

## 종합검진 항목표 [삼모라인내과의원]

\* 조직검사 및 용종제거 비용 별도

\* 기업검진 지정병원 계약 내용에 따라 국민건강보험공단 (1차 건강검진, 5대암 검진) 필수 진행합니다.

구 분	검 사 명	관련질환 및 임상적 의의	VIP검진
			520,000
MDCT 촬영	복부 CT (일반) <b>*조영제비용 별도 15만</b>	간암, 신장암, 췌장암, 비장암, 담도.담낭암 및 간경화, 췌장염, 담낭염, 신장염 등	택 3
	뇌 CT	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈, 외상성 뇌손상	
	폐 CT	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴, 종격동암	
	요추 CT	허리디스크, 척추협착증, 퇴행성 요추질환	
	경추 CT	목디스크, 추간판팽윤증, 퇴행성 경추질환	
특수초음파	유방초음파	유방의 종양을 확인. 유방촬영의 정밀 검사	
	심장초음파	심장 관련 질환 진단	
하부소화기	대장 내시경 (일반)	대장암, 용종, 대장염 등 대장질환을 정확하게 판별하는 유일한 검사 <b>*용종제거 및 조직검사비별도</b>	
	대장 내시경 (수면)		
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭.담도 질환 판별	●
	전립선초음파 (남)	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증	남
	자궁.난소초음파 (여)	부인과 장기에 생기는 종양과 근종을 확인	여
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절을 진단	●
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	●
위투하 내시경	위투하 시술	검사 전날 고통스러운 대장정결제를 먹지 않고 당일 금식만 해도 대장내시경이 가능 위내시경을 먼저 실시 -> 내시경 과정에서 소장으로 장정결제 주입 -> 대장내시경 진행 국내에 실시하는 검진기관이 많지 않음	대장 선택시 가능 150,000 본인부담
상부소화기	위 내시경 (수면)	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사	●
암 검 사 (종양표지자)	a-FP	간암, 고환암	●
	CA19-9	췌장암, 쓸개암(담낭암), 담도암	●
	Ferritin	백혈병, 각종염증	●
	CEA	대장암, 위.장관계통 주요 암	●
	PSA (남)	전립선암 및 전립선비대, 경색	남
	CA 125 (여)	난소암, 자궁암, 기타 부인암	여
체지방	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	●
심폐기능	심전도	심장 질환	●
	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	●
부인과 (여)	유방 촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	여
	자궁경부세포	자궁경부암.경부염 등의 선별검사	여
골 밀 도	BMD (요추부위)	골다공증, 골감소증	●
기 본 진 료	진찰	전반적인 건강상태 체크	●
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	●
안 과	시력검사	시력측정	●
이 과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애	●
순 환 기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	●
간염	HBsAg(ICA)	B형간염 항원여부	●
	HBsAb(ICA)	B형간염 항체여부	●
	HAV Ab IgG	A형간염 항체여부	●
	HCV Ab(EIA)	C형 간염 여부	●

구분	검사명	관련질환 및 임상적 의의	VIP검진
			520,000
갑상선	TSH	갑상선기능저하 및 항진증	●
	FT4	갑상선기능저하 및 항진증	●
간기능	T.Protein	간질환,영양상태	●
	Albumin	간질환,신증후군	●
	Globulin	간경변,염증성질환	●
	A/G Ratio	생체내단백대사	●
	ALP	간질환	●
	T.Bilirubin	용혈성황달,간기능장애	●
	GOT(AST)	간기능,급만성간염	●
	GPT(ALT)	간기능,급만성간염	●
신장기능	r-GPT	알콜성간기능장애,간기능장애,단순간기능장애	●
	BUN	신장기능장애	●
	Creatinine	신장기능,근육질환	●
	GFR	신사구체여과율	●
	B/C ratio	신장기능이상, 탈수증, 근육질환 등의 감별검사	●
췌장기능	Uric Acid	통풍,노산혈증	●
	Amylase	췌장기능장애	●
당	Glucose	당뇨병 진단 및 경과관찰	●
	HbA1c	당화혈색소	●
순환기질환	CPK	심근경색질환	●
	T.Cholesterol	고지혈증 진단, 혈액 내 총 콜레스테롤 농도	●
	HDL-Cholesterol	동맥경화증을 예방하는 좋은 콜레스테롤	●
	LDL-Cholesterol	동맥경화증의 가장 중요한 원인	●
	Triglyceride	동맥경화증의 원인이 되는 콜레스테롤	●
염증	CRP(정성)	감염성질환, 염증성질환	●
류마티스	RA Factor(정성)	류마티스관절염	●
성병	RPR(정밀)	매독여부	●
	HIV	에이즈검사	●
빈혈	Iron(Fe)	철결핍성 빈혈	●
	TIBC	철결핍성 빈혈	●
	UIBC	철결핍성 빈혈	●
CBC 12종	RBC	각종빈혈	●
	WBC	급성감염증,백혈병	●
	Hemoglobin	적혈구 증,감소증	●
	Hematocrit	빈혈증,적혈구 증,감소증	●
	MCV	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●
	MCH	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●
	MCHC	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●
	RDW	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●
	Platelet	혈액질환,출혈원인	●
	PCT	출혈원인	●
	MPV	출혈원인	●
	PDW	출혈원인	●
Diff.c 10종	Segment	빈혈 원인 판별	●
	Lymphocyte	감염성질환등	●
	Monocyte	출혈성 질환 등	●
	Eosinophil	백혈병, 에디슨병	●
	Basophil	혈액질환,피부질환	●
	Band	급만성염증,백혈병	●
	Metamyelocyte	빈혈,알레르기관련질환	●
	Myelocyte	빈혈,알레르기관련질환	●

구 분	검 사 명	관련질환 및 임상적 의의	VIP검진
			520,000
	Promyelocyte	빈혈,알레르기관련질환	●
	Blast	혈액질환	●
소변10종	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	●
	Leukocyte esterase	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
소변 현미경 7종	요RBC (요중적혈구)	요침사에 발견되는 백혈구.적혈구.원주 관찰 각종 신질환의 감별 요도염, 요로감염, 방광염 등	●
	요WBC (요중백혈구)		●
	Cast (요중결정체)		●
	Crystal		●
	Others (기타)		●
	Epi-cell		●
	Bacteria		●