

사업장 명	오륜교회	제안검진기관	한국건강관리협회 서울강남지부
검진유형	종합건강검진	1인 수가	300,000원
안내	[일반사항] ○국민건강보험법 52조, 동법시행령 25조, 건강검진 실공단건강검진(일반, 생애, 특정암 등)은 병행처리되어 ○공단본인부담금은 협약금액에 포함, 수수료 청구 시○검진 전, 사전 예약이 필요하며 예약없이 내원한 경우 ○검진 예약의 경우, 개인별 선택사항에 따라 검진일자 ○암 확진 시 본인 의사에 따라 PET CT 촬영을 의뢰 대○협약항목 외 추가항목 검사 시 협회수가 적용됩니다. ○용종제거비용, CLO Test, 조직검사 비용 등 각종 추기 ○검진영상 CD, 유소견자 진료의뢰서, 처방전 발급 등 ○직원 가족의 경우 직원과 동일항목, 동일수가가 적용[검진관련] ○수면검사시 수면제 비용은 면제입니다. ○대시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 의료법 27조 3항에 금이 발생합니다. ○유방촬영은 만 30세 이상만 실시하며, 미만의 경우 경이 여성의 경우 생리전,후 3일 정도의 기간은 피해서 오이성의 경우 생리전,후 3일 정도의 기간은 피해서 오이내시경의 경우 개인별 복용약, 개인병력 및 수술력 등 (검진당일 복용약, 개인병력 등에 대한 내용이 확인된 ○대장내시경의 경우 별도의 안내문을 참조하시기 바람 《기타발생되는검진및결제처리등에대한 생기타발생되는검진및결제처리등에대한 생기 등 기관 등	공단에 통보됩니다. (금액: 일괄청구 됩니다.(단, 제안: 일괄청구 됩니다.(단, 제안: 일괄청구 됩니다.(단, 제안: 일괄청구 점이 제한사항은 선정에 제한이 있을 수 있행하며 비용은 요양비용 본 감사 비용은 본인부담으로 각종 서류 및 확인서는 본양됩니다.	공제없음) 된 종합건강검진 동시 진행 기준) 은 검진기관에서 책임질 수 없습니다. 급니다. 런인부담금이 발생할 수 있습니다. 한 당일수납입니다. 인부담으로 당일수납입니다. 검사, 수면비, 세척소독료 등 비용이 보험급여 처리됨에 따라 본인부담 한사항 있음) 오니, 예약시 상담원에게 꼭 알려주셔야 합니다. 항은 본 기관에서 책임지지 않습니다.)
검진예약	○ 인터넷 예약 - www.kahp.or.kr / 건강검진 예약 ※ 신청후 고객지원센터에서 검진일과 예약일을 기준으로 전 ○ 유선예약 - (서울강남) 02-2140-6010 ※ 다른지역 검진센터를 희망하는 경우 홈페이지(www.kahp		

-		πel	EU	ᆂ	-
ᅔ	ᄎ	ጥ	백	ਖ਼	목

번호		검사항목	CODE	선택	관련질환	실시	비고
li di		뇌MRI		9	뇌종양, 뇌출혈, 뇌경색 등	공통	
		뇌혈관MRA			죽상경화증, 혈관협착 등	공통	
	1.5T MRI	간MRE			간탄성도검사, 간섬유화, 간경화	공통	
The state of the s		경추MRI			신경종, 추간판탈출증, 골종양 등	공통	⑤~◎중
2000		요천추MRI			(각 부위 별도)	공통	선택1
STATE STATE OF	유전체	남성10종	질병예축성검사 ── (혈액 DNA분석, 평 -	⊗	폐암, 위암, 대장암, 간암, 전립선암, 제2형당뇨병, 관상동맥질환, 후발성알츠하이머, 뇌 졸중, 심근경색증	남성	
THE COLUMN ASSESSMENT	검 사	AF.	생 1회 실시)	0	위암, 대장암, 자궁경부암, 유방암, 갑상선암, 제2형당뇨병, 관상동맥질환, 후발성알츠하이머, 뇌졸중, 심근경색증	여성	
NELTON	소화기 (대장)	무통대장내시경	이전결과 참고요망	a	대장질환, 염증성질환, 대장암 등	공통	
107		두부CT		(b)	허혈성변화, 뇌종양 등	공통	
		흉부CT		©	폐암, 폐결핵, 폐결절 등	공통	
128ch MDCT	심장석회CT		@	심장석회화, 심장혈관정밀, 심근경색 등	공통	a~þ중	
	경추CT		e	목디스크, 경추질환 등	공통	선택2	
1478542		요추CT		•	허리디스크, 퇴행성 변화 등	공통	
19.00	초음파	심장초음파		9	심근경색 등 심장, 판막질환	공통	
National Park		유방초음파		(h)	유방암, 낭종, 섬유선종	여성	
	The state of the s						



번호	검사항목	cope 선택	관련질환	실시	비고
	상복부초음파	1	지방간, 간암, 만성간질환, 췌장암 등	공통	
	갑상선초음파	2	갑상선암, 갑상선결절 등	공통	
+ 9 =1	전립선초음파	3	전립선암, 전립선 비대 등	남성	
소음파 -	질(난소)초음파	4	난소암, 자궁근종, 자궁내막암 등	여성(기혼)	
	하복부(항문)초음파	(5)	난소암, 자궁근종, 자궁내막암 등	여성(미혼)	
	경동맥초음파	6	동맥경화증, 뇌졸증	공통	
	hs-CRP		심혈관질환 위험인자 등	공통	~ ~
심혈관계검 사	호모시스테인(Homocyteine)	7	관상동맥질환, 말초동맥경화증, 심부정맥 등	공통	①~⑪중 선택3
	Soluble ST2		심장의 염증반응, 섬유화 및 스트레스	00	
호르몬	Testosterone	8	성선기능저하증, 뇌하수체기능저하증	남성	
검사	Estradiol(E2)		난소기능저하증, 난소기능항진증	여성	
부인과	HPV DNA (Human Papilloma Virus)	9	자궁경부암 고위험군 DNA 바이러스 정밀검사	여성	
	경추촬영		목디스크의 간접소견	공통	
디스크 —	요추촽영	10	허리디스크의 간접소견	공통	
	HAV_Ab IgG		A형 간염 감염여부	공통	
간염	HAV_Ab IgM	(1)	A형 간염 감염여부	공통	
	HCV_Ab(EIA)		C형 간염 감염여부	공통	
	위장조영촬영	(¬)		공통	
소화기 (위장)	일반위내시경	(L_)	위/십이지장염, 궤양, 위암 등	공통	(¬)~(□)중 선택1
(113)	수면위내시경	(二)		공통	

기본검진항목

		범례 가	공단1차검간 2차검진항목	내용 인항목
번호	검사항목	CODE 선택 관련질환	실시	비고
<u>영상</u> 검사	흉부직접촬영	폐결핵, 폐렴, 폐암 등	공통	
BMD	골밀도	골감소증, 골다공증	공통	
갑상선	갑상선자극호르몬(TSH)	갑상선기능항진, 갑상선기능저하증	공통	
	CEA	결장, 직장암, 소화기성암, 담도암	공통	
종양표지자	PSA	전립선암	남성	
	CA 125	난소암	여성	
부인과	자궁경부암	자궁경부암, 자궁경부염, 위축성질염 등	여성	희망자
7 24	유방촬영	섬유성낭종, 섬유선종, 유방암 등	여성	만30세 이상



	검사항목 💮	선택 관련질환	실시	비고
B형간염	HBs_Ag	B형간염 바이러스 감염	공통	
1차검사	HBs_Ab	B형간염 바이러스 여부	공통	
B형간염	HBe_Ag	B형간염 진단, 진행상태 및 전염력 여부	2차(공통)	
2차검사	HBe_Ab	회복기 간염 여부	2차(공통)	
B형간염	판정	B형 간염 상태 판정	공통	
췌장 질환	리파아제	심혈관질환 및 혈관성 치매 위험도 조기진단	공통	
질환 통풍 질환	요산(Uric acid)	통풍, 신부전, 백혈병, 신기능 장애 등	공통	
	요소질소(BUN)	신기능장애, 신부전, 간부전	공통	
신장기능	크레아티닌(Creatinine)	신부전, 뇨독증, 심부전	공통	
	B/C Ratio	신장기능장애, 기타신장질환	공통	
통풍 질환	요산(Uric acid)	통풍, 신부전, 백혈병, 신기능 장애 등	공통	
	요소질소(BUN)	신기능장애, 신부전, 간부전	공통	
신장기능	크레아티닌(Creatinine)	신부전, 뇨독증, 심부전	공통	
	B/C Ratio	신장기능장애, 기타신장질환	공통	
	AST(SGOT)	급만성간염, 간경변, 지방간, 심근경색	공통	
	ALT(SGTP)	알콜성간염, 급만성간염, 간경변, 지방간	공통	
	ALP	급성간염, 간암, 담도암, 골의 악성종양	공통	
	r-GTP	담도폐색, 간암, 만성간염, 알콜성간장애	공통	
간기능 검 사	총빌리루빈(T.Billrubin)	간질환, 용혈성질환, 폐색성 황달	공통	
	알부민(Albumin)	간질환, 영양결핍	공통	
	총단백(T.Protein)	만성간염증, 만성간장애, 간경변, 골수종	공통	
	글로불린(Globulin)	감염증, 염증성질환 등	공통	
	A/G비율	간장애, 영양장애, 흡수장애, 신장염 등	공통	
	총콜레스테롤(T-CHOL)	동맥경화, 간세포성질환, 폐쇄성황달, 신증후	군 공통	
심혈	중성지방(T.G)	동맥경화, 간경변, 당뇨, 간질환	공통	
관계 질환	고밀도콜레스테롤	동맥경화, 간경변, 간질환	공통	
검사	저밀도콜레스테롤	동맥경화, 간질환	공통	
	LDH	심근경색, 심혈관계 질환	공통	
심장 기능	심전도	심근경색, 부정맥 등	공통	
	동맥경화지표(우)CAVI		공통	
동맥	동맥경화지표(좌)CAVI	CUI거신 C NU 스킨데	공통	
경화	하지동맥협착폐쇄지표(우)ABI	동맥경화 등 혈액순환계	공통	
	하지동맥협착폐쇄지표(좌)ABI		공통	
당뇨	식전혈당	당뇨병, 인슐린장애, 간경변 등	공통	
질환	당화혈색소	당뇨질환자 당뇨조정상태 등	2차(공통)	



번호	검사항목	cobs 선택	관련질환	실시 비고
	헤마토크리트(Hematocrit)		빈혈, 부종, 간경변증, 다혈구혈증	공통
	혈색소(Hemoglobin)		빈혈, 백혈병	공통
	백혈구수(WBC)		백혈병, 급성감염증, 재생불량성빈혈, 악성빈혈	공통
	적혈구수(RBC)		빈혈, 부신부전증, 골수기능부전	공통
	혈소판수(PLT)		백혈병, 빈혈, 혈소판증가증, 혈소판감소증	공통
혈액	평균적혈구용적(MCV)			공통
질환 검사	평균적혈구혈색소(MCH)			공통
	평균적혈구혈색농도(MCHC)			공통
	적혈구분포계수(RDW)		빈혈, 한냉응집소	공통
	혈소판분포계수(PDW)		빈혈, 백혈병	공통
	평균혈소판용적(MPV)		빈혈, 백혈병	공통
	혈소판백분율(PCT))		악성종양, 혈소판 감소증	공통
	NEUTROPHIL(호중구)		감염증, 백혈병, 바이러스 감염증	공통
혈액	EOSINOPHIL(호산구)		빈혈, 백혈병, 알러지성질환	공통
염증	BASOPHIL(호염구)		빈혈, 백혈병, 염증성질환	공통
검사	MONOCYTE(단핵구)		빈혈, 백혈병	공통
	LYMPHOCYTE(림프구)		림프성 백혈병	공통
	백혈구		방광염, 신우신염, 무균성 농뇨	공통
	아질산염		방광염, 신우신염	공통
	pH		중증당뇨병, 통풍, 신장염, 탈수증, 결석증, 요로감염	공통
	요단백		신장질환, 신부전, 요로감염증	공통
L 74.1L	요당		당뇨병	공통
느 느검사	케톤체		당뇨병성, Ketosis, 대사성질환	공통
	유로빌리노겐		간세포성장애, 용혈성황달, 만성간염	공통
	빌리루빈		간세포장애, 담도폐색	공통
	요잠혈		요로질환, 결석, 신장염	공통
	요비중		당뇨병, 신부전, 뇨붕증, 신우신염	공통
L * 111	적혈구(WBC)		시자연 이르즈 사이시면 견서	공통
뇨침사 -	백혈구(RBC)		신장염, 요로증, 신우신염, 결석	공통
분변	분변잠혈(정량)		소화관의 궤양, 종양, 염증 등	공통
검사	기생충검사(셀로판)		기생충 감염여부	공통
	신장		신장	공통
신체	체중		체중	공통
계측	비만도		비만도	공통
	허리둘레		허리둘레	공통



번호	검사항목	CODE 선택 관련질환	실시 비고
	청력1000Hz(좌)	나처 처럼이사 /1 박기사	공통
청력	청력1000Hz(우)		공통
검사	청력2000Hz(좌)	나처 처럼이사 (2+1.건 1.1)	공통
	청력2000Hz(우)		공통
	시력(좌)	나안시력, 교정시력	공통
	시력(우)	다인시력, 파경시력	공통
안과	안압(좌)	노비자서 나시겨 소사 그형이 다니 지하드	공통
검사	안압(우)	녹내장성 시신경 손상, 고혈압, 당뇨 질환 등 -	공통
	안저(좌)	7101H74 \$141H7 C	공통
	안저(우)	각막부전, 황반변등 등	공통
	혈압-수축기	7 *10' 71 *10'	공통
혈압 검사	혈압-이완기	고혈압, 저혈압	공통
	맥박수	분당 맥박수	공통
	체성분(체지방율)		공통
체지방	체성분(체지방량)		공통
검 사	체성분(근육량)	비만, 체성분 분석 및 식생활 개선 상담	공통
	영양상담		공통
생리	생체전기 자율반응	스트레스, 신경성 소화기질환	공통
기능 구강 검사	구강진찰 및 상담	우식증, 결손치, 치주질환 등	공통
진찰	진 찰	과거병력, 사지, 위험성 진단 등	공통
상담	검사결과 판독 및 상담	종합건강검진 결과에 대한 설명과 유질환자에 대한 2차, 3차 진료기관 연계 등	공통



번호		검사항목	CODE	관련질환	실시	2020년	비고
1		무통대장내시경/수면		대장질환, 대장암 등 (예약필수)	공통	120,000	
2	소화기	대장내시경/비수면		대장질환, 대장암 등 (예약필수)	공통	87,000	
3	내시경	위장내시경		위/십이지장염, 궤양, 위암 등	공통	63,000	
4		위장조영촬영		(예약필수)	공통	45,000	
5		상복부초음파		간, 담낭, 췌장, 신장, 비장 등	공통	60,000	
6		갑상선초음파		갑상선암, 갑상선비대 등	공통	33,000	
7		전립선초음파		전립선암, 전립선비대 등	남성	40,000	
8	ᅔᄋᇳ	하복부초음파		난소암, 자궁근종, 자궁내막암 등	여성(미혼)	32,000	
9	초음파	질(난소)초음파		난소암, 자궁근종, 자궁내막암 등	여성(기혼)	32,000	
10		유방초음파		유방암, 낭종, 섬유선종	여성	63,000	
11		경동맥초음파		동맥경화증, 뇌졸증	공통	50,000	
12		심장초음파		심근경색 등 심장, 판막 질환	공통	110,000	
13		두부(머리)		허혈성변화, 뇌종양 등	공통	70,000	
14		흉부(폐)		폐암, 폐결핵, 폐결절 등	공통	83,000	
15	128CH	경추(목)		목디스크, 경추질환 등	공통	88,000	
16		요추(허리)		허리디스크, 퇴행성 변화 등	공통	88,000	
17		심장관상동맥석회		관상동맥의 동맥경화정도	공통	83,000	
18		심장관상동맥조영		관상동맥협착	공통	255,000	
19		뇌 MRI		뇌종양, 뇌출혈, 뇌경색 등	공통	200,000	
20		뇌 MRA		뇌 혈관질환	공통	220,000	
21		간 MRI		간의 전체적인 병변 유무(결절,낭종) 등	공통	250,000	
22		간 MRE		간경화도 검사	공통	140,000	
	1.5T MRI	췌장 MRI		췌장암 정밀진단	공통	250,000	
23		전립선MRI		전립선암, 전립선 비대등의 정밀 진단	남성	250,000	
24		경추 MRI		신경종, 추간판탈출증, 골종양 등	공통	210,000	
25		요천추 MRI		신경종, 추간판탈출증, 골종양 등	공통	210,000	
26		근골격계 MRI		인대, 연골 등 관절이상유무 (견관절, 슬관절 등 각 부위 별도)	공통	220,000	
25		A형간염접종		A형간염 예방접종 (회당 / 총2회)	공통	55,000	
25		B형간염접종		B형간염 예방접종 (회당 / 총3회)	공통	11,000	
25	_	00000		폐렴예방접종	공통	95,000	
25	예방	예방 폐렴구균	폐렴예방접종 (회당 / 총2회)	공통	35,000		
25	접종			파상풍, 디프테리아 예방접종	공통	22,000	
25		파상픙		파상풍, 디프테리아, 백일해 예방접종	공통	32,000	
		프지/MANAD)		후역, 유행성이하선염, 풍진	공통		
37		풍진(MMR)		중역, 유행성이야신점, 중신 저조스가는 별도 된 스 이스니다. 4	00	20,000	

▶ 접종수가는 변동 될 수 있습니다. ◀