

종합검진항목표

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	25만원	39만원	56만원	69만원	비고	
MRI / MRA	뇌 MRI(T2)	뇌경색(중풍), 뇌종양, 뇌출혈, 수두증, 선천기형				A선택1		
	뇌 MRA	뇌혈관이상, 뇌혈액순환이상, 뇌동맥류						
	경추 MRI	목디스크(척추측만,추간판탈출), 척추관협착						
	요추 MRI	허리디스크질환, 종양, 척추관협착						
대장검사	대장내시경	대장암, 직장암, 결장암 등 대장질환					수면약제비 0원	
유전자검사	유전자DNA검사	(남성:위암, 대장암, 폐암, 간암, 전립선암) (여성:갑상선암, 유방암, 대장암, 위암, 폐암)						
유방암 검사	MASTOCHECK	유방암						
알러지검사	알레르기108종	식이성(음식물 알레르기반응), 흡입성(호흡기 알레르기반응)						
CT	뇌CT	뇌종양, 뇌출혈등		A선택1	A선택2	B선택2		
	폐 CT	폐암, 결절						
	경추 CT	목 디스크등						
	요추 CT	허리디스크질환, 척추종양, 추관협착						
	복부지방CT	복부지방						
	심장CT	관상동맥경화 진단						
당뇨병 예측검사	HOMA-IR	당뇨병						
난소암 검사	ROMA	난소암						
간섬유화 검사	M2BPGi	간경변증						
초음파검사	심장초음파	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심장기능장애	A선택1	B선택1				
	유방초음파(여)	유방암, 유방결석, 낭종등						
	경동맥초음파	동맥경화도 검사, 경동맥 혈관상태						
	갑상선초음파	갑상선암, 낭종, 각종갑상선질환					●	●
	전립선초음파(남)	전립선암, 전립선염, 전립선비대					●	●
	골반(자궁)초음파(여)	자궁근종, 자궁내막질환					●	●
동맥경화	동맥경화도검사	뇌 · 심혈관계 동맥경화			●(남성)	●		
골밀도	골밀도검사	골다공증			●(여성)	●		
초음파	상복부초음파	간장, 신장, 담낭, 췌장, 비장 질환	●	●	●	●		
위암검사	위내시경	위궤양, 만성위장염등 위관련 질환	●	●	●	●	수면약제비: 3만원	
X선 검사	흉부 X-RAY	폐결핵, 폐렴, 폐기종, 폐 및 기관지 질환	●	●	●	●		
심장검사	심전도검사	부정맥, 심실비대, 심근경색, 협심증	●	●	●	●		
부인과정밀검사	유방X-선검사	유방암, 유방선종, 유방낭종, 유방내 각종질환	공단 유방암 대상자	공단 유방암 대상자	공단 유방암 대상자	공단 유방암 대상자		
	Pap smear	자궁경부암 세포검사, 부인과적 질환	공단 자궁경부암 대상자	공단 자궁경부암 대상자	공단 자궁경부암 대상자	공단 자궁경부암 대상자		
비타민 검사	Vitamin D	비만, 당뇨병, 골다공증, 퇴행성 관절염	-	-	●	●		
암표지자검사	AFP	간암, 간경화, 간염변 등	●	●	●	●		
	CEA	대장암, 소화기계암 등	-	-	●	●		
	CA19-9	췌장암, 담낭, 담도암	●	●	●	●		
	PSA	전립선암(남)	●	●	●	●		
	CA125	난소암(여)	●	●	●	●		
이학적 검사	의사 초진 및 상담	과거 병력 및 현재의 건강상태	●	●	●	●		
기초검사	신체계측	키, 몸무게, 비만도 (체지방측정)	●	●	●	●		
	혈압	고혈압, 저혈압, 맥박수	●	●	●	●		
치과질환	치과검사	치아우식증, 부정교합, 충치	공단 대상자	공단 대상자	공단 대상자	공단 대상자		
정력검사	정력검사	(좌,우)정력검사 및 소음성 난청, 고막장애	●	●	●	●		
안과검사	시력	시력측정, 백내장	●	●	●	●		
	안저	고혈압, 당뇨병	●	●	●	●		
	안압	녹내장, 세동맥경화 백내장	●	●	●	●		
	T.Protein	간질환, 영양상태	●	●	●	●		
	Albumin	간질환, 신증후군	●	●	●	●		
	Globulin	간경변, 열증성질환	●	●	●	●		
	A/G Ratio	생체내단백대사	●	●	●	●		

간기능검사	ALP	간질환	●	●	●	●
	T.Bilirubin	용혈성황달,간기능장애	●	●	●	●
	D.bilirubin	간기능장애	●	●	●	●
	I.Bilirubin	간기능장애	●	●	●	●
	SGOT(AST)	간기능,급만성간염	●	●	●	●
	SGPT(ALT)	간기능,급만성간염	●	●	●	●
	r-GPT	알콜성간기능장애,간기능장애,단순간기능장애	●	●	●	●
심혈관계질환	LDH	혈액,심장,근육,간질환	●	●	●	●
	CPK	근육질환	●	●	●	●
	Triglyceride	지질대사이상,동맥경화	●	●	●	●
	T.Cholesterol	동맥경화,고지혈증	●	●	●	●
	HDL-Cholesterol	고지혈증,비만	●	●	●	●
	LDL-Cholesterol	고지혈증,비만,동맥경화	●	●	●	●
	CRF	심혈관질환	●	●	●	●
췌장기능검사	Amylase	급만성췌장염	●	●	●	●
당뇨검사	Glucose	공복혈당	●	●	●	●
철결핍성질환	Fe	철결핍성 빈혈	●	●	●	●
	UIBC	철결핍성 빈혈	●	●	●	●
	TIBC	철결핍성 빈혈	●	●	●	●
신장기능검사	BUN	신장기능장애	●	●	●	●
	Creatinine	신장기능,근육질환	●	●	●	●
	B/C ratio	신장기능장애, 기타 신장질환	●	●	●	●
	GFR	신장기능장애	●	●	●	●
통풍검사	Uric Acid	통풍,노산혈증	●	●	●	●
류마티스관절염	RA Factor	류마티스관절염	●	●	●	●
갑상선정밀	TSH	갑상선기능저하 및 항진증	●	●	●	●
	T3	갑상선기능저하 및 항진증	-	-	●	●
	Free T4	갑상선기능저하 및 항진증	●	●	●	●
부갑상선정밀	인 (P)	신장질환, 골질환, 부갑상선질환	-	-	●	●
	칼슘 (Ca)	신장질환, 골질환, 부갑상선질환	-	-	●	●
매독검사	RPR	매독반응	●	●	●	●
일반혈액검사 1	RBC	각종빈혈	●	●	●	●
	WBC	급성감염증,백혈병	●	●	●	●
	Hemoglobin	각종빈혈,백혈병,악성종양	●	●	●	●
	Hematocrit	빈혈증	●	●	●	●
	MCV	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	●	●	●
	MCH	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	●	●	●
	MCHC	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	●	●	●
	RDW	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	●	●	●
	Platelet	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
	PCT	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
MPV	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●	
PDW	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●	
일반혈액검사 2	Differential Count	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
	Segment	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
	Lymphocyte	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
	Monocyte	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
	Eosinophil	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
	Basophil	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	●	●	●
소변검사	Glucose	당뇨병	●	●	●	●
	Bilirubin	간, 담도질환, 비뇨기계종양	●	●	●	●
	Ketone body	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●	●	●	●
	Specific Gravity	신장기능질환	●	●	●	●
	Blood	신장 및 요로출혈, 신장결석, 신장악성종양	●	●	●	●
	pH	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●	●	●	●
	Protein	신장염, 신우신염, 요로결석	●	●	●	●
	Urobilinogen	간, 담도질환, 요로결석	●	●	●	●
	Nitrite	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●	●	●	●
A형간염검사	HAV Ab	A형 간염 항체	-	-	●	●
B형간염검사	HBsAg	B형간염 감염여부	●	●	●	●

	HBSAb	B형간염 항체여부	●	●	●	●	
C형간염검사	HCV-Ab	C형간염 감염여부	-	-	●	●	
	죽 제공	죽 제공	●	●	●	●	
	주차지원	주차지원	●	●	●	●	