

종합검진항목표 [의료법인 성애병원]

검 사 종 별	검 사 항 목	관 련 질 환	스페셜	비고	
선택1그룹	뇌MR	① 뇌 MRI	뇌종양, 뇌조직 이상여부	①~⑩ 中 선택 1 항목	
		② 뇌 MRA	뇌졸중, 뇌동맥류, 뇌혈관질환등		
		③ 경동맥 MRA	경동맥협착, 경동맥색소등		
	근골격계MR	④ 경추 MRI	목디스크, 경추협착등 척추이상		
		⑤ 요추 MRI	허리디스크, 요추협착등 척추이상		
		⑥ 어깨 MRI	회전근개파열,오십견,어깨통증원인 진단		
		⑦ 무릎 MRI	무릎관절 및 인대이상, 무릎통증원인 진단, 무릎이상소견		
	남성/여성MR	⑧ 전립선 MRI	전립선암, 전립선비대, 전립선염,전립선이상소견		
		⑨ 하복부 MRI	자궁암, 자궁근종, 난소암, 난소낭종, 하복부이상소견		
	체장MR	⑩ 체장 MRI	체장암, 체장이상소견		
선택2그룹	혈관CT	① 뇌혈관CT [조영제]	뇌동맥류, 정맥류, 뇌혈관협착 등	①~⑥ 中 선택 1 항목	
	소화기CT	② 체장CT [조영제]	체장암, 체장이상소견		
		③ 복부&하복부CT [조영제]	간,담낭,신장, 비장, 체장이상소견		
		④ 대장내시경(수면)	대장암, 대장용종, 대장염, 대장개실등		
	심장CT/ 초음파	⑤ 심장CT [조영제]	협심증, 심근경색, 관상동맥질환등		
		⑥ 심장초음파	심비대, 심장판막질환, 심장기능이상소견		
선택3그룹	소화기정밀	① 상복부초음파	간, 담낭, 신장, 췌장, 비장등	①~⑭ 中 선택 3 항목	
	남성정밀	② 전립선초음파 [남]	전립선암, 전립선비대, 전립선결절, 전립선염등		
	여성정밀	③ 유방초음파 [여]	유방암, 유방결절, 유방이상소견등		
		④ 하복부초음파 [여]	자궁암, 자궁근종, 난소암, 난소낭종등		
	갑상선정밀	⑤ 갑상선초음파	갑상선암, 갑상선결절, 갑상선염등		
	뇌정밀	⑥ 뇌CT	뇌종양, 뇌부종, 급성뇌출혈등		
		⑦ 뇌MRI T2 Axial	뇌 부위 선별검사		
		⑧ 뇌혈류초음파	뇌혈관 협착, 폐쇄, 측두부순환 또는 탄력성 정도등		
	심혈관계	⑨ 심장칼슘스코어링CT	관상동맥석회화정도평가, 관상동맥질환위험성 평가		
		⑩ 경동맥초음파	경동맥협착, 경동맥플라그, 경동맥 경화반등		
	근골격계	⑪ 경추CT (목)	목디스크, 경추협착등 척추이상		
		⑫ 요추CT (허리)	허리디스크, 요추협착등 척추이상		
		⑬ 골밀도검사, 비타민D(혈액), 동맥경화검사	골밀도감소, 골다공증, 비타민D수치, 동맥경화도등		
	알레르기계	⑭ 부비동CT	부비동염, 부비동 이상소견		

■ 기본검사 항목 ■

검 사 종 별	검 사 항 목	관 련 질 환	스페셜	비고
▶ 소화기 검사				
위검사	위내시경 (일반)	위암, 위궤양, 위염, 위용종, 역류성식도염등	●	
	위내시경 (수면)	*필요시 조직검사, 헬리코박터균검사 무료시행		
대변검사	대변잠혈반응검사(Occult Blood)	장출혈 및 대장질환 검사	●	50세이상 *대장내시경 검사시 대변검사 제외
▶ 호흡기 검사				
폐검사	저선량흉부CT	폐암, 폐결절, 폐렴, 기관지염, 기관지확장증등	●	
▶ 여성검사				
여성검사	유방X-선 (Mammography)	유방암, 유방결절, 섬유종 등	●	40세이상 (여)
	자궁암검사 (Pap Smear)	자궁암세포검사,염증 등	●	(여)
	HPV	인유두종바이러스검사	●	
▶ 치과 검사				
구강검사	구강검사	치아우식증, 부정교합, 충치	●	공단대상자만

▶ 기본 검사

검사종별		검사항목	관련질환	스페셜	비고
기초검사	기초검사	혈압, 맥박	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	●	
		신체계측	비만도 측정, 신장, 체중	●	
	체성분검사	체지방 분석	근육량, 체지방량, 수분량 등 신체균형	●	
	청력검사	청력검사	소음성 난청, 청력장애	●	
	시력검사	시력 측정	시력저하, 근시, 원시 등	●	
	안과검사	안압 측정	녹내장, 안과질환	●	
		안저촬영	망막질환, 시신경 이상	●	
심-폐기능검사	흉부 X-선	결핵, 폐암, 폐기종, 기관지 확장증	●	공단검진항목	
	심전도 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색 등	●		
갑상선기능검사	갑상선자극호르몬 (TSH)	갑상선기능 항진증, 저하증	●		
	FreeT4	갑상선기능 항진증, 저하증	●		
부갑상선기능검사	인 (IP)	인 검사	●		
	칼슘 (Ca)	칼슘대사 검사	●		
암표지자검사	AFP (간암)	간암	●		
	CEA (대장암)	대장암, 직장암, 결장암 등	●		
	CA19-9 (췌장암)	췌장암, 담낭 및 담도관암 등	●		
	PSA (전립선암) (남)	전립선암	●	(남)	
	CA125 (난소암) (여)	난소암	●	(여)	
간염	A형간염 Anti HAV IgG	A형간염 항체 여부	●		
	B형간염 HBsAg	B형간염 감염 여부	●		
	B형간염 HBsAb	B형간염 항체 여부	●		
	C형간염 HCVAb	C형간염 감염 여부	●		
신장	요소질소 BUN	신장기능 장애	●		
	크레아티닌 Creatinine	신장기능 장애	●	공단검진항목	
	B/C비율	신장기능 장애	●		
	신사구체여과율 GFR	신장기능 장애	●		
당뇨	혈당 Glucose	당뇨병	●	공단검진항목	
	당화혈색소 HbA1c	3개월간의 당뇨 평균 수치	●		
체장	아밀라제 Amylase	췌장기능 검사	●		
	리파아제 Lipase	췌장기능 검사	●		
혈액검사	적혈구침강속도 ESR	염증	●		
	백혈구 WBC	급만성 염증	●		
	적혈구 RBC	빈혈	●		
	혈색소 Hemoglobin	빈혈, 적혈구 중 감소증	●	공단검진항목	
	헤마토크리트 Hematocrit	적혈구 중 감소증	●		
	평균적혈구용적 MCV	빈혈 원인 판별	●		
	평균적혈구혈색소농도 MCHC	빈혈 원인 판별	●		
	평균적혈구혈색소농도 MCH	빈혈 원인 판별	●		
	적혈구분포도 RDW	빈혈 원인 판별	●		
	혈소판 Platelet	출혈 원인	●		
	혈소판분포도 PDW	출혈 원인	●		
	혈소판크리트 PCT	출혈 원인	●		
	평균혈소판용적 MPV	출혈 원인	●		
	중성구백분율 SegN	알레르기 관련 질환	●		
	림파구백분율 Lymphocytes	알레르기 관련 질환	●		
단핵구백분율 Monocyte	알레르기 관련 질환	●			
호산구백분율 Eosinophil	알레르기 관련 질환	●			
염기구백분율 Basophil	알레르기 관련 질환	●			
심혈관기능	콜레스테롤 T.Cholesterol	동맥경화, 지질대사	●		
	중성지방 Triglyceride	지질대사, 지방간	●		
	고밀도지방 HDL-Chol	순환기 질환	●		
	저밀도지방 LDL-Chol	순환기 질환	●		
	크레아티닌나제 CPK	심근경색 및 심장관련 질환	●		
	심장병위험인자 LDH	관상동맥질환	●		
심장질환위험도 C.R.F	심장질환 위험도 평가	●			
철결핍성빈혈	Fe	철결핍성 빈혈, 만성소모성 질환	●		
	TIBC (UIBC포함)	재생능력성 빈혈	●		

검사종별		검사항목	관련질환	스페셜	비고
혈액검사	간기능	총단백 T-Protein	간기능장애, 영양상태	●	
		알부민 Albumin	간경변 및 간기능 흡수장애	●	
		글로부린 Globulin	황달, 간기능장애	●	
		A/G비율	간장질환	●	
		혈청지오티 AST(SGOT)	간염, 심근경색	●	공단검진항목
		혈청지피티 ALT(SGPT)	간염	●	공단검진항목
		알칼리포스파타제 ALP	골질환, 담도질환, 간질환	●	
		감마지티피 γ -GTP	지방간, 알콜성 간염	●	공단검진항목
		총빌리루빈 T-Bilirubin	황달, 간장질환	●	
	직접빌리루빈 D-Bilirubin	황달, 간장질환	●		
	염증검사	C반응성 단백질 CRP	급성염증질환	●	
	매독반응	매독반응검사 R.P.R	매독반응검사	●	
	통풍	요산 UricAcid	신기능장애, 통풍	●	
	류마티스	류마티스증인자 RA	류마티스관절염	●	
	전해질검사	소듐 Na	전해질 검사	●	
		마그네슘Mg	전해질 검사	●	
		포타슘 K	전해질 검사	●	
		염소 Cl	전해질 검사	●	
	소변검사	소변검사	노당 UrineGlucose	당뇨병	●
노빌리루빈 UrineBilirubin			간염, 폐쇄성황달	●	
노케톤체 Ketonebody			대사성질환, 당뇨병	●	
노비중 UrineS.G			신장기능	●	
노PH UrinePH			신진대사기능	●	
노단백 UrineProtine			신장염	●	공단검진항목
노유로빌리노젠 UrineUrobilinogen			간질환	●	
노아질산염 UrinNitrite			요로간염	●	
노혈액 UrineBlood			신장염, 요로출혈	●	
노침사적혈구 UrineRBC			신장염, 신장암, 신결석	●	
노침사백혈구 UrineWBC			요로감염	●	
노색깔 Color (색깔)			노색깔	●	
Turbidity (탁도)		노탁도	●		
현미경 소변검사		WBC (백혈구)	방광염, 요도염, 신우신염	●	
		RBC (적혈구)	비뇨기계염증, 급성 사구체신염등	●	
		Epithelial cell (상피세포)	신장요로계염증	●	
		Cast(원주)	사구체신염, 신우신염, 신부전등	●	
		Crystal(결정)	신장질환	●	
		Bacteria(박테리아)	요로감염등	●	
종합판정		건강상태판정 및 사후관리에 대한 건강관리 지도			

■ 추가검사 항목 금액 ■

구 분	검 사 항 목	검 사 내 용	일반수가	할인 적용수가	비고
MR	뇌MRI/MRA	뇌종양, 뇌조직이상, 뇌출혈, 뇌동맥류, 뇌졸중 등	902,000	721,600	
	뇌MRA	뇌혈관질환, 뇌출혈, 뇌동맥류, 뇌졸중 등	484,000	387,200	
	뇌MRI	뇌종양, 뇌조직이상, 뇌출혈, 두개골이상 등	660,000	528,000	
	경추MRI (목)	경추디스크, 경추디스크협착, 경추통증	660,000	528,000	
	요추MRI (허리)	요추디스크, 요추디스크협착, 요추통증	660,000	528,000	
	전립선MRI	전립선암, 전립선비대, 전립선염, 전립선이상소견	484,000	387,200	
	하복부 MRI	자궁암, 궁근종, 난소암, 난소낭종, 하복부이상소견	660,000	528,000	
	어깨 MRI (왼쪽/오른쪽)1부위	회전근개파열, 오십견, 어깨통증 원인 진단	660,000	528,000	왼쪽/오른쪽 1부위
	무릎 MRI (왼쪽/오른쪽)1부위	무릎관절 및 인대이상, 무릎통증 원인 진단, 무릎이상소견	660,000	528,000	왼쪽/오른쪽 1부위
경동맥MRA	경동맥플라그, 경동맥협착 등 경동맥 이상소견	484,000	387,200		
컴퓨터단층촬영 CT	뇌	뇌출혈, 뇌경색 등 뇌질환	88,000	70,400	
	뇌혈관CT [조영제]	뇌동맥류, 뇌혈관협착, 뇌졸중, 뇌동정맥기형 등	322,000	257,600	
	심장CT [조영제]	심장관상동맥질환, 협심증, 심근경색	228,000	182,400	
	경동맥CT [조영제]	경동맥플라그, 경동맥협착 등 경동맥 이상소견	225,000	180,000	
	상복부&하복부 [조영제]	췌장암, 간, 담낭, 신장, 자궁, 난소(여)	223,000	178,400	
	췌장CT [조영제]	췌장암, 췌장염, 췌장이상소견	228,000	182,400	
	저선량흉부CT	폐암, 폐결절, 폐결핵, 폐렴, 기관지확장증 등	110,000	88,000	
	요추	허리디스크, 퇴행성질환	113,000	90,400	
	경추	목디스크, 경추협착 등	113,000	90,400	
	부비동CT	부비동염, 부비동이상소견	105,000	84,000	
소화기검사	위내시경 수면 관리료	위내시경 수면 관리료	59,000	40,000	
	대장내시경 수면관리료	대장내시경 수면관리료	99,000	80,000	
	위+대장내시경 [2부위] 수면 관리료	위+대장내시경 [2부위] 수면 관리료	158,000	100,000	
	위내시경(일반)	위암, 위궤양, 위염, 역류성식도염 등 위장질환	81,450	65,160	
	위내시경(수면)		140,450	112,360	
	대장내시경(일반)	대장암, 대장용종, 대장염 등 대장질환	100,700	80,560	
	대장내시경(수면)		199,700	159,760	
	멀리텍 (대장암검사)	분변에 있는 DNA에서 신데칸-2 바이오마커 유전자의 메틸화를 측정하여	150,000	135,000	
초음파	상복부초음파	간, 담낭, 신장, 비장, 췌장 이상소견	176,000	140,800	
	하복부초음파(여)	자궁암, 난소암, 자궁근종, 난소낭종 등	143,000	114,400	
	전립선초음파(남)	전립선비대, 전립선결절, 전립선암 등	176,000	140,800	
	유방초음파(여)	유방암, 유방결절, 유방미세석회화	176,000	140,800	
	갑상선초음파	갑상선암, 갑상선결절, 갑상선비대 등	154,000	123,200	
	뇌혈류초음파	뇌혈관 혈류상태 파악	120,000	96,000	
	경동맥초음파	경동맥플라그, 동맥경화, 경동맥협착 등	200,000	160,000	
	심장초음파	심장기능이상, 심장판막질환, 심비대	300,000	240,000	
면역력 검사	NK세포 활성도검사	암세포나 바이러스에 감염된 비정상 세포를 제거하는 세포	90,000	72,000	
치매선별검사	알츠온	치매선별검사	120,000	104,000	
인유두종	HPV(인유두종바이러스)	인유두종바이러스 검사	67,700	54,160	
골밀도 검사	골다공증	골다공증	50,000	40,000	
동맥경화도	동맥경화도 측정	동맥경화	50,000	40,000	
유전자검사	스탠다드 암1 [남녀10종]	남 : 위암, 폐암, 간암, 갑상선암, 췌장암, 신장암, 방광암, 식도암, 전립선암, 고환암 여 : 위암, 폐암, 간암, 갑상선암, 췌장암, 신장암, 유방암, 자궁경부암, 자궁내막암, 난소암	300,000	240,000	
	스탠다드 암2 [남녀12종]	대장암[결장암], 대장암[직장암], 담낭암, 구강암, 후두암, 피부암[악성흑색종], 피부암[기저세포암], 피부암[편평상피세포암], 뇌종양[신경교종], 비호지킨림프종, 급성 골수성백혈병, 급성 림프구성 백혈병	300,000	240,000	
	스탠다드 암 Total	암1 + 암2	400,000	320,000	

유전자검사	스탠다드 일반질환1 [남27종/여28종]	만성B형간염, 비알코올성 지방간, 궤양성대장염, 만성폐쇄성폐질환, 통풍, 제2형당뇨병, 비만, 고중성지방혈증, 뇌졸중, 관상동맥질환, 심방세동, 심근경색증, 고혈압, 뇌동맥류, 골관절염, 골다공증, 크론병, 천식, 건선, 전신홍반루푸스, 아토피성 피부염, 류마티스 관절염, 녹내장, 황반변성, 치주염, 알레르기비염, 만발성 알츠하이머, 다낭성난소 증후군(여)	300,000	240,000	
	스탠다드 일반질환2 [남32종 / 여31종]	폐렴, 폐결핵, 그레이브스병[갑상선기능항진증], 갑상선기능저하증, 파킨슨병, 우울증, 양극성장애[조울증], 공황장애, 편두통, 대상포진, 다발경화증, 요추 추간판탈출증[허리디스크], 강직성 척추염, 켈로이드, 망막박리, 백내장, 난시, 고도근시, 치아우식증[충치], 기면증, 불면증, 수면무호흡증, 하지불안증후군, 전립선비대증(남), 발기부전(남), 요실금(여)	300,000	240,000	
	스탠다드 일반질환 Total	일반질환1 + 일반질환2	400,000	320,000	
예방접종	자궁경부암 [가다실-9가]	총 3회 접종	200,000	120,000	1회 접종비용
	A형간염 [박타]	총 2회 접종	65,000	50,000	
	B형간염 [유박스]	총 3회 접종	30,000	25,000	
	폐렴구균 [박스뉴반스15]	60세 이상 권장 / 총 1회접종	130,000	93,000	
	대상포진 [싱그릭스]	50세 이상 권장 / 총 2회 접종	250,000	200,000	