glucose	289	535	588	623	724	662	585	591	636	551	548	580	6,912
Creatinine	560	886	1,019	1,142	1,198	1,060	1,018	1,016	1,077	1,042	993	993	12,004
BUN	526	859	932	1,036	1,108	1,037	994	967	1,001	1,011	973	963	11,407
ALP	172	344	395	403	445	463	368	389	369	331	354	374	4,407
Cholesterol (total)	102	249	299	291	342	358	262	272	285	253	245	279	3,237
Uric acid	137	315	375	374	430	420	348	339	339	315	317	339	4,048
Bilirubin (direct)	31	67	68	77	102	112	58	88	77	71	66	77	894
r-GTP	142	308	333	347	383	412	330	349	322	291	301	339	3,857
LDH	84	144	197	194	202	198	205	192	211	222	203	218	2,270
CK	144	295	324	363	412	376	337	317	356	343	312	306	3,885
Triglyceride	80	215	250	244	283	308	244	235	239	203	195	226	2,722
Amylase	132	213	228	247	254	245	213	231	206	201	177	187	2,534
Na (Sodium)	573	928	1,015	1,147	1,282	1,114	1,112	1,065	1,062	1,099	1,045	1,050	12,492
K (Potassium)	720	1,118	1,167	1,321	1,486	,276	1,294	1,199	1,222	1,289	1,196	1,205	14,493
Cl (Chloride)	572	928	1,014	1,144	1,280	1,113	1,111	1,065	1,060	1,097	1,044	1,049	12,477
CRP	304	482	577	615	730	696	576	550	597	501	541	528	6,697
Myoglobin(serum)	10	33	32	33	34	35	29	30	47	51	37	32	403
CK-MB	50	93	92	115	129	102	109	104	146	106	129	111	1,286
Troponin-T	55	87	95	115	129	102	106	105	153	98	122	105	1,272
pro-BNP (ER)	32	66	79	69	107	92	100	96	120	95	114	90	1,060
FBS (당뇨조식)	21	63	56	37	56	44	46	36	54	32	34	42	521
PP2 (당뇨조식)	14	35	29	19	32	29	25	20	31	7	12	18	271
Alcohol mg/dL (Ethanol)	1	9	9	8	14	13	16	9	13	7	2	7	108
Alcohol % (Ethanol)	1	9	9	8	14	13	16	9	13	7	2	7	108
BNP	37	123	159	169	215	220	154	159	156	138	138	162	1,830

월별					202						202		총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	-
CK-MB	37	123	159	169	215	220	154	159	156	138	138	162	1,830
Troponin-I	37	123	159	169	215	220	154	159	156	138	138	162	1,830
Procalcitonin 정량(ER)	20	35	31	43	46	46	36	41	45	38	36	41	458
Post BUN	33	28	86	109	95	18	24	43	80	29	27	41	613
APAP(acetaminophen/paracetamol)							22	80	85	71	82	84	424
AMP(amphetamines)							22	80	85	71	82	84	424
mAMP(methamphetamines)							22	80	85	71	82	84	424
BAR(barbiturates)							22	80	85	71	82	84	424
BZO(benzodiazepines)							22	80	85	71	82	84	424
COC(Cocaine)							22	80	85	71	82	84	424
MTD(methadone)							22	80	85	71	82	84	424
OPI(opiates)							22	80	85	71	82	84	424
PCP(phencyclidine)							22	80	85	71	82	84	424
THC(tetrahydrocannabinol)							22	80	85	71	82	84	424
TCA(tricyclic antidepressants)							22	80	85	71	82	84	424
소계	6,332	11,173	12,611	13.638	15,249	14,240	13,044	13,525	14,130	13,199	13,010	13,424	153,575
Urinalysis	,,,,,,	,,_,	,,,,,,	,,,,,,	2,210	,,_ 10	.,	.,,,,,,	,,200	.,200	.,	.,	2,373
S.G(UA)	87	146	124	151	163	149	137	154	165	158	145	165	1,744
PH (UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
LEU (UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
Nitrite(UA)	87	146	124	151	163	149	137	154	165	158	145	165	1,744
Protein (UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
Glucose (UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
Ketone(UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
Urobili(UA)	87	146	124	151	163	149	137	154	165	158	145	165	1,744
Bilirubin (UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
ERY (UA)	98	172	155	186	209	189	194	208	208	186	190	203	2,198
RBC (UA)	23	66	72	74	80	83	57	78	95	84	73	91	876
bilirubin	5	4	9	4	8	4	14	10	6	6	73	1	78
Ketone bodies	2	7	7	7	8	18	10	10	14	9	7	13	112
소 계	977	1,719	1,545	1,840	2,048	1,875	1,850	2,016	2,066	1,875	1,852	2,021	21,684
	311	1,713	1,545	1,040	2,040	1,075	1,000	2,010	2,000	1,075	1,002	2,021	21,004
혈액가스검사	35	35	54	63	54	32	43	43	49	52	52	49	561
PH (blood gas) COHb	33	35	54	63	54	1	43	43	49	32	2	3	13
PH(VBGA)	82	103	118	114	100	113	119	130	133	143	113	142	1,410
	121	157	152	157	155		105	130	127	150	103	129	
Ca++(ionized) Mg++(ionized)		157	132	137	17	146 15	105	152	16	130	103	129	1,634 164
	6			20			13	19	15	17		25	
Lactic acid(Lactate)	-	12	19	-	23	21		-			19		209
소 계	248	324	354	368	349	328	294	339	344	378	301	364	3,991
urine chemi													
Creatinine	23	43	53	55	31	25	24	28	25	19	21	9	356
Na (Sodium)	28	50	60	60	38	34	37	33	31	25	24	11	431
K (Potassium)	28	49	59	59	36	33	35	30	30	23	21	10	413
Cl (Chloride)	28	49	59	59	36	33	35	30	30	23	21	10	413
U-Creatinine	6	8	3	3	3	6	11	6	6	10	13	8	83
U-Na								2	7	4	13	14	40
U-K								2	7	4	13	14	40
U-Cl								2	7	4	13	14	40
소 계	113	199	234	236	144	131	142	133	143	112	139	90	1,816
기타													
RBC (BF)	9	14	12	15	35	16	29	21	31	22	25	24	253
Appearance (BF)	4			4	5	1	3		2	2	6	2	29
Specific Gravity (BF)	3			4	5	1	3		2	2	6	2	28
PH(BF)	7	13	9	12	29	10	18	13	29	20	22	18	200
Ammonia	8	14	19	15	18	34	21	7	21	18	10	17	202
HCG (urine)	6	2	1	3	5	3	3	6	7	11	6	2	55
Osmolality	49	72	92	79	131	93	141	94	80	96	62	96	1,085
	86	115	133	132	228	158	218	141	172	171	137	161	1,852
오 게	00			102	220	100			1/2		137	101	1.00//
소 계 응급부 합계	12,665		23,488		28,395	26,462	25,115	24,907			23,406		285,620

7) 야간부

월별					202						202		총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	0 / 11
혈액 및 응고검사					,		,						
RBC	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,473	1,494	1,388	1,197	1,360	1,204	15,859
Hb	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,473	1,494	1,388	1,197	1,360	1,204	15,859
Hct	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,473	1,494	1,388	1,197	1,360	1,204	15,859
WBC	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,473	1,494	1,388	1,197	1,360	1,204	15,859
Platelet	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,473	1,494	1,388	1,197	1,360	1,204	15,859
NEUT	106	253	324	353	391	422	364	376	317	255	302	297	3,760
MCV	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,471	1,493	1,388	1,197	1,360	1,204	15,856
MCH	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,471	1,493	1,388	1,197	1,360	1,204	15,856
MCHC	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,471	1,493	1,388	1,197	1,360	1,204	15,856
RDW	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,471	1,493	1,388	1,197	1,360	1,204	15,856
PDW	764	1,156	1,361	1,421	1,511	1,530	1,471	1,493	1,388	1,197	1,360	1,204	15,856
PT	582	856	1,031	1,212	1,354	1,165	1,080	1,147	1,403	995	1,002	907	12,734
PTT	576	897	1,069	1,261	1,417	1,188	1,057	1,148	1,500	1,025	1,039	1,011	13,188
Fibrinogen	1	037	1,003	1,201	1,417	1,100	1,037	1,140	1,500	1,025	1,033	1,011	13,100
D-dimer(ER)	33	116	138	169	182	184	193	152	168	143	155	124	1,757
· ,													
소 계	8,938	13,682	16,172	17,205	18,454	18,259	17,414	17,758	17,268	14,388	16,098	14,379	190,015
일반 화학검사											_		
AST (GOT)	857	1,209	1,422	1,550	1,687	1,607	1,398	1,514	1,708	1,343	1,496	1,269	17,060
ALT (GPT)	857	1,208	1,421	1,550	1,687	1,607	1,400	1,514	1,708	1,342	1,495	1,269	17,058
Protein	525	777	930	1,011	1,182	1,064	973	1,088	1,124	841	985	801	11,301
Albumin	568	835	964	1,034	1,206	1,090	997	1,111	1,134	882	1,018	815	11,654
Bilirubin (total)	592	875	1,000	1,099	1,276	1,148	975	1,106	1,243	941	1,111	891	12,257
Glucose	532	794	905	961	1,245	1,059	939	1,086	1,052	925	859	810	11,167
Creatinine	1,181	1,552	1,865	2,019	2,222	2,032	1,892	2,021	2,103	1,714	1,943	1,547	22,091
BUN	1,176	1,566	1,884	2,017	2,217	2,032	1,905	2,031	2,109	1,700	1,933	1,560	22,130
ALP	491	704	774	814	1,051	925	785	885	918	675	870	672	9,564
Cholesterol (total)	292	454	544	598	781	657	517	561	649	465	578	491	6,587
Uric acid	356	553	670	774	876	769	609	699	715	543	675	559	7,798
Bilirubin (direct)	109	153	134	158	181	245	203	269	158	111	179	131	2,031
r-GTP	372	563	589	654	711	727	647	726	629	528	652	561	7,359
LDH	249	362	513	599	663	492	358	357	576	466	511	378	5,524
СК	247	483	577	626	784	585	479	472	745	576	427	352	6,353
Triglyceride	152	295	347	415	434	459	388	405	362	289	323	319	4,188
Amylase	267	326	379	382	406	405	357	435	306	295	289	250	4,097
Na (Sodium)	1,254	1,705	2,041	2,217	2,483	2,199	2,095	2,272	2,328	1,994	2,135	1,889	24,612
K (Potassium)	1,268	1,706	2,043	2,218	2,484	2,210	2,121	2,296	2,328	2,005	2,136	1,889	24,704
Cl (Chloride)	1,254	1,705	2,041	2,217	2,483	2,198	2,095	2,272	2,328	1,993	2,134	1,889	24,609
CRP	915	1,137	1,357	1,466	1,657	1,562	1,440	1,504	1,611	1,226	1,405	1,150	16,430
Myoglobin(serum)	20	50	56	80	42	74	48	64	40	37	51	37	599
CK-MB	101	218	223	240	172	236	189	203	236	174	217	155	2,364
Troponin-T	94	209	219	233	171	216	181	201	229	162	213	149	2,277
pro-BNP (ER)	53	104	99	114	113	108	102	100	103	100	114	76	1,186
Alcohol mg/dL (Ethanol)	27	40	47	59	51	57	66	70	50	46	37	45	595
Alcohol % (Ethanol)	27	40	47	59	51	57	66	70	50	46	37	45	595
BNP	67				285	295	258	268	224				
		178	217	248						174	217	233	2,664
CK-MB	67	178	217	248	285	295	258	268	224	174	217	233	2,664
Troponin-I	67	178	217	248	285	295	258	268	224	174	217	233	2,664
Procalcitonin 정량(ER)	44	107	98	125	97	71	118	114	98	70	97	96	1,135
Post BUN	8	1	6	4	10	1	1	5	13	20	25	9	103
APAP(acetaminophen/paracetamol)							23	145	124	98	135	125	650
AMP(amphetamines)							23	145	124	98	135	125	650
mAMP(methamphetamines)							23	145	124	98	135	125	650
BAR(barbiturates)							23	145	124	98	135	125	650
BZO(benzodiazepines)							23	145	124	98	135	125	650
COC(Cocaine)							23	145	124	98	135	125	650
MTD(methadone)							23	145	124	98	135	125	650
OPI(opiates)							23	145	124	98	135	125	650
PCP(phencyclidine)							23	145	124	98	135	125	650
THC(tetrahydrocannabinol)							23	145	124	98	135	125	650

월별					202	:0년					202	1년	충계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
TCA(tricyclic antidepressants)							23	145	124	98	135	125	650
소계	14,089	20,265	23,846	26,037	29,278	26,777	24,371	27,850	28,689	23,109	26,081	22,178	292,570
Urinalysis													
S.G(UA)	96	131	163	190	251	244	215	223	169	147	170	134	2,133
PH (UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
LEU (UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
Nitrite(UA)	96	131	163	190	251	244	215	223	169	147	170	134	2,133
Protein (UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
Glucose (UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
Ketone(UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
Urobili(UA)	96	131	163	190	251	244	215	223	169	147	170	134	2,133
Bilirubin (UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
ERY (UA)	108	160	201	233	289	293	250	270	218	190	211	177	2,600
RBC (UA)	32	77	98	123	144	151	113	161	133	95	132	101	1,360
bilirubin	13	8	26	28	21	30	24	26	14	30	25	10	255
Ketone bodies	3	3	5	16	10	7	13	14	15	17	10	9	122
소 계	1,092	1,601	2,025	2,368	2,951	2,971	2,545	2,760	2,195	1,913	2,154	1,761	26,336
혈액가스검사													
PH (blood gas)	52	47	77	77	56	37	43	59	52	71	50	48	669
СОНЬ		2		1	1		3	3	3	7	4		24
PH(VBGA)	32	16	64	79	73	59	70	88	149	119	97	193	1,039
Ca++(ionized)	133	147	224	205	381	209	119	119	283	203	77	86	2,186
Mg++(ionized)	3	1	8	2	5	8	11	9	6	6	6	10	75
Lactic acid(Lactate)	42	39	61	62	82	50	63	105	25	77	55	47	708
소 계	262	252	434	426	598	363	309	383	518	483	289	384	4,701
urine chemi													
Creatinine	23	23	33	35	35	16	20	23	24	21	9	7	269
Na (Sodium)	31	31	38	36	36	27	23	21	25	21	13	9	311
K (Potassium)	31	31	38	35	36	25	23	21	25	21	11	8	305
Cl (Chloride)	31	31	38	35	36	24	23	21	25	21	11	8	304
U-Creatinine	6	9	5	3	2	5			2	4	9	7	52
U-Na									1	5	8	7	21
U-K									1	5	8	7	21
U-Cl									1	5	8	7	21
소 계	122	125	152	144	145	97	89	86	104	103	77	60	1,304
기타													
RBC (BF)	11	10	17	10	21	19	14	13	15	8	9	8	155
Appearance (BF)	1	2		3	4	1	1		1		2		15
Specific Gravity (BF)	1	2		3	4	1	1		1		2		15
PH(BF)	9	9	14	10	16	13	8	11	14	7	9	6	126
Ammonia	32	24	32	72	49	54	98	54	64	32	50	37	598
HCG (urine)	10-					1				4.00-	2	1	4
Osmolality	128	131	151	117	272	198	264	194	100	176	90	155	1,976
소계	182	178	214	215	366	287	386	272	195	223	164	207	2,889
야간부 합계	24,685	36,103	42,843	46,395	51,792	48,754	45,114	49,109	48,969	40,219	44,863	38,969	517,815

8) 채혈부

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월										1월	2월	0/11
채혈 건수	2,686	4,216	5,026	5,537	6,786	7,511	6,801	6,756	8,419	8,310	6,199	5,840	74,087
채혈 건수 합계	2,686	4,216	5,026	5,537	6,786	7,511	6,801	6,756	8,419	8,310	6,199	5,840	74,087

9) 총계

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	2월	0/11									
총 검사 건수	99,325	156,613	170,229	192,900	216,896	195,609	190,401	200,118	210,366	195,099	173,248	161,074	2,161,878

3. 혈액은행 통계

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	o^1l
혈액은행 검사													
ABO typing	811	1,277	1,398	1,931	2,395	2,151	2,030	1,797	2,380	2,181	1,896	1,784	22,031
Rh typing	811	1,277	1,398	1,931	,395	2,151	2,030	1,797	2,380	2,181	1,896	1,784	22,031
Antibody screening Test	181	305	360	368	417	409	361	389	407	344	302	304	4,147
Du typing			1	4	1		1			2	3		12
Cold Agglutinin test	16	36	42	78	64	51	43	62	51	32	51	24	550
Coomb's test (Indirect)	2	1	2	3	2	4	1	3	3	3		1	25
Coomb's test (Direct)	2	1	2	4	2	5	1	3	3	3		1	27
소 계	1,823	2,897	3,203	4,319	5,276	4,771	4,467	4,051	5,224	4,746	4,148	3,898	48,823
혈액은행 합계	,823	2,897	3,203	4,319	5,276	4,771	4,467	4,051	5,224	4,746	4,148	3,898	48,823

4. 해부병리과 통계

1) 조직병리

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	중계
⊙ H&E stain	423	761	1,004	1,082	1,242	1,134	1,010	995	1,057	1,191	825	889	11,613
⊙ Paraffin block	387	685	952	1,020	1,167	1,123	962	947	1,011	1,171	734	823	10,982
⊙ Special stain	66	134	146	159	186	139	123	111	116	127	134	102	1,543
⊙ Frozen	2	5	7	4	4	3	4	2	0	6	2	7	46
내시경 생검	79	150	205	226	292	202	187	214	231	245	209	187	2,427
내시경 생검(건강)	11	50	72	92	129	127	120	136	151	140	59	70	1,157
내시경 (EMR & ESD)	11	33	39	29	57	38	39	38	26	34	32	23	399
PCNB 침생검	4	16	10	12	11	9	8	17	8	5	5	8	113
외과적 절제 생검	52	80	107	134	115	124	106	75	108	110	66	67	1,144
암근치적 적출술	7	14	15	10	10	17	18	7	8	15	12	19	152
탈회 과정	1	6	8	13	2	9	4	5	2	3	4	3	60
전원증례	1	0	4	2	4	4	1	4	5	4	1	4	34
슬라이드 재제작 및 대출	7	11	14	9	12	13	11	21	9	14	8	21	150
육안표본 사진촬영술	14	20	20	17	20	29	23	15	18	28	21	23	248
계 (TOTAL)	255	519	647	707	842	714	644	645	682	731	553	534	7,473
계 (환자별 건수)	174	362	474	539	663	538	517	521	517	521	414	390	5,630

2) 세포병리

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	<u></u>
GYN	31	55	81	68	82	60	52	96	56	74	61	62	778
검진 (GYN)	26	86	150	188	211	191	193	228	290	231	99	116	2,009
Sputum	9	12	18	23	25	15	21	21	16	13	30	9	212
Bronchial		1	3	1	0	1	4	4	0	0	0	0	14
Effusion	21	35	35	39	54	34	31	45	50	33	37	21	435
A.B.C.	4	16	10	11	17	12	17	9	12	11	7	5	131
Cell block	8	15	16	16	25	13	9	17	30	13	13	5	180
계 (TOTAL)	99	220	313	346	414	326	327	420	454	375	247	218	3,759

3) 면역조직화학

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	→ /11
CEA	4	12	2	6	11	11	13	10	11	8	6	8	102
p63	5	5	7	11	3	8	7	8	6	5	4	3	72
Ki-67	3	2	7	5	6	7	1	1	7	6	3	6	54
TTF-1	4	4	7	11	5	7	8	6	2	2	3	4	63
D2-40	6	5	6	11	5	10	7	4	4	9	6	12	85
SMM	4	5	6	4	5	3	4	6	4	2	3	6	52
CK20	2	7	2	5	4	6	2	1	2	6	6	6	49
Cytokeratin	3	2	1	5	3	7	4	2	2	2	2	5	38
Cytokeratin(H)	4	3	5	5	3	6	7	8	5	5	4	3	58
계 (TOTAL)	67	105	85	129	103	125	120	93	89	114	82	128	1,240

4) 위탁검사

월별					202	0년					202	1년	총계
검사별	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	0/11
결핵균	2	2	4	2	4	2	7	1	1	3	2	1	31
Kidney (LM/EM/IF)					6		12	3	4	3	0	3	31
HPV genotyping	31	71	109	101	109	68	74	101	72	83	88	84	991
ALK	2	1	4	3	4	2	3	2	1		2		24
KRAS	4	3		1	1	3	3	1	1	2	7	4	30
N-ras	4	3		1	1	3	3	1	1	2	7	4	30
HER2						1	1	1		1	0	1	5
EGFR	2	1	4	3	4	3	4	2	1		2		26
B-RAF	1	1		2	1	1	2		1		0		9
C-Kit gene											0		0
Other	4	5		1	3	11	2	3	2	2	7		40
특수염색				1	4	2	4	1	1		0	1	14
면역조직화학염색	9	12	24	18	10	25	14	14	20	27	9	5	187
계 (TOTAL)	59	99	145	133	147	121	129	130	105	123	124	103	1,418

5. 약제부 통계

1) 원내·원외별 주사약, 내복약 및 외용약 처방장수 통계

		월별					202	0년					202	1년	총계
검시	ŀ 별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	011
	외래	주사	6,636	8,573	9,558	11,421	12,396	11,573	10,910	10,764	11,090	9,962	10,056	9,180	122,119
	ઞ네	내복 및 외용약	9,560	9,951	11,810	12,736	13,698	12,902	12,093	12,658	12,332	12,328	13,852	10,839	144,759
원내		소 계	16,196	18,524	21,368	24,157	26,094	24,475	23,003	23,422	23,422	22,290	23,908	20,019	266,878
면네	입원	주사	2,727	4,027	4,391	4,949	5,282	4,986	5,913	6,554	13,577	4,869	4,173	4,047	65,495
	답면	내복 및 외용약	1,205	2,121	2,280	2,416	2,574	2,252	2,401	2,615	2,373	2,123	2,073	2,077	26,510
		소 계	3,932	6,148	6,671	7,365	7,856	7,238	8,314	9,169	15,950	6,992	6,246	6,124	92,005
	,	계	20,128	24,672	28,039	31,522	33,950	31,713	31,317	32,591	39,372	29,282	30,154	26,143	358,883
	외래	주사	13	13	10	11	9	17	12	11	11	10	12	8	137
원외	~ ~ ~ ~ ~	내복 및 외용약	7,366	9,053	8,679	9,425	10,326	8,774	9,356	8,944	9,103	9,342	8,617	8,176	107,161
		소 계	7,379	9,066	8,689	9,436	10,335	8,791	9,368	8,955	9,114	9,352	8,629	8,184	107,298
	총	계	27,507	33,738	36,728	40,958	44,285	40,504	40,685	41,546	48,486	38,634	38,783	34,327	466,181

2) 원내 주사약, 내복약 및 외용약 처방건수 통계

	월별					202	0년					202	1년	총계
검사별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	o ∕1l
	입원	16,017	21,672	23,651	28,547	31,486	29,079	27,752	27,646	29,591	26,082	25,463	23,969	310,955
주사약	외래	5,528	8,637	9,824	10,814	11,516	10,704	12,098	13,152	23,729	10,537	8,936	8,820	134,295
	계	21,545	30,309	33,475	39,361	43,002	39,783	39,850	40,798	53,320	36,619	34,399	32,789	445,250
내복	입원	20,474	20,571	25,280	26,708	28,841	26,826	25,694	27,782	25,521	26,181	29,422	23,227	306,527
및 외용약	외래	2,253	3,651	3,793	4,112	4,214	3,889	4,085	4,450	4,029	3,629	3,547	3,538	45,190
· 보 되 중 ㅋ	계	22,727	24,222	29,073	30,820	33,055	30,715	29,779	32,232	29,550	29,810	32,969	26,765	351,717
계		44,272	54,531	62,548	70,181	76,057	70,498	69,629	73,030	82,870	66,429	67,368	59,554	796,967

3) 투약일수별 처방전 매수 통계(장수)

		L (0000		11 0				0.01)	0.74	(0000)	٠	1101)	4 / 4 / 0	0001100	21 00011	1 001)	
구분	1/4	`	년 3,4,	,5월)	2/4	`	년 6,7,	8월)	3/4		년 9,10.	11월)	4/4 (2)		월, 2021년	킨 1,2월)	n
일수	입원	외		계	입원	외		계	입원	외		계	입원	외		계	총계
		원내	원외			원내	원외			원내	원외			원내	원외	- 11	
1	9,323	1,069	1,529	11,921	12,167	1,158	1,504	14,829	11,689	1,277	1,531	14,497	10,300	1,045	1,312	12,657	53,904
2	53	25	62	140	43	33	66	142	32	17	64	113	35	20	59	114	509
3	153	368	278	799	210	524	344	1,078	118	474	288	880	112	491	265	868	3,625
4	44	4	85	133	43	2	96	141	48	1	70	119	39	4	54	97	490
5	128	45	365	538	116	31	364	511	129	23	326	478	110	28	317	455	1,982
6	10	1	67	78	13	1	77	91	13	1	65	79	17	2	50	69	317
7	186	40	702	928	194	51	865	1,110	184	46	918	1,148	135	37	621	793	3,979
8	9	3	54	66	13	2	57	72	12	3	62	77	6	0	37	43	258
9	3	0	22	25	11	3	26	40	7	2	17	26	3	1	21	25	116
10	28	23	197	248	29	12	189	230	29	11	238	278	23	6	229	258	1,014
11	11	1	4	16	15	0	4	19	13	0	4	17	8	1	4	13	65
12	5	4	47	56	16	6	57	79	17	5	52	74	8	3	48	59	268
13	5	0	28	33	8	0	38	46	5	0	28	33	4	0	25	29	141
14	98	86	907	1,091	172	105	939	1,216	134	128	1,002	1,264	106	116	832	1,054	4,625
15	62	16	98	176	48	5	117	170	69	10	123	202	67	20	116	203	751
20	39	27	69	135	27	20	97	144	19	21	78	118	22	16	82	120	517
25	40	27	196	263	32	27	276	335	24	36	247	307	21	38	220	279	1,184
30	46	258	1,413	1,717	69	288	1,468	1,825	66	282	1,563	1,911	67	252	1,432	1,751	7,204
40	0	109	253	362	0	58	235	293	0	59	238	297	0	73	225	298	1,250
50	0	25	183	208	0	30	151	181	0	23	172	195	0	15	150	165	749
60	0	134	934	1,068	0	94	764	858	0	110	875	985	0	81	769	850	3,761
70	0	38	293	331	0	24	256	280	0	34	238	272	0	19	236	255	1,138
80	0	4	45	49	0	2	45	47	0	0	35	35	0	0	36	36	167
90	0	50	3,634	3,684	0	40	3,133	3,173	0	34	3,246	3,280	0	30	3,086	3,116	13,253
주사	13,256	6,332	14	19,602	18,022	8,225	20	26,267	17,885	17,539	13	35,437	14,774	6,755	8	21,537	102,843
총계	23,499	8,689	11,479	43,667	31,248	10,741	11,188	53,177	30,493	20,136	11,493	62,122	25,857	9,053	10,234	45,144	204,110

4) 진료과별 경구 및 외용약 처방전 매수 통계 (장수)

	월별					202	0년					202	1년	총계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	중계
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인공신장실	원내	103	104	103	102	99	90	103	130	120	108	105	89	1,256
	원외	7	9	5	8	9	8	14	7	11	7	9	8	102
수술 전	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
마취진료	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	0	0	0	2	4	1	3	2	0	0	0	1	13
-11 보 배 기 기	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
해부병리과	원내 원외	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3
	변외 병실	0	0	7	0	11	4	0	5	0	0	0	0	27
피부과	원내	5	9	18	16	21	12	7	13	15	13	15	11	155
774	원외	296	355	432	534	551	463	422	389	423	382	406	309	4,962
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
응급의학과	원내	298	654	880	885	902	903	909	943	799	623	763	800	9,359
0 8 1 1-1	원외	1	1	0	2	0	1	0	0	1	0_0	0	0	6
	병실	55	7	12	30	34	6	2	19	21	3	1	28	218
이비인후과	원내	7	10	10	11	15	4	4	6	7	2	8	6	90
	원외	161	194	182	191	208	171	198	152	191	152	157	171	2,128
	병실	8	49	57	71	59	64	41	44	64	52	40	22	571
안과	원내	138	289	263	270	335	245	221	322	252	231	213	226	3,005
	원외	243	429	431	410	474	367	364	462	392	436	371	382	4,761
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
지방간클리닉	원내	0	4	1	6	6	2	7	1	2	6	1	4	40
	원외	70	108	87	107	135	121	173	130	130	157	151	143	1,512
-1 -1 01 -1 -1	병실	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	10
가정의학과	원내	3	4	3	3	4	3	3	8	2	3	7	2	45
	원외	413	393	356 852	388	449	384	460	419	452	477	383	364	4,938 12,607
외과	병실 원내	832 35	892 46	43	1,175 56	1,182	1,158 45	943	1,018	1,074	1,197 52	1,208	1,076 36	521
커피	면네 원외	217	266	285	356	347	305	318	279	309	282	262	277	3,503
	병실	11	34	42	35	43	66	23	7	18	53	32	12	3,303
부인과	원내	23	71	55	44	54	45	46	62	42	28	35	29	534
1 6-1	원외	119	173	165	211	214	178	186	178	167	169	151	153	2,064
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
두통클리닉	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	54	94	84	74	115	79	103	104	76	100	77	72	1,032
7] 7] 7] 7]	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강관리 (정기)	원내	0	0	2	0	4	1	2	5	3	5	7	1	30
('8'1)	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강검진센터	원내	4	18	34	34	30	37	57	44	71	75	27	38	469
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vn=1 -1 - vn=1	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	30	46
생활치료센터	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	0	0	0	0	7.042	0	0	0	0	0	7.504	0	70.704
ı 11 =1	병실	4,771 72	5,016 159	6,462 156	6,520 197	7,043 220	6,388 183	6,122	6,345 264	6,328	6,136 195	7,534 165	5,129 179	73,794 2,210
내과	원내 원외	3,415	4,093	3,814	4,030	4,557	3,872	4,132	4,004	4,081	4,251	3,943	3,691	47,883
	변곡 병실	0,413	4,093	0,014	4,030	4,337	3,672	4,132	4,004	4,001	4,231	0,343	0,091	47,003
내과	<u> </u>	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
(메르스)	원외	54	21	15	1	0	3	1	0	0	0	0	0	95
	병실	532	543	554	318	723	448	281	529	420	442	500	675	5,965
신경과	원내	4	3	2	5	2	3	2	3	0	1	1	1	27
_ 0 1	원외	687	752	763	864	840	762	828	783	773	792	756	727	9,327
71.1	병실	0	0	2	33	75	93	43	0	0	0	25	101	372
정신	원내	332	493	457	469	554	434	530	455	475	483	466	427	5,575
건강의학과	원외	126	86	56	83	72	63	85	74	80	90	85	84	984
	병실	1,095	1,386	1,559	1,477	1,891	1,957	1,723	1,889	1,659	1,751	1,428	1,379	19,194
신경외과	원내	32	40	41	39	51	47	43	44	43	54	42	32	508
	원외	319	357	383	507	486	418	430	422	442	516	386	405	5,071

	월별					202	0년					202	1년	총계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	5/11
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
비만센터	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	2	2	2	10	7	12	12	5	9	13	8	7	89
	병실	2,084	1,790	1,993	2,885	2,493	2,508	2,736	2,684	2,551	2,514	2,964	2,278	29,480
정형외과	원내	8	5	6	10	8	6	5	13	10	11	10	10	102
	원외	568	764	793	808	833	778	769	673	731	684	670	644	8,715
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
파킨슨클리닉	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	57	31	32	50	34	23	44	43	32	39	46	49	480
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
소아청소년과	원내	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
	원외	15	14	37	42	37	22	40	28	35	33	16	25	344
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
통 증 치료실	원내	5	7	4	4	1	2	1	4	3	2	3	3	39
	원외	9	14	16	15	16	23	25	21	18	16	20	18	211
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보철과	원내	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
	원외	35	106	116	73	111	86	74	84	80	93	81	92	1,031
	병실	70	117	130	119	82	106	128	77	177	142	41	72	1,261
성형외과	원내	96	133	112	167	145	119	156	126	181	151	99	112	1,597
	원외	35	62	45	63	56	51	56	45	75	65	34	55	642
방사선	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
중시선 종양학과	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0014	원외	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	병실	102	117	140	73	52	104	51	41	20	38	63	37	838
비뇨의학과	원내	37	72	90	97	81	71	67	121	92	80	62	70	940
	원외	462	729	580	596	771	583	617	640	594	588	605	499	7,264
합계		18,131	21,125	22,769	24,577	26,598	23,928	23,850	24,217	23,808	23,793	24,542	21,092	278,430

5) 진료과별 주사약 처방전 매수 통계

	월별		2020년									202	1년	총계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	공계
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인공신장실	원내	1,198	1,051	1,083	1,117	1,084	1,077	1,162	1,127	9,215	1,154	1,059	1,039	21,366
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	19	0	20	11	0	11	0	0	0	0	61
피부과	원내	40	63	80	93	119	111	109	95	97	82	75	61	1,025
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
응급의학과	원내	756	1,833	2,203	2,396	2,753	2,837	2,551	2,626	2,274	1,894	2,115	2,094	26,332
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	70	62	55	93	147	100	52	153	156	30	6	197	1,121
이비인후과	원내	56	57	26	90	48	19	37	49	22	23	8	26	461
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	24	78	67	60	64	53	64	66	70	49	50	45	690
안과	원내	35	65	49	58	68	69	61	73	50	56	46	65	695
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
지방간	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
기당신 클리닉	원내	4	38	15	57	51	29	60	15	26	57	27	41	420
교역학	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
가정의학과	원내	55	109	87	144	171	93	430	659	257	150	126	93	2,374
	원외	6	3	2	2	3	8	1	0	1	0	0	1	27
	병실	2,156	2,425	2,281	3,328	3,618	3,029	2,600	2,797	2,618	3,131	2,873	2,640	33,496
외과	원내	157	181	245	313	328	188	202	235	247	238	200	174	2,708
	원외	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1

	월별					202	:0년					202	1년	÷ -11
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
	병실	31	87	161	122	140	262	87	56	82	172	86	43	1,329
부인과	원내	14	27	30	22	40	39	38	62	41	35	33	40	421
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
두통클리닉	원내	9	6	7	6	4	4	6	11	9	4	2	4	72
, 0 =	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강관리	원내	71	251	470	647	737	653	720	806	1,080	1.041	346	325	7,147
(정기)	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강검진센터	원내	51	193	315	372	337	431	774	807	1,078	949	212	322	5,841
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	4,098	5,392	6,702	7,133	8,202	7,342	6,809	6,689	8,284	6,202	6,520	5,541	78,914
내과	원내	900	1,595	1,906	2,006	2,189	1,755	2,424	3,008	2,102	1,683	1,594	1,635	22,797
11-1	원외	7	11	8	9	5	12	13	10	11	10	14	7	117
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
남성클리닉	ㅇㄹ 원내	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
00511	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	219	186	259	428	510	257	197	402	411	334	218	443	3,864
신경과	원내	16	50	37	38	34	33	44	53	35	28	33	23	424
12.0H	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	6	17	0	0	0	0	0	0	8	29	60
정신건강	원내	9	10	12	9	9	9	10	10	9	7	8	6	108
의학과	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	930	1.293	977	1,258	2,427	2,179	2,559	2,557	1,800	1,871	1,108	1,655	20,614
신경외과	원내	91	90	120	1,238	158	122	138	142	152	164	161	164	1,643
신경퍼피	원외	0	0	0	0	0	0	130	0	0	0	0	0	1,043
	 면 병 실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
비만센터	원내	4	4	5	6	5	8	7	6	2	2	1	3	53
미단/센터	원외	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
	변되 병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
구강외과	원내	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
77844	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<u>면</u> 된 병실	1,905	2,817	3,132	4,342	3,923	3,848	4,057	3,594	3,731	3,453	4,157	3,580	42,539
정형외과	_ 명절 원내	1,905	318	3,132	376	3,923	3,040	386	3,394	410	383	383	343	42,339
28 성처교	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	303	0	4,307
	면되 병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
파킨슨클리닉	- 명절 원내	0	5	6	5	3	4	1	3	6	3	6	1	43
퍼신근글디딕	,						_	_	-	_	_			
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
소아청소년과	병실 원내	0	0	0	2	4	3	7	33	3	2	2	4	60
꼬이정꼬린피			0	-	0	0		0			0	0	0	
	원외	0	0	0		0	0		0	0		0		0
예방접종	병실	0		0	10		12	0	0	12	1.4	-	0	106
클리닉	원내	0	10	9	12	12	12	9	6	12	14	9	1	106
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
巨スコールル	병실	0	0	0	0	0	0 E 1	76	0	0	0	0	0	0
통증클리닉	원내	18	48	50	58	41	51	76	62	63	56	46	48	617
	원외	100	0	0	0	0	0	0	014	0	0	0	100	0
려란이크	병실	163	320	294	358	209	302	425	214	453	255	93	183	3,269
성형외과	원내	61	121	115	126	123	112	112	146	170	142	81	97	1,406
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ulu olejeje	병실	333	596	553	521	390	639	248	496	280	445	444	418	5,363
비뇨의학과	원내	167	207	191	209	213	185	186	206	179	204	167	146	2,260
-1 -2	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
합계		13,842	19,602	21,965	25,976	28,571	26,267	26,662	27,662	35,437	24,323	22,317	21,537	294,161

6) 진료과별 경구 및 외용약 처방전 건수 통계 (건수)

	월별					202	20년					202	1년	초계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인공신장실	원내	419	388	372	385	353	361	382	546	415	390	383	351	4,745
20202	원외	13	10	5	8	10	8	15	7	12	8	10	9	115
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
수술 전	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
마취진료	원외	0	0	0	4	5	2	4	4	0	0	0	2	21
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
해부병리과	ㅇㄹ_ 원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
에구 6억书	원외	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	6
	변되 병실	0	0	14	0	11	8	0	9	0	0	0	0	42
sl H 기	_ 명절 원내	5	9	18	16	22	12	7	13	15	13	15	11	156
피부과		1.010	1,184	1,492	1,822	1,838	1,568	1,443	1,271	1,433	1,296	1,296	1,024	16,677
	원외	,							-				-	
0 7 01=1-1	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
응급의학과	원내	419	944	1,242	1,256	1,283	1,330	1,310	1,385	1,168	902	1,130	1,222	13,591
	원외	1	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	6
	병실	59	13	17	39	43	7	2	35	32	4	1	29	281
이비인후과	원내	8	10	10	14	20	6	4	6	8	2	9	6	103
	원외	434	398	350	368	389	319	378	297	370	296	306	315	4,220
	병실	8	58	76	79	75	90	48	52	71	61	47	23	688
안과	원내	138	292	263	271	335	246	222	323	253	232	214	227	3,016
	원외	455	839	768	764	852	672	644	869	681	788	647	674	8,653
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
지방간클리닉	원내	0	8	2	11	12	4	14	2	4	16	2	8	83
	원외	208	355	224	295	401	366	532	403	376	489	457	414	4,520
	병실	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	23
가정의학과	원내	3	4	4	4	4	5	3	10	2	6	9	2	56
	원외	911	695	638	723	796	719	821	738	786	861	712	647	9,047
	병실	1,425	1,432	1,487	2,057	1,943	2,019	1,627	1,874	1,987	2,115	2,152	1,902	22,020
외과	원내	140	197	173	229	152	185	157	183	146	200	155	148	2,065
-1-1	원외	398	425	448	619	551	480	496	447	499	465	454	446	5,728
	병실	14	49	54	45	61	95	26	8	21	72	44	14	503
부인과	원내	24	74	57	44	54	50	47	64	42	28	35	30	549
724	원외	154	238	221	277	297	247	254	255	232	249	214	209	2,847
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,047
두통클리닉	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
十ちョリゴ	원외	150	222	227	159	284	221	242	263	180	265	204	184	2,601
	면퍼 병실	0	0		0	0	0	0	203	0	203	0	0	2,001
건강관리		-		0			-					14		
(정기)	원내	0	0	4	0	8	2	4	10	6	10		2	60
	원외	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강검진	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
센터	원내	4	20	35	39	32	38	63	44	77	76	33	38	499
_ '	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	36	53
생활치료센터	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	10,546	10,739	14,390	13,601	14,330	13,208	13,158	14,833	13,332	13,525	16,103	11,404	159,169
내과	원내	200	443	388	517	511	476	454	574	505	398	375	387	5,228
	원외	9,270	10,529	9,836	10,132	11,641	9,897	10,547	10,248	10,589	10,871	10,023	9,526	123,109
내과	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
네퍼 (메르스)	원내	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	원외	93	39	26	2	0	6	1	0	0	0	0	0	167
	병실	1,044	1,029	1,104	484	1,314	692	450	811	707	900	1,052	1,189	10,776
신경과	원내	16	14	13	11	13	14	4	15	0	11	3	4	118
	원외	1,889	1,806	1,863	2,134	2,104	1,856	2,082	1,923	1,794	2,037	1,865	1,741	23,094
	병실	0	0	8	129	325	407	185	0	0	0	67	270	1,391
정신건강	원내	604	868	837	829	994	779	981	842	890	887	850	757	10,118
의학과	원외	240	164	109	147	123	124	156	143	141	164	165	139	1,815
	병실	2,627	3,327	3,655	3,435	4,735	4,415	3,937	4,435	3,897	4,127	2,939	2,778	44,307
신경외과	_ 명절 원내	49	5,327	73	65	4,733	4,413	75	72	66	98	71	51	850
(1) (3 커피													1,283	
	원외	1,018	1,123	1,234	1,650	1,625	1,385	1,356	1,392	1,499	1,700	1,248	1,283	16,513

	월별					202	0년					202	1년	총계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	5/11
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
비만센터	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	2	3	4	10	8	13	13	5	10	13	8	7	96
	병실	4,469	3,579	4,036	6,530	5,769	5,516	6,003	5,509	5,212	5,075	6,816	5,415	63,929
정형외과	원내	9	6	7	11	9	8	6	15	11	12	10	12	116
	원외	960	1,327	1,380	1,331	1,383	1,380	1,344	1,071	1,173	1,185	1,163	1,134	14,831
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
파킨슨클리닉	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원외	168	93	97	118	83	46	110	90	69	88	103	98	1,163
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
소아청소년과	원내	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
	원외	44	24	75	94	85	40	101	47	75	60	35	52	732
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
통증클리닉	원내	6	9	5	5	1	3	1	5	5	2	4	4	50
	원외	15	26	28	25	28	37	34	33	31	23	35	39	354
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보철과	원내	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
	원외	35	106	116	73	111	86	75	84	80	94	82	93	1,035
	병실	73	153	140	159	83	111	148	93	200	189	45	78	1,472
성형외과	원내	157	216	190	300	243	202	278	212	309	255	165	194	2,721
	원외	97	169	126	178	157	145	154	123	217	172	98	157	1,793
방사선	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
공기선 종양학과	원내	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0014	원외	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	병실	209	192	299	150	129	258	110	123	62	113	139	89	1,873
비뇨의학과	원내	48	80	100	104	88	87	73	128	106	91	69	83	1,057
	원외	853	1,293	1,023	1,043	1,399	1,067	1,050	1,143	1,058	1,019	1,128	880	12,956
총 계		41,146	45,291	49,363	52,798	57,225	51,400	51,635	53,088	50,858	51,953	53,222	45,838	603,817

7) 진료과별 주사약 처방전 건수 통계 (건수)

	월별					202)년					202	1년	총계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	공세
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인공신장실	원내	2,053	1,793	1,724	1,796	1,737	1,711	1,862	1,777	13,719	1,872	1,687	1,595	33,326
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	34	0	35	19	0	19	0	0	0	0	107
피부과	원내	40	65	81	97	123	115	114	98	100	86	76	63	1,058
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
응급의학과	원내	1,056	2,632	3,167	3,284	3,821	3,924	3,577	3,655	3,164	2,621	2,952	2,848	36,701
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	116	102	89	147	225	162	84	242	245	51	10	308	1,781
이비인후과	원내	108	94	50	143	80	36	58	65	38	27	12	45	756
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	26	88	71	61	66	58	71	70	75	49	52	51	738
안과	원내	35	67	51	60	70	70	63	74	52	56	46	65	709
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
지방간클리닉	원내	4	42	16	63	56	31	66	16	28	62	28	45	457
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
가정의학과	원내	57	114	89	155	185	103	438	665	260	156	134	110	2,466
	원외	6	3	2	2	3	8	1	0	1	0	0	1	27
	병실	3,241	3,529	3,305	4,757	5,189	4,361	3,861	4,222	3,830	4,641	4,252	3,955	49,143
외과	원내	186	195	265	346	384	207	224	265	262	257	214	194	2,999
	원외	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1

	월별					202	:0년					202	1년	초계
과별		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	총계
	병실	35	106	183	141	165	314	100	66	94	210	104	58	1,576
부인과	원내	14	27	30	23	44	42	38	64	42	35	33	40	432
, , ,	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
두통클리닉	원내	16	6	11	6	4	7	6	16	12	6	2	6	98
10211	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강관리	원내	71	251	470	647	737	653	720	806	1,080	1,041	346	325	7,147
(정기)	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
건강검진센터	원내	51	193	315	372	337	431	774	807	1,078	949	212	322	5,841
200229	원외	0	0	0	0	0	0	0	007	0	0	0	0	0,041
	병실	6,439	8,373	10,071	10,805	12,747	11,420	10,524	10,274	13,319	9,871	10.062	8,544	122,449
ו וו דו	원내	1,017	1,841	2,135	2,304	2,480	2,017	2,717	3,315	2,389	1,904	1,830	1,890	25,839
내과		7,017	1,041	2,133	2,304	2,400	12	13	3,313	2,369	1,904		7	23,639
	원외											14		
1	병실	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
남성클리닉	원내	-		0		-	0			0	0	0	0	3
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	316	260	313	623	700	400	259	570	613	578	341	647	5,620
신경과	원내	21	94	61	59	40	51	57	62	47	39	48	29	608
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
정신건강	병실	0	0	8	21	0	0	0	0	0	0	13	50	92
의학과	원내	9	10	12	9	9	9	10	10	10	7	9	6	110
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	1,362	1,885	1,576	2,068	3,777	3,381	3,937	4,077	3,008	2,969	1,764	2,560	32,364
신경외과	원내	164	161	212	256	277	210	225	240	258	274	270	272	2,819
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
비만센터	원내	4	4	5	6	5	8	7	6	2	2	1	3	53
	원외	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
구강외과	원내	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	3,721	5,932	6,726	8,586	7,718	7,576	7,953	7,050	7,416	6,663	7,989	6,846	84,176
정형외과	원내	335	583	683	690	667	656	665	680	698	648	675	616	7,596
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
파킨슨클리닉	원내	0	8	11	8	6	6	1	3	7	4	6	1	61
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
소아청소년과	원내	0	0	0	2	4	3	7	33	3	2	2	4	60
10 21	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
예방접종	원내	0	10	9	12	12	12	9	6	12	14	9	1	106
클리닉	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
통증 치료실	원내	35	91	97	111	76	84	142	112	105	99	83	89	1,124
ㅇㅇ끼ㅛㄹ	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	병실	186	380	359	440	255	359	522	258	540	309	115	224	3,947
성형외과	원내	62	122	115	126	123	112	113	149	172	143	81	97	1,415
. 9 요되대	<u>현대</u> 원외	02	122	0	0	123	0	0	0	0	143	0	0	1,415
		575	1,017	916	898	606	1,029	441	798	451	741	761	726	8,959
비뇨의학과	병실	187	234		237	239	206	205	228	191	233	180		
미뇨의익과	원내			215									154	2,509
	원외	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
총 계		21,558	30,323	33,485	39,372	43,011	39,803	39,864	40,809	53,333	36,629	34,413	32,797	445,397

6. 환자 급식 식이별 통계

	월별					202	0년					202	1년	계
구분		3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	711
	바	3,388	4,114	4,519	4,930	5,381	4,772	4,165	4,774	5,329	4,658	4,971	4,414	55,415
일	죽	1,033	1,235	1,607	1,935	2,088	2,388	1,504	1,882	1,783	1,642	1,960	1,677	20,734
반	미음	105	71	155	170	226	296	167	125	140	124	118	141	1,838
치 료	산모(일반식)													0
식	산모(특이식)													0
	소계(A)	4,526	5,420	6,281	7,035	7,695	7,456	5,836	6,781	7,252	6,424	7,049	6,232	77,987
	저염	86	1	4	34	23	11	29	112	13	2	39	42	396
	무균식	28	24	32	27	30	7	27	30	53	86	4	30	378
	저염저단백	43	9		24	58	64	32	67	34	4	84	28	447
	블랜드	94	88	131	101	74	47	59	73	45	76	139	139	1,066
	저단백	8	35	85	188	167	107	97	81	16	79	123	69	1,055
	저섬유소	16	9	51	44	22	20	5	5	40	34	1		247
	당뇨	1,210	1,067	1,386	1,547	1,649	1,740	1,716	1,533	1,562	1,545	2,054	1,438	18,447
	당뇨 소금10g 제한	115	59	167	116	160	225	96	189	65	52	115	58	1,417
	저염당뇨	17	12	54	14	15	4	111	64	12	22	15	28	368
	저염당뇨 저단백			120	36	93	10	42	22			26		349
특	TF	46	32	35	66	34	64	44	37	48	100	53	38	597
별 치	1일 소금10g 제한	50	111	173	33	214	91	219	135	211	133	112	81	1,563
시 료	무지방	17	67	90				7	16	24	34			255
식	이식						1	6	23					30
	투석	203	156	184	396	286	104	221	301	155	226	379	194	2,805
	항응고제식				15	34							12	61
	당뇨저단백	53	44	153	216	84	46	76	24	45	76	10	10	837
	당뇨블랜드													0
	퓨린제한		1						11					12
	당뇨무지방				4									4
	열량조절식	127	44	127	177	174	178	110	54	17	13	5	4	1,030
	RTH	1,536	867	990	1,132	1,149	1,317	1,567	1,411	1,295	1,287	1,483	942	14,976
	기타	98	122	60	139	123	106	96	215	120	108	65	162	1,414
	소계(B)	3,747	,2748	3,842	4,309	4,389	4,142	4,560	4,403	3,755	3,877	4,707	3,275	47,754
	총계(A+B)	8,273	8,168	10,123	11,344	12,084	11,598	10,396	11,184	11,007	10,301	11,756	9,507	125,741

7. 물리치료 월별 통계

월별					202	0년					202	1년	총계
구분	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	중계
내과	85	79	107	98	125	103	158	134	149	161	156	83	1,438
신경과	30	42	98	57	134	59	56	107	70	81	74	87	895
외과	14	17	14	18	17	11	13	15	15	4	18	12	168
성형외과					5	8	8	3					24
정형외과	445	728	745	1,153	1,173	956	1,055	964	970	735	646	791	10,361
신경외과	102	118	139	171	329	191	229	266	149	185	98	106	2,083
가정의학과				1				1					2
정신건강의학과					18	14							32
비뇨의학과	1	24		7									32
통증의학과	1	1								1			3
이비인후과												2	2
작업치료	161	162	230	183	396	241	253	272	244	253	278	230	2,903
계(TOTAL)	839	1,171	1,333	1,688	2,197	1,583	1,772	1,762	1,597	1,420	1,270	1,311	17,943
입원 계	414	436	597	678	1,017	674	867	910	812	741	666	637	8,449
외래 계	425	735	736	1,010	1,180	909	905	852	785	679	604	674	9,494

▶ 전공의 수련 현황 및 과별 연구 실적

1. 인턴 현황

2020년 5월 1일 현재 (※범례-'_':여자)

	성명	출신교	비고
1	도혜리	이화여자의학전문대학원	
2	서명완	부산의학전문대학원	
3	구지연	영남의대	
4	임석규	연세의대(원주)	
		총 4명	

2. 레지던트 현황

연차	1년차	2년차	3년차	4년차	,
과별	성명	성명	성명	성명	계
	김지현	박찬수	김성근		
내과	유정훈	이유경	유중호		9
	최수민	황성진	윤희혁		
정형외과	길민규	이민기	왕배위	유우진	5
있었더니				김충기	5
마취통증의학과	김형근	안성민	이솔이	김승환	4
가정의학과	김서연	김교운	정재홍		6
71.9위학파	윤경준	봉아라	조선화		0
총계	7	7	7	3	24

서울백병원 부산백병원 상계백병원 일산백병원 해운대백병원 질병/수술 분류표

3. 서울백병원 논문 및 학술연제 발표

내과 (Internal medicine)

- 1) 박태영, 류수형, 문정섭: Visceral Artery Pseudoaneurysm Rupture after Endoscopic Retrograde cholangiopancreatography; 대한소화기학회지. 2020;75:162 ~ 166
- 2) Bon San Koo, Sungsin Jo, Eunji Kwon, Ji Hui Shin, Jin-Wuk Hur, and Tae-Hwan Kim: Effect of biologics in the level of cytokines in the synovial fluid of patients with ankylosing spondylitis: KOREAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE. $2020:35:465 \sim 473$
- 3) 김성배, 천재희, 박재준, 김유선 등 : Risk Factors for Postoperative Recurrence in Korean Patients with Crohn's; Gut and Liver. 2020:14:331 ~ 337
- 4) Jeong Kyun Yeo1, Ho Seok Koo2, Jihyeong Yu3, Min Gu Park1: Effects of Testosterone Treatment on Quality of Life in Patients With Chronic Kidney Disease: American Journal of Mens Health. 2020;14:1 ~ 7
- 5) Tae Young Park, Hyoung-Chul Oh, Evan L. Fogel, Glen A. Lehman: Prevention of post-endoscopic retrograde cholangiopancreatography pancreatitis with rectal non-steroidal anti-inflammatory drugs: KOREAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE. 2020;35:535 ~ 543
- 6) 염호기: Suggestions to Prepare for the Second Epidemic of COVID-19 in Korea; JOURNAL OF KOREAN MEDICAL SCIENCE. 2020;35:e191(1) ~ (4)
- 7) 구본산, 송윤아, 이승훈, 성윤경, 신경진, 조남한, 전재범: Analysis of Asian Mitochondrial DNA Haplogroups Associated With the Progression of Knee Osteoarthritis in Koreans: 대한류마티스학회지. 2020:27:168 ~ 173
- 8) 염호기, 박이내: Stepwise Strategy of Social Distancing in Korea; JOURNAL OF KOREAN MEDICAL SCIENCE. 2020:35:e264(1) ~ (6)
- 9) 염호기: 정보공개를 통하여 COVID-19 감염 2차 유행에 대비하자: 계간 의료정책포럼. 2020:18:6 ~ 8
- 10) You Sun Kim, Dong Soo Han: Analysis of consultations by the Committee for Publication Ethics of the Korean Association of Medical Journal Editors: Science editing. $2020:7:184 \sim 188$
- 11) 구본산: 설명 가능한 인공지능을 사용하여 류마티스관절염 환자에서 생물학적제제에 대한 개인별 관해 예측. 2020
- 12) Byung Woo Yoon, Boksoon Chang, Seung Hyeun Lee: High PD-L1 Expression is Associated with Unfavorable Clinical Outcome in EGFR-Mutated Lung Adenocarcinomas Treated with Targeted Therapy: OncoTargets and Therapy. 2020;2020;8273 ~ 8285
- 13) 이시형, 유수형, 이동훈, 윤원의, 박태영, 이혜경, 문정섭: Rare Clinical and Radiologic Case of Cholangiocarcinoma Mimicking Pyogenic Abscess, Hepatic Echinococcal Cysts, and Metastases; 대한간암학회지. 2020;20:173 ~ 176

- 14) 신진영, 장윤정, 박소정, 최진용, 김선현, 최연선, 김남희, 남은미, 박명희, 문나연, 문지윤, 강희택, 강정훈, 박재민, 이정우, 김선영, 이은정, 고수진, 김용환, 조명진, 송유현, 심재영: Clinical Practice Guideline for Care in the Last Days of Life: 한국호스피스완화의료학회지. 2020;23권:103 ~ 113
- 15) 이진서, 시혜진, 한수하, 박소연,백경란, 엄중식 : Guidelines for Surgery of Confirmed or Suspected COVID-19 Patients; Infection and Chemotherapy. 2020:52:453 ~ 459
- 16) Bon San Koo, Ji Seon Oh, Seo Young Park, Ji Hui Shin, Ga Young Ahn, Seunghun Lee, Kyung Bin Joo, Tae-Hwan Kim: Tumour necrosis factor inhibitors slow radiographic progression in patients with ankylosing spondylitis: 18-year real-world evidence: ANNALS OF THE RHEUMATIC DISEASES. 2020;79:1327 ~ 1332
- 17) 김시내, 이종호, 이시영, 심새록, Nguyen Tam T. 황지형, 김희준, 최여옥, 홍재우, 배수영,전현정, 이영민, Chan Edward D.,Yu Liping, Azam Tania, 김용대, 염수정, 유광하, 강린우, 신경철, 김수현 : The Progression of SARS Coronavirus 2 (SARS-CoV2): Mutation in the Receptor Binding Domain of Spike Gene; Immune Network. 2020;20:e41(1) ~ e41(11)
- 18) Tae-Han Lee, Bon San Koo, Bora Nam, Ji Seon Oh, Seo Young Park, Seunghun Lee, Kyung Bin Joo, and Tae-Hwan Kim: Conventional disease-modifying antirheumatic drugs therapy may not slow spinal radiographic progression in ankylosing spondylitis: results from an 18-year longitudinal dataset: Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease. 2020;12:1 ~ 11
- 19) 김희만, 김진우, 김유선 등 : Effect of Thiopurine on Potential Surgical Intervention in Crohn's Disease in Korea: Results from the CONNECT Study; Journal of Clinical Medicine. 2021;10:25(1) ~ 25(7)
- 20) 정석호, 최자성, 김진우, 김유선 등: Clinical Features of Intra-Abdominal Abscess and Intestinal Free-Wall Perforation in Korean Patients with Crohn's Disease: Results from the CONNECT Study: Journal of Clinical Medicine. 2021:10:116(1) ~ 116(9)
- 21) 진호준, 채동완, 김용철, 안원숙, 임천규, 진동찬, 김성균, 김용림, 김용수, 김윤구, 구호석, 이정은, 이강욱, 오지은, 박정환, Hongsi Jiang, 이현철, 이상구: Comparison of the Efficacy and Safety of Tacrolimus and Low-Dose Corticosteroid with High-Dose Corticosteroid for Minimal Change Nephrotic Syndrome in Adults: JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY. 2021;32:199 ~ 210
- 22) Bon San Koo, Tae-Hwan Kim: The role of ixekizumab in non-radiographic axial spondyloarthritis; Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease. 2021;13:1 ~ 11
- 23) 이동훈, 유수형, 명희준, 신윤재, 이시형, 박태영, 문정섭: Retreatment of Chronic Hepatitis C Failed to Daclatasvir Plus Asunaprevir by Other Direct-acting Antivirals.; 대한소화기학회지. 2021;77:88 ~ 91
- 24) Bora Nam, Bon San Koo, Tae-Han Lee, Ji-Hui Shin, Jin-Ju Kim, Seunghun Lee, Kyung Bin Joo & Tae-Hwan Kim: Low BASDAI score alone is not a good predictor of anti-tumor necrosis factor treatment efficacy in ankylosing spondylitis: a retrospective cohort study: BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS. 2021;22:140(1) ~ 140(8)
- 25) Subin Hwang: The effect of albuminuria on long-term outcome in elderly patients with diabetes. 2021
- 26) Byung Woo Yoon, Ji Yeon Hong: Spontaneous intermuscular hematoma in a patient receiving ticagrelor and aspirin: A case report: Biomedical Reports. $2021;14:28(1) \sim 28(5)$

27) Hyun-Tae Shin, Byung Woo Yoon & Je Hyun Seo: Comparison of risk allele frequencies of single nucleotide polymorphisms associated with age-related macular degeneration in different ethnic groups; BMC Ophthalmology. 2021;21:97(1) ~ (14)

소아청소년과 (Pediatrics)

1) Lee DH, Kwon JW, Kim HY, Seo JH, Kim HB, Lee SY, Jang GC, Song DJ, Kim WK, Jung YH, Hong SJ, Shim JY.: Asthma predictive index as a useful diagnostic tool in preschool children: a cross-sectional study in Korea.: Clinical and Experimental Pediatrics. 2020:63:104 ~ 109

정신건강의학과 (Neuropsychiatry)

- 1) Bryois et al.,: Genetic identification of cell types underlying brain complex traits yields insights into the etiology of Parkinson's disease; NATURE GENETICS. 2020;52:482 ~ 493
- 2) Jeong-Kyung Ko, You-Kyung Lee, Jong Chun Na, Dong-Yeon Kim, Youl-Ri Kim: A Retrospective Analysis Evaluating the Outcome of Parenteral Nutrition in the Treatment of Anorexia Nervosa in Korea: Journal of Clinical Medicine. 2020;9:e3711(1) ~ e3711(13)
- 3) Eun Byul Bang, Jeong Kyung Ko, Kyung Hwa Kwag, Gi Young Lee, Youl Ri Kim: A comparison of patients with anorexia nervosa and women who are constitutionally thin: EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW. $2020;28:633 \sim 642$
- 4) Fernandez Aranda et al.: COVID Isolation Eating Scale (CIES): Analysis of the impact of confinement in eating disorders and obesity-A collaborative international study: EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW. 2020;28:871 ~ 883
- 5) 이혜린, 곽경화, 이유경, 한수완, 김율리: 웹 기반 한국판 섭식장애진단척도 DSM-5의 개발 및 타당화 연구; 정신신체의학. 2020:28:185 ~ 193
- 6) Munn-Chernoff et al.,: Shared genetic risk between eating disorder- and substance-use related phenotypes:Evidence from genome-wide association studies; ADDICTION BIOLOGY. 2021;26:e12880 ~ e12880
- 7) Kim Y.-R., Nakai Y., Thomas J. J.: Introduction to a special issue on eating disorders in Asia; INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS. 2021;54:3 ~ 6
- 8) Kyung Hwa Kwag, Soo Wan Han, Ji-Yeoun Cho, Myeong Ko, Eun Jin Park, Youl-Ri Kim: A school-based eating disorder prevention program (Me, You & Us) for young adolescents in Korea: A 3-year follow-up study: INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS. 2021;54:168 ~ 173
- 9) Youl Ri Kim, Peter Tyrer, Soon Taeg Hwang: Personality Assessment Questionnaire for ICD-11 personality trait domains: Development and testing: Personality and Mental Health . $2021:15:58 \sim 71$
- 10) 김다미, 김미리혜, 김율리, 김경희: 서울 거주 여자 대학생의 체질량지수에 따른 절제적 섭식과 정서적 섭식에 영향을 미치는 요인; 한국식생활문화학회지. 2021;36:110 ~ 120

피부과 (Dermatology)

- 1) Choi Sun Young: Validity of Diagnostic Codes for Identification of Psoriasis Patients in Korea: Annals of Dermatology. 2020;32:115 ~ 121
- 2) Sun Young Choi: Effects of hyaluronic acid injected using the mesogun injector with stamp-type microneedle on skin hydration; Dermatologic Therapy. 2020;33:e13963(1) ~ e13963(5)
- 3) Sun Young Choi: Reduced pain with injection of hyaluronic acid with pre-incorporated lidocaine for nasolabial fold correction: A multicenter, double-blind, randomized, active-controlled, split-face designed, clinical study; Journal of Cosmetic Dermatology. 2020;19:3229 ~ 3233

신경과 (Neurology)

- 1) Lee MJ, Cho SJ, Park JW, Chu MK, Moon HS, Chung PW, Chung JM, Sohn JH, Kim BK, Kim BS, Kim SK, Song TJ, Choi YJ, Park KY, Oh K, Ahn JY, Woo SY, Kim S, Lee KS, Chung CS: Temporal Changes of Circadian Rhythmicity in Cluster Headache: CEPHALALGIA. 2020;40:278 ~ 287
- 2) 윤병남, 이준구, 조진우, 류한승, 한수홍: Carpal Tunnel Release Despite Normal Nerve Conduction Studies in Carpal Tunnel Syndrome Patients: ANNALS OF PLASTIC SURGERY. 2021;86:52 ~ 57

외과 (General surgery)

- 1) Woo Yong Lee, Hye Kyeon Lee: A sequentially metastatic gastric and jejunal cancer originating from colon cancer: A case report: International Journal of Surgery Case Reports. $2020;71:172 \sim 175$
- 2) 이우용: Clinical significance of HER2 expression as early recurrence factor for advanced gastric cancer. 2020

정형외과 (Orthopaedic Surgery)

- 1) Kyu-Sub Um, Joong-Won Lee, Byung-Ho Yoon, Yerl-Bo Sung: Staged Revision of Infected-hip Arthroplasty Using an Antibiotics-loaded Intra-articular Cement Spacer: Impact on Cemented and Cementless Stem Retention: Hip and Pelvis. 2020;32:26 ~ 34
- 2) Jun-Ku Lee, Yoon Seok Kim, Jin-Hyun Lee, Gyu-Chol Jang, Soo-Hong Han: Open Reduction and Internal Fixation for Dorsal Fracture-dislocation of the Proximal Interphalangeal Joint: Handchirurgie Mikrochirurgie Plastische Chirurgie. 2020;52:18 ~ 24
- 3) Byung-Ho Yoon의 29명: The 2019 Revised Version of Association Research Circulation; JOURNAL OF ARTHROPLASTY. 2020;35:933 ~ 940

- 4) Byung-Ho Yoon, Jung-Wee Park, Yong-Han Cha, Suk-Hyung Won, Young-Kyun Lee, Yong-Chan Ha, Kyung-Hoi Koo: Incidence of Ceramic Fracture in Contemporary Ceramic-onCeramic Total Hip Arthroplasty: A Meta-analysis of Proportions: JOURNAL OF ARTHROPLASTY. 2020;35:1437 ~ 1443
- 5) Man Soo Kim, Churl Hong Chun, Joon Ho Wang, Jin Goo Kim, Seung-Baik Kang, Jae Doo Yoo, Je-Gyun Chon, Myung Ku Kim, Chan Woong Moon, Chong Bum Chang, In Soo Song, Jeong Ku Ha, Nam Yong Choi, Yong In: Microfractures versus a porcine-derived collagen-augmented chondrogenesis technique for treating knee cartilage defects: a multicenter randomized controlled trial; ARTHROSCOPY-THE JOURNAL OF ARTHROSCOPIC AND RELATED SURGERY. 2020;36:1612 ~ 1624
- 6) Byung-Ho Yoon, Yoon Seok Kim, Kyung-Hoi Koo: A Simple Percutaneous Technique to Reduce Valgus-Impacted Femoral Neck Fractures: Clinics in Orthopedic Surgery (CiOS). 2020;12:258 ~ 262
- 7) Jun-Ku Lee, In-Tae Hong, Jin Woo Cho, Cheungsoo Ha, Woo-Jin Yu, Soo-Hong Han: Outcomes Following Open Reduction and Internal Fixation in Proximal Phalangeal Fracture with Rotational Malalignment; Journal of hand surgery (Asian-pacific volume). 2020:25:219 ~ 225
- 8) Jun-Ku Lee, Seong-Eun Byun, Minki Lee, Gotak Kim, Eugene Baek, Soo-Hong Han: Muscle mass measurements in hip fracture patients and control general population depending on dual-energy X-ray absorptiometry device used: The General Electric Lunar and Hologic systems: Osteoporosis and Sarcopenia. 2020;6:88 ~ 93
- 9) Jeongku Ha, Kyu Sung Chung, Doohwan Gong, Haneui Song: Functional Tests for Determining Return to Play Following Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: Systematic Review: 대한스포츠의학회지. 2020;38:67 ~ 77
- 10) Kyu Sung Chung, Jeong Ku Ha, Ho Jong Ra, Woo Jin Yu, Jin Goo Kim: Root Repair Versus Partial Meniscectomy for Medial Meniscus Posterior Root Tears: Comparison of Long-term Survivorship and Clinical Outcomes at Minimum 10-Year Follow-up; AMERICAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 2020;48:1937 ~ 1944
- 11) Sung Hun Won, Jahyung Kim, Tae-Hong Min, Dong-Il Chun, Young Yi, Sang Hak Han, Jaeho Cho: Tarsal tunnel syndrome secondary to osteochondroma of the calcaneus: a case report: BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS. 2020;21:491 ~ (5)
- 12) Byung-Ho Yoon, Ki-Choul Kim: Does Teriparatide Improve Fracture Union?:A Systematic Review; 대한 골대사학회지. 2020;27:167 ~ 174
- 13) Jae-Ho Cho, Tae-Hong Min, Dong-Il Chun, Sung-Hun Won, Su Yeon Park, Kwonwoo Kim, Young Yi: Bone Mineral Density in Diabetes Mellitus Foot Patients for Prediction of Diabetic Neuropathic Osteoarthropathic Fracture: 대한골대사학회지. 2020;27:207 ~ 215
- 14) 이준구: Complications Associated with Volar Locking Plate Fixation for Distal Radius Fractures in 1955 Cases: A multicentre Retrospective Study. 2020
- 15) 권영우, 왕배위, 이준구: 건 회복: 기초 과학 및 현재의 진행 사항에 대한 검토: 대한골절학회지. 2020:33:227 ~ 237
- 16) 오행진, 황대현, 박인근, 이민기, 이준구: Axillary Artery Rupture after Shoulder Dislocation That Was Treated with a Self-Expanding Stent; 대한골절학회지. 2020:33:217 ~ 221

- 17) HWAN SEONG CHO, YOUNG-KYUN LEE, BYUNG-HO YOON, JUNG-WEE PARK, YONG-CHAN HA, KYUNG-HOI KOO: Isolated Avulsion Fracture of the Lesser Trochanter in Adults; IN VIVO. 2020;34:3519 ~ 3526
- 18) 원성훈, 천동일, 조재호*, 박인근, 이영: 일교차가 당뇨병성 창상의 치유에 미치는 영향: 동물 실험 연구; 대한족부 족관절학회지. 2020:24:142 ~ 147
- 19) 조재호, 김현주, 이종석, 김재형, 원성훈, 이영, 천동일: Comparing Absorbable and Nonabsorbable Suture Materials for Repair of Achilles Tendon Rupture: A Magnetic Resonance Imaging-Based Study: Diagnostics. 2020;10:1085(1) ~ 1085(11)
- 20) In-Tae Hong, Jun-Ku Lee, Cheungsoo Ha, Seongmin Jo, Pei Wei Wang: Differences in patient and injury characteristics between sports- and non-sports related distal radius fractures: Orthopaedics & Traumatology-Surgery & Research. 2020:106:1605 ~ 1611
- 21) 이준구, 김충기, 한수홍: 단추구멍 변형: 치료 전 고려사항과 현재의 치료 대안들에 대한 종설: Archives of Hand and Microsurgery. 2020;25:249 ~ 258
- 22) Jahyung Kim, Sanghyeon Lee, Jeong Seok Lee, Sung Hun Won, Dong Il Chun, Young Yi, Jaeho Cho: A Minimally-Invasive, Simple, Rapid, and Effective Surgical Technique for the Treatment of Ingrown Toenails: A Reminder of the Original Winograd Procedure: International Journal of Environmental Research and Public Health. 2021;18:278(1) ~ (7)
- 23) 이준구, 이순철, 조원민, 길민규, 한수홍: Primary Open Reduction and Plate Fixation in Open Comminuted Intra-Articular Distal Radius Fracture; 대한골절학회지. 2021;34:16 ~ 22
- 24) Young Yi, Jeong Seok Lee, Jahyung Kim, So Young Jin, Sung Hun Won, Jaeho Cho, Dong-Il Chun: Efficacy of Lesion Specific Portals in Endoscopic Treatment of Calcaneal Bone Cyst: A Case Report and Literature Review: Medicina-Lithuania. 2021;57:111(1) ~ 111(10)
- 25) Dong-Il Chun, Jahyung Kim, Sung Hun Won, Jaeho Cho, Jeongku Ha, Minkyu Kil, Young Yi: Changes in Coronal Alignment of the Knee Joint after Supramalleolar Osteotomy: Biomed Research International. $2021;2021;6664279 \sim (8)$

신경외과 (Neurosurgery)

- 1) Yong Jun Jin: Quantification of Lumbar Spinal Canal Stenosis by Quantitative Fat-Suppressed Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging: Journal of Clinical Medicine. 2020;9:3084 ~ (21)
- 2) Yong Jun Jin and Won Man Park: Comparison of Extragraft Bone Formation after Anterior Cervical Discectomy and Fusion Using Simultaneous and Sequential Algorithms; Applied Sciences-Basel. 2021;11:1487(1) ~ (12)

안과 (Ophthalmology)

- 1) 황제형, 정경도, 정규호, 박정현, 최진, 오원혁, 김재석: Intravitreal Bevacizumab for Inflammatory Neovascularization of the Lens after Traumatic Open Globe Injury: OCULAR IMMUNOLOGY AND INFLAMMATION. 2020;28:699 ~ 702
- 2) 박운철, 박정현, 마대중, 조인환, 오백록, 유형곤: A RANDOMIZED PAIRED-EYE TRIAL OF INTRAVITREAL DEXAMETHASONE IMPLANT FOR CYSTOID MACULAR EDEMA IN RETINITIS PIGMENTOSA; RETINA-THE IOURNAL OF RETINAL AND VITREOUS DISEASES. 2020;40:1359 ~ 1366

이비인후과 (Otorhinolaryngology)

1) Ji Hyung Kim, Kyung Jin Roh, Gi-Sung Nam, Eum Jin Son: audiologic status of children with confirmed cytomegalovirus infection: a case series; JOURNAL OF KOREAN MEDICAL SCIENCE. 2020;35:e244(1) ~ (9)

비뇨의학과 (Urology)

- 1) Seung-Ee Kim, Hyo Serk Lee, Ha Na Lee, Seo Yeon Lee, Min Soo Choo, Min Gu Park, Ji Yun Chae, Seung-June Oh, Sung Yong Cho: Korean Translation and Linguistic Validation of Urgency and Overactive Bladder Questionnaires: International Neurourology Journal. 2020;24:66 ~ 76
- 2) Sun Gu Park, Seok Cho, Jae Yoon Kim, Jeong Kyun Yeo, Min Gu Park: Effect of a Combination of Dutasteride and Parenteral Testosterone Undecanoate on Testosterone Deficiency Symptoms and Prostate in Patients with Testosterone Efficiency and Benign Prostatic Hyperplasia: Journal of Mens Health. 2020;16:e35 ~ e42
- 3) Min Gu Park, Dae Yeon Cho, Sung Yong Cho, Jeong Kyun Yeo: EFFECT OF A COMBINATION OF OMEGA-3 AND ORAL TESTOSTERONE UNDECANOATE ON SERUM TESTOSTERONE LEVELS IN PATIENTS WITH TESTOSTERONE DEFICIENCY; Journal of Mens Health. 2020;16:e43 ~ e51
- 4) Seok Cho, Min Gu Park, Keon-Cheol Lee, Sung Yong Cho, Jeong Woo Lee: Microbiological features and clinical factors associated with empirical antibiotic resistance in febrile patients with upper urinary tract calculi: JOURNAL OF KOREAN MEDICAL SCIENCE. 2021;36:e3(1) \sim e3(10)

가정의학과 (Family Medicine)

- 1) Young Gyu Cho: Excessive and problematic smartphone use and poor mental health in adolescents; Korean Journal of Family Medicine. $2020;41:73 \sim 74$
- 2) 박현아: 청장년 한국인의 동물성, 식물성 단백질 섭취와 사회경제적 수준; Korean Journal of Health Promotion. 2020;20:70 ~ 78

- 3) E Park, CG Lee, J Kim, JH Kang, YG Cho, SY Jeong: Efficacy and safety of combined extracts of Cornus officinalis and Ribes fasciculatum for body fat reduction in overweight women; Journal of Clinical Medicine. 2020;9:3629 ~ 3629
- 4) YG Cho: Why does weight gain put more stress on women?; Korean Journal of Family Medicine. 2020;41:363 ~ 364
- 5) Park HA: fruit intake to prevent and control hypertension and diabetes: Korean Journal of Family Medicine. $2021;42:9 \sim 16$

마취통증의학과 (Anesthesiology and pain medicine)

- 1) 김용범, 최재문, 장영진, 최혜란, 인준용, 양홍석: Effects of different sugammadex doses on the train of four ratio recovery progression during rocuronium induced neuromuscular blockade in the rat phrenic nerve hemidiaphragm: Korean Journal of Anesthesiology. 2020:73:239 ~ 246
- 2) Eun-Jin Ahn,Si Ra Bang: Exposure to general anesthesia before 4 years of age did not affect growth and development: A nationwide retrospective cohort study using an early childhood health screening database; International Journal of Surgery Open. 2020;25:47 ~ 51
- 3) 김초롱, 홍성준, 임윤희, 정재훈, 문호식, 최혜란, 박선영, 김정은, 유학종, 김재헌: Patients` perception about opioids and addiction in South Korea; KOREAN JOURNAL OF PAIN. 2020;33:234 ~ 244
- 4) Ahn, Eun-Jin MD, PhDa; Bang, Si Ra MD, PhDb: Effect of renal dialysis on mortality and complications following hip fracture surgery in elderly patients; MEDICINE. 2020;99:e21676 ~ (5)
- 5) Hey Ran Choi a, Seunghwan Kima, Hyo-Jin Kimb, Eun-Jin Ahna, Kyung Woo Kima: Aumento da pressao do balonete do tubo endotraqueal em pacientes submetidos a artroscopia do ombro: estudo de coorte; Revista Brasileira de Anestesiologia. 2020;70:583 ~ 587
- 6) 최혜란, 김승환, 김효진, 안은진, 김경우, 방시라: Endotracheal tube cuff pressure increases in patients undergoing shoulder arthroscopy: a single cohort study: Revista Brasileira de Anestesiologia. 2020;70:583 ~ 587
- 7) Hyo Jin Kim, Solyi Lee, Hak Moo Cho, Kyung Woo Kim, Hey Ran Choi, Si Ra Bang: Airway Management with Dexmedetomidine and High-Flow Nasal Cannula in a Patient with Deep Neck Infection: International Medical Case Reports Journal. 2020;2020;679 ~ 683

응급의학과 (Emergency Medicine)

1) Ki Jeong Hong, Kyoung Jun Song, Sang Do Shin, Young Sun Ro, Jeong Ho Park, Seung Chul Lee, Chu Hyun Kim: Development of a modified trauma and injury severity score to predict disability in acute trauma patients: Clinical and Experimental Emergency Medicine. 2020;7:281 ~ 289

- 2) Shin, Chu Hyun Kim, Eui Jung Lee, Kihong Kim: Comparison between dispatcher-assisted bystander CPR and self-led bystander CPR in out-of-hospital cardiac arrest (OHCA); RESUSCITATION. 2021;158:64 ~ 70
- 3) 김주현: 국지적 재난 개념의 관점에서 본 과거 우리나라 재난의 역학적 특성; 대한응급의학회지. 2021:32:49 ~ 60

진단검사의학과 (Laboratory Medicine)

- 1) Kim M, Kim SH, Kim HJ, Whang DH, Yun S, Lee SR, Chae HD, Kang BM: plasma levels of polychlorinated biphenyl, genetic polymorphisms, and the risk of advanced stage endometriosis: $GYNECOLOGICAL\ ENDOCRINOLOGY$. $2020:36:636\sim640$
- 2) Soo Jin Yoo1 and Dong Hee Whang2: Diagnostic Algorithm for the Rapid and Cost-Effective Detection of Clostridioides difficile Infection: Comparison between C. DIFF QUIK CHEK COMPLETE and VIDAS GDH & Toxin Assay; Journal of Laboratory Medicine And Quality Assurance. 2020;42:130 ~ 139

<참고> 각 과별 영문표기 일람표

약어	과별	영어(English)
IM	내과	Internal Medicine
PD (PED)	소아청소년과	Pediatrics
NP	정신건강의학과	Neuro Psychiatry
NM	신경과	Neuro Medicine
DM	피부과	Dermatology
GS	외과	General Surgery
TS (CS)	흉부외과	Thoracic & Cardiovascular Surgery
PS	성형외과	Plastic Surgery
OS	정형외과	Orthopedic Surgery
NS	신경외과	Neuro Surgery
ОВ	산과	Obstetrics
GY	부인과	Gynecology
OT (EYE)	안과	Ophthalmology
OL (ENT)	이비인후과	Otorhinolaryngology
UR	비뇨의학과	Urology
FM	가정의학과	Family Medicine
ANP	수술전마취진료	Anesthesia preoperation
DS	치과	Dental service
RD	영상의학과	Department of Radiology
RT	방사선종양학과	Radiation Therapy
HC	건강관리과	Health Care
АМНС	종합검진센타	Automatic Multiphagic Health Center
ER	응급실	Emergency Room
EM	응급의학과	Emergency Medicine
NB	신생아	New Born
AN	마취통증의학과	Anesthesiology
LM	진단검사의학과	Diagnostic Laboratory Medicine
AP	해부병리과	Anatomical Pathology
SCC	금연클리닉	Smoking Cessation Clinic
OBC	비만센타	Obsity Center
FRC	외국인진료소	International Clinic
PMC	통증치료실	Pain Management Clinic
NF	영양과	Nutrition Department
AME	항공신체검사클리닉	Aviation Medical Examiner