

종합검진항목표 [원주센터병원]

구분	검사항목	관련질환	일반검진	프리미엄검진	VIP검진	VVIP검진
			280,000	390,000	530,000	690,000
CT 검사	흉부 CT	폐암, 폐기종, 기관지염, 무기폐 등	-	-	택 1	택 1
	머리 CT	뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양		택 1		
	경추 CT	목디스크, 퇴행성질환 등				
	요추 CT	허리디스크, 척추염, 퇴행성질환 등				
	복부비만 CT	내장비만, 복부비만 측정				
초음파	유방초음파 (여성)	유방암, 유방결절, 유방낭종, 유방석회화	택 1	택 1	택 1	택 2
	갑상선초음파	갑상선암, 갑상선결절, 갑상선염				
	상복부초음파	지방간, 간경화, 간암, 담낭용종, 담석, 비장암, 신장암, 신장낭종				
	전립선초음파 (남성)	전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등				
	자궁초음파 (여성)	자궁경부암, 자궁근종				
내시경	위내시경(수면) - 수면비 6만원 추가	식도염, 위염, 위궤양, 십이지장염 등	-	●	●	●
	대장내시경(수면) - 수면비 6만원 추가	대장암, 용종, 직장암 등	-	-	●	●
	위+대장 수면료 12만원 추가 / 대장내시경 미시행 : 위내시경 수면비 추가 없음		-	-	●	●
심혈관계	비타민 D	암, 심혈관계 관련 검사	-	-	●	●
골밀도검사	골밀도	골다공증	-	-	●	●
흉부촬영	흉부X-선 촬영	결핵, 폐암, 폐결절	●	●	●	●
심전도검사	심전도검사	부정맥, 협심증, 심근경색증	●	●	●	●
체지방	체지방 분석	근육량, 체지방량, 수분량 등	●	●	●	●
암표지자	Cyfra 21-1	폐암	-	-	-	●
	CEA	대장암, 소화기암, 기타악성종양				
	AFP	원발성간암, 간경화				
	CA19-9	췌장암, 췌장염, 췌장결석		●	●	
	PSA (남)	전립선암				
CA125 (여)	난소암 외 부인과적 종양					
신체계측	문진, 시진, 촉진	현재의 신체상태 체크, 결과상담	●	●	●	●
안과검사	기본시력검사	근시, 원시, 난시, 시력	●	●	●	●
	안저촬영(양측)	시신경, 망막, 황반변성	●	●	●	●
청력검사	기본청력검사	소음성난청, 청력장애	●	●	●	●
순환기계	혈압, 맥박	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	●	●	●	●
간질환 검사	총단백질 백 T.protein	간기능장애, 영양상태	●	●	●	●
	알부민 Albumin	간경변 및 간기능 흡수장애				
	글로부린 Globulin	황달, 간기능장애				
	총빌리루빈 T.bilirubin	황달, 간장질환				
	AST(SGOT)	간염, 심근경색				
	ALT(SGPT)	간염, 심근경색				
	r-GTP	지방간, 알콜성간염				
LDH(유산탈수효소)	악성종양, 급성염증, 호흡기감염 등					
철분검사	Fe, TIBC, UIBC	에너지 대사	-	-	●	●
심혈관 질환	총 콜레스테롤	동맥경화, 지질대사	●	●	●	●
	LDL 콜레스테롤 (저밀도 콜레스테롤)	동맥경화증의 가장 중요한 원인				
	HDL 콜레스테롤 (고밀도 콜레스테롤)	동맥경화증 예방				
	중성지방 (Triglyceride)	지질대사, 지방간				
간염검사	A형 간염	A형간염 항체 형성여부	-	-	●	●
	B형 간염	B형간염 항체 형성 및 감염 여부				
	C형 간염	C형간염 감염여부				
신장기능검사	BUN	급성신부전증, 만성신부전증 등 신장기능장애	●	●	●	●
	크레아티닌					
혈당 및 혈당	공복혈당 Glucose	당뇨병의 진단 및 경과관찰	●	●	●	●
	당화혈색소 Hb A2C	당뇨병 확진 및 관리지표				
관절염검사	노산 Uric Acid	신장기능장애, 통풍	-	●	●	●
	R.A Factor	류마티스 관절염				
빈혈 및 혈액검사	RBC (적혈구수)	급만성 염증	●	●	●	●
	WBC (백혈구수)	빈혈				
	Hemoglobin (혈색소)	적혈구 증/감소증				
	Hematocrit (적혈구용적율)					
	MCV (평균적혈구용적)	빈혈원인판별				
	MCH (평균적혈구 혈색소)					
	MCHC (평균적혈구 혈색소농도)					
	RDW (적혈구 분포도)					
Platelet (혈소판)	출혈원인					
PDW (혈소판분포도)						
갑상선검사	Free T4	갑상선암, 갑상선기능 등 질환검사	●	●	●	●
	TSH					

부갑상선검사	Ca (칼슘)	부갑상선 기능, 골 질환, 체내 삼투압 농도, 수분상태	●	●	●	●
	Phosphorus (인)		●	●	●	●
	Na (나트륨)		-	-	●	●
	K (칼륨)		-	-	●	●
	Cl (염소)		-	-	●	●
소변검사 13종	당뇨, 신장, 간질환, 혈뇨, 감염, 신질환 등	신장 질환 및 요로 질환의 병태 파악 각종 신질환의 감염, 요도염, 요로 감염, 방광염 등	●	●	●	●