

## 종합검진항목표 [국민체력센터]

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	대장정밀
			200,000
대장검사	대장내시경 (수면)	대장암, 용종, 대장염 등 대장질환을 판별하는 검사	택1
	대장내시경 (비수면)		
위장검사	위장조영촬영 (U.G.I)	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 검사	택1
	위내시경 (수면)		
	위내시경 (비수면)		
초음파	전립선초음파(남)	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증	택2
	자궁초음파(여)	난소암, 자궁근종, 자궁내막암	
	갑상선초음파	갑상선 암, 갑상선 결절	
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
	상복부초음파	간 - 지방간, 간경화, 낭종	
		비장 - 비장비대, 비장에 관한 검사	
		신장 - 신우신염, 신장암, 신장결석	
	담낭 - 급만성담낭염, 담도폐색, 담낭암		
	췌장 - 췌장암, 췌장염, 췌장결석		
동맥경화	동맥경화협착검사	말초 동맥의 혈류 측정	
건강생활기능	전신체형검사	자세불균형, 거북목, 일자목, 굽은어깨, 척추진단 척추측만, 골반틀어짐, 흰다리, 평발	
골밀도	골다공증(BMD)	골다공증, 골량감소증	●
심전도	부정맥, 협심증, 심근경색	부정맥, 협심증, 심근경색, 심장기능장애	●
체성분	체지방, 체성분	신장, 체중, 체지방률, 비만도 측정	●
폐기능	흉부 X-RAY (PACS)	폐에 관한 질환	
부인과	자궁경부암 (Pap smear)	자궁암세포검사, 염증	공단 대상자
	유방촬영(유방질환 선별검사)	유방암, 유성질환, 섬유종, 근종	
정밀 혈액 CBC / Diff.c 21종	백혈구, 적혈구	혈액 내 존재하는 세 가지 종류의 세포(혈구)인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악 탈수증이나 출혈등과 같은 직접적인 체액량의 변화 각종 혈구의 생성, 수명, 파괴와 관련된 이상 유무 빈혈, 급성감염증, 적혈구 증가증 심폐질환, 혈액종양 선별, 골수증식증, 골수형성이상 증후군, 백혈병	●
	적혈구용적율, 혈소판		
	혈색소량		
	MCV, MCH, PCT, MCHC, MPV		
	PDW, RDW, MYELO, BLAST		
	BAND, META, PROMYELO		
	림프구, 중성구, 단핵구, 호산구		
	호염기성		
정밀 소변 16종	백혈구 · 적혈구, 담도질환	신장질환 및 요로질환의 병태파악, 신세뇨관 손상, 단백뇨, 빈혈, 신증후군 사구체신염, 신우신염, 임신 중독증, 당뇨, 용혈성 질환, 담도 폐쇄, 근육 손상 요로 감염증, 신경화증, 골수종, 간질환, 케톤산혈증, 폰키르케병 급/만성 신질환, 요침사에 발견되는 백혈구 · 적혈구 · 원주 관찰 각종 신질환의 감별, 요도염, 요로감염, 방광염 등	●
	요로출혈, 방광염, 신진대사		
	당뇨병, 신장질환, 신장결석		
	다발성골수종, 혈색소, 사구체		
	RBC, WBC, Epithelial cell		
	Bacteria, Casts, Crystal, Others		
공단 혈액 · 소변 12종	단백질 (Protein)	신장질환 및 요로질환의 병태파악	공단 대상자
	식전혈당 (당뇨병)	당뇨병 진단 및 경과관찰	
	혈색소 (Hemoglobin)	빈혈, 적혈구 증가증	
	총콜레스테롤, HDL, LDL	고지혈증 진단, 혈액 내 총 콜레스테롤 농도	
	AST, ALT, γ-GTP (간수치)	간염, 간기능이상질환, 근육 및 심근질환	
	중성지방 (동맥경화증 원인)	동맥경화증의 가장 중요한 원인	
	신사구체여과율 (신장의 기능)	신장의 기능 평가	
	크레아티닌 (신장질환, 신부전증)	신장질환, 사구체신염, 신부전, 신장기능이상	