

종합검진항목표 [메디휴제일내과]

구 분	검사항목	관 련 질 환	VIP검진
			460,000
정밀검사 선택	동맥경화검사	혈관나이 측정, 혈관질환 등	택 2
	뇌 CT	뇌출혈 등 관련질환 정밀검사	
	경추 CT	목 디스크, 척추암, 퇴행성질환 등	
	요추 CT	허리 디스크, 척추암, 퇴행성질환 등	
	저선량 폐 CT	폐암, 폐결핵 등 폐관련 질환	
	부비동 CT	부비동염(축농증), 부비동암 등	
	내장지방 CT	복부내장지방울	
	폐기능 검사(PFT)	폐활량, 천식, 폐질환	
	경동맥초음파	경동맥경화성 협착 및 폐쇄성 경동맥 혈관질환	
	유방초음파	유방암, 유방결절, 섬유종, 근종 등	
	골반초음파	자궁근종, 자궁암, 난소암, 종괴 등	
	전립선 초음파	전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등	
	목임파선/침샘초음파	임파선염, 면역질환	
	대장내시경(수면)	대장내시경(수면 무료) 조직검사비+용종절제시술 별도	
소화기검사	수면위내시경 (조직검사포함)	위, 십이지장의 암, 궤양등	●
		내시경 세척,소독 관리료	
		수면비	
		헬리코박터균검사(별도)	별도
종양표지자	AFP(EIA)	간암	●
	CEA	소화기계암	●
	CA19-9	췌장암	●
	PSA (남)	전립선특이항원	●
	CA125 (여)	난소암	●
체지방검사	체성분분석	체지방지수측정,비만도	●
흉부엑스레이	폐(직촬)	폐결핵, 폐기종, 기관지염, 폐암	●
심장검사	심전도	동성서맥, 빈맥, 부정맥등	●
골밀도검사	골다공증측정	골감소증, 골다공증 등	●
상복초음파	간, 췌장, 담낭, 신장, 비장	간암,담낭염,췌장암, 췌장염,신장결석	●
소변검사	S.G	신장기능 및 근골격계질환	●
	PH	신장질환	●
	Nitrite	신장기능 및 근골격계질환	●
	요단백	신장 및 신우염	●
	요 당	당뇨 및 신장기능	●
	케 톤	생체대사 이상유무	●
	유로빌리노겐	담석증, 담도암	●
	요잠혈	요로결석, 신장질환	●
	현미경 - RBC(적혈구)	진성다혈증, 혈뇨,신장암, 신장염, 신결석	●
	현미경 - WBC(백혈구)	신우염, 요도염	●
	EP cell	신우염, 방광염	●
	Cast	각종신장염, 신장장애	●
	Crystal	신결석	●
순환기계질환	T. Cholesterol	고지혈증, 지질장애, 동맥경화	●
	HDL-Cholesterol		●
	LDL-Cholesterol		●

구분	검사항목	관련 질환	VIP검진
			460,000
	TG		●
혈액질환	백혈구수(WBC Count)	감염유무 및 혈액질환	●
	적혈구수(RBC Count)	빈혈 및 적혈구성 혈액질환	●
	헤마토크릿(Hematocrit)	빈혈, 적혈구증가증	●
	평균적혈구용적(MCV)	각종빈혈, 빈혈의 원인	●
	평균적혈구혈색소량(MCH)	진성다혈증, 기타혈액질환	●
	평균적혈구혈색소농도(MCHC)	비장암, 조혈기능장애	●
	혈색소	재생불량성 빈혈, 기타혈액질환	●
	PLT	출혈성 혈액질환	●
백혈구 백분율	Seg	급성 염증 정도의 백혈구 수치	●
	Lymp	만성 염증 정도	●
	Mono	감염증에 대한 백혈구 수치	●
	Eosinophil	급/만성 감염	●
혈액형	혈액형(ABO형)	혈액형판별검사	●
	혈액형(RH Type형)		●
간기능	T.Protein	영양상태, 간질환	●
	Albumin	영양상태, 간기능장애, 신증후군	●
	T.Bililubin	급만성담낭염, 간질환	●
	D.Bililubin	간질환, 담도계질환, 폐쇄성 황달	●
	SGOT	간질환, 간기능 장애	●
	SGPT	간질환, 간기능 장애	●
	r-GTP	지방간, 알콜성 간장애	●
	ALP	간기능	●
간염검사 (ABC간염)	HAV IgG	A형간염 항체	●
	HBs Ag	B형간염 항원	●
	HBs Ab	B형간염 항체	●
	C형간염항체(HCV Ab)	C형간염항체	●
성병검사	VDRL	매독반응검사	●
	AIDS	후천성면역결핍증	●
신장기능	Creatinine	신우신염, 요산재흡수장애	●
	요소질소	신장염, 신부전증	●
골격계질환	Uric acid	통풍성 관절염	●
	RA factor	류마티스성관절염	●
	CRP(C반응성단백)	급성염증, 폐렴, 류마티스	●
	CPK	심장질환	●
	LDH	빈혈, 염증, 종양	●
당뇨질환	공복혈당	당뇨	●
전해질	P(인)	신부전, 무갑상선, 갑상선기능약화 유무진단	●
	Na(나트륨)	수분결핍, 염분과잉, 뇨붕증, 고지혈증, 만성신부전	●
	K(칼륨)	뇨독증, 백혈병, 구토, 설사, 악성빈혈 유무진단	●
	cl(염소)	탈수증, 염분과잉, 화상, 구토, 설사, 악성빈혈유무	●
	Ca(칼슘)	악성종양, 백혈병, 다발성골수종, 갑상선기능항진증	●