


## 종합검진항목표 [진헬스 건강검진센터]

◆ 국민건강보험 일반건강검진, 암검진 대상자의 경우 종합검진과 함께 진행되며 병원에서 국민건강보험에 통보합니다.

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	프리미엄검진 (종합형)	프리미엄검진 (MR형)	프리미엄검진 (유전자형)	VIP검진 (종합형)	VIP검진 (유전자형)
			450,000			800,000	
복부초음파검사	간	간암, 간경화, 지방간, 간내결석 등	●	●	●	●	●
	신장	신장암, 신장결석, 수신증 등	●	●	●	●	●
	담낭	담낭암, 담석, 담낭염 등	●	●	●	●	●
	췌장	췌장암, 췌장염 등	●	●	●	●	●
	비장	비장암, 비장비대 등	●	●	●	●	●
마크로젠유전체분석검사 (남-23종/여-25종)		· 뇌졸중, 관상동맥질환, 이상지질혈증, 제2형당뇨병, 고혈압, 비만 · 갑상선암, 폐암, 식도암, 위암, 대장암, 간암, 담낭담도암, 췌장암, 신장암, 방광암, 전립선/고환암(남), 유방/난소/자궁암(여) · 알츠하이머지매, 파킨슨병, 뇌동맥류, 심방세동, 골다공증	-	-	●	-	●
3.0 T MRI	뇌 MRI	뇌종양, 뇌의 염증, 선형성기형 등	-	선택 1	-	선택 1	-
	뇌 MRA	뇌졸중, 뇌동맥류 등	-	선택 1	-	선택 1	-
	췌장 MRI	간담도계, 췌장 등	-	선택 1	-	선택 1	-
특수초음파검사	저선량 폐CT	폐암, 폐결핵 등 제질환 및 폐암 중앙표지자 검사	-	선택 1	선택 1	-	-
	뇌 CT	뇌경색, 뇌출혈, 뇌혈관기형, 뇌종양, 뇌염	-	선택 1	선택 1	-	-
	경추 CT	목 디스크 등 제질환	-	선택 1	선택 1	-	-
	요추 CT	허리디스크 등 제질환	-	선택 1	선택 1	-	-
	심장칼슘스코어링 CT	협심증, 심근경색증, 관상동맥협착, 석회화 등	-	선택 1	선택 1	-	-
CT검사	갑상선초음파	갑상선종괴, 갑상선암 등	선택 3	-	-	선택 3	선택 3
	전립선초음파(남)	전립선비대증, 전립선암, 전립선 석회화	선택 3	-	-	선택 3	선택 3
	자궁초음파(여)	자궁암, 난소종양, 근종	선택 3	-	-	선택 3	선택 3
	경동맥초음파	경동맥협착증, 허혈성뇌졸중 및 동맥경화정도 등	선택 3	-	-	선택 3	선택 3
여성정밀초음파	유방초음파(여)	유방암, 유선암 등 유방관련질환	-	-	-	-	-
알러지검사	Mast 알러지검사	식이성, 흡연성 알레르기 검사	-	-	-	-	-
소화기정밀검사	수면대장내시경	대장암, 직장암, 장결양, 용종 등	-	-	-	-	-
소화기검사	위장조영촬영	식도, 위, 십이지장의 염증, 궤양, 암 등	선택 1	선택 1	선택 1	선택 1	선택 1
	일반위내시경		선택 1	선택 1	선택 1	선택 1	
	수면위내시경 (수면비용 무료)		선택 1	선택 1	선택 1	선택 1	
체성분검사	체질량지수, 체지방률	비만, 복부비만, 과체중, 저체중	●	●	●	●	●
흉부X-선검사	Chest- PA	폐렴, 폐결핵, 폐암, 폐기종 및 호흡기 질환	●	●	●	●	●
심전도검사	E.K.G	부정맥, 협심증 등 심장기능 이상유무	●	●	●	●	●
성인병검사	동맥경화검사	협심증, 뇌졸중, 심혈관계 질환, 고지혈증, 순환기장애 등	●	●	●	●	●
	골밀도검사	골다공증, 골연화증, 골량감소	● 여	● 여	● 여	● 여	● 여
부인과검사	자궁경부암세포진검사 (PAP)	자궁 경부암, 자궁근종, 난소종양	● 여	● 여	● 여	● 여	● 여
	유방 X선 촬영 (MAMMO)	유방암, 유선암 등 유방관련 질환	● 여	● 여	● 여	● 여	● 여
종양표지자검사	α-FP	간암표지자 검사	●	●	●	●	●
	CEA	대장암 표지자 검사	●	●	●	●	●
	CA19-9	췌장암 표지자 검사	●	●	●	●	●
	PSA (남)	전립선암 표지자 검사	● 남	● 남	● 남	● 남	● 남
	CA125 (여)	자궁암 표지자 검사	● 여	● 여	● 여	● 여	● 여
구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	프리미엄검진 (종합형)	프리미엄검진 (MR형)	프리미엄검진 (유전자형)	VIP검진 (종합형)	VIP검진 (유전자형)
기초검사	의사 초진 및 상담	과거 및 현재 의 건강상태,검진결과 판독	●	●	●	●	●
	신장, 체중, 비만도 측정	비만도, 고혈압, 적정체중, 근시, 난시 등	●	●	●	●	●
	허리둘레, 혈압, 시력		●	●	●	●	●
청력검사	정밀청력검사	난청의 조기발견, 중이염, 기타 청력장애 등	●	●	●	●	●
간기능검사	Total protein (총단백)	영양상태, 간기능장애	●	●	●	●	●
	Albumin (알부민)	간경변 및 간기능 손수장애	●	●	●	●	●
	Globulin	황달, 간기능 장애	●	●	●	●	●
	A/G ratio	간장질환	●	●	●	●	●
	T. Bilirubin (총빌리루빈)	황달, 간장질환	●	●	●	●	●
	D.Bilirubin (직접빌리루빈)	폐쇄성 황달	●	●	●	●	●
	I.Bilirubin (간접빌리루빈)	황달, 간장질환	●	●	●	●	●

	SGOT	간염 및 패색성 질환	●	●	●	●	●
	SGPT	만성간염, 심근경색	●	●	●	●	●
	r-GTP	알콜성간염, 지방간	●	●	●	●	●
	Alk-Phosphatase	패색성 황달, 간경변 등	●	●	●	●	●
간염검사	HAV IGG	A형 간염면역상태	●	●	●	●	●
	HAV IGM	A형 간염감염여부	●	●	●	●	●
	HBs Ag (B형간염 S항원)	B형 간염감염여부	●	●	●	●	●
	HBs Ab (B형간염 S항체)	B형 간염 면역력 여부	●	●	●	●	●
	HCV Ab (C형간염)	C형간염 검사	●	●	●	●	●
순환기계 및 지질대사검사	CPK	심근경색증, 악성종양, 심장기능장애	●	●	●	●	●
	LDH	면역계 이상	●	●	●	●	●
	T-cholesterol	고지혈증, 동맥경화 등	●	●	●	●	●
	HDL-Cholesterol	동맥경화 억제인자	●	●	●	●	●
	LDL-Cholesterol	동맥경화 위험인자	●	●	●	●	●
	Triglyceride	지질대사, 지방간	●	●	●	●	●
CRP	급성염증, 세균감염증	●	●	●	●	●	
신장기능검사	BUN	신장기능장애, 탈수증, 요소질소	●	●	●	●	●
	Creatinine	신장기능장애	●	●	●	●	●
	B/C ratio	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	●	●	●	●	●
류마티스 및 통풍검사	RA factor	만성관절염, 류마티스	●	●	●	●	●
	Uric acid	통풍, 악성질환 (요산검사)	●	●	●	●	●
췌장기능검사	Amylase	급만성 췌장염	●	●	●	●	●
	Lipase	췌장 기능검사	●	●	●	●	●
당뇨검사	Glucose (공복혈당)	당뇨질환	●	●	●	●	●
철대사관련검사	Fe	빈혈 및 철 결핍성 질환	●	●	●	●	●
	UIBC		●	●	●	●	●
	TIBC		●	●	●	●	●
갑상선기능검사	TSH	갑상선 기능 항진증 및 저하증	●	●	●	●	●
	Free T4		●	●	●	●	●
	T3		●	●	●	●	●
일반혈액검사	RBC (적혈구수)	빈혈, 적혈구증가증	●	●	●	●	●
	Hemoglobin (혈색소)	빈혈	●	●	●	●	●
	Hematocrit (적혈구용적)	빈혈, 적혈구증가증	●	●	●	●	●
	MCV (평균적혈구용적)	빈혈종류의 감별	●	●	●	●	●
	MCH (평균혈수혈색소)	빈혈종류의 감별	●	●	●	●	●
	MCHC (평균혈구혈색소농도)	빈혈종류의 감별	●	●	●	●	●
	RDW (적혈구분포계수)	빈혈, 적혈구 증가증	●	●	●	●	●
	Platelet (혈소판수)	출혈성 질환	●	●	●	●	●
	MPV (평균혈소판용적)	출혈성 질환	●	●	●	●	●
	PDW (혈소판분포계수)	출혈성 질환	●	●	●	●	●
	PCT (혈소판용적백분율)	출혈성 질환	●	●	●	●	●
	WBC (백혈구수)	급만성염증, 백혈병	●	●	●	●	●
	Neutrophil (호중구)	감염증, 염증	●	●	●	●	●
	Lymphocyte (림프구)	바이러스성 감염증	●	●	●	●	●
	Monocyte (단백구)	세균성 감염증, 염증	●	●	●	●	●
	Eosinophil (호산구)	기생충 바이러스	●	●	●	●	●
Basophil (호염기구)	바이러스성 감염증	●	●	●	●	●	
소변검사	SG (요비중)	신장염, 간질환, 요로감염, 비뇨기계 질환	●	●	●	●	●
	PH (요산도)		●	●	●	●	●
	Protein (요단백)		●	●	●	●	●
	Glucose (노당)	당뇨병	●	●	●	●	●
	Urobilinogen (유로빌리로겐)	간세포장애	●	●	●	●	●
	Bilirubin (노빌리루빈)	간세포장애	●	●	●	●	●
	Ketone (케톤)	당뇨병성 케톤장애	●	●	●	●	●
	Nitrite (아질산염)	방광염, 신우신염	●	●	●	●	●
	Occult Blood (노잠혈)	신장, 요로질환	●	●	●	●	●
Leukocyte (백혈구)	신장, 요로질환, 방광염	●	●	●	●	●	