

## 종합검진항목표 [서울센트럴메디케어의원]

구분	검사항목	관련질환	450,000
MRI / MRA	뇌혈관 MRA	뇌혈관질환, 뇌동맥류, 뇌출혈	택 1
	뇌 MRI	뇌경색, 뇌졸중, 뇌혈관계 관련질환	
MDCT	복부 MDCT(조영제포함)	복부지방상태, 비만정밀측정	택 2
	폐 저선량 MDCT	폐암, 결핵 등 흉부 질환을 위한 CT촬영	
	심장석회화 MDCT	심근경색(돌연사), 심혈관계, 심장관련질환	
특수초음파	유방초음파(여)	유방암, 유방결석, 낭종등	택 1
	경동맥초음파	뇌졸중 위험도, 심혈관질환, 경동맥폐쇄여부	
초음파검사	갑상선초음파	갑상선암, 갑상선낭종, 각종 갑상선 질환	●
	상복부초음파	간, 비장, 췌장, 담낭, 신장 관련질환	●
	전립선초음파	전립선암, 낭종, 결절, 방광암, 전립선 비대증	●(남성)
	자궁,난소초음파	자궁암, 난소암, 자궁근종, 방광암	●(여성)
내시경	대장내시경(수면)	용종(Polyp), 대장암, 직장암, 대장관련질환 (용종제거,조직검사 별도)	●
	위내시경(수면)	위염, 궤양, 식도암, 식도 정맥류 (용종제거,조직검사 별도)	●
암지표	대장암 (CEA)	대장암표지자, 대장암등 각종 악성종양, 암의 전이	●
	간암 (AFP)	간암표지자, 간암, 간경변, 임신	●
	췌장암 (CA19-9)	췌장암표지자, 췌장암, 소화기, 부인과 종양	●
	백혈병(Ferritin)	백혈병, 각종 염증	●
	전립선암 (PSA)	전립선암표지자, 전립선염, 전립선암	●
	난소암 (CA 125)	난소암표지자, 자궁암, 난소암, 자궁경부암, 자궁내막증	●
갑상선기능검사	TSH , Free T4	갑상선암, 갑상선 기능 항진증 · 저하증	●
기본진료	진찰	전반적인 건강 상태 체크	공단검진
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	공단검진
	청력검사	소음성 난청, 기타 청력장애	공단검진
	시력검사	근시, 원시, 난시, 시력	공단검진
안과 검사	안압측정/안저촬영	시력, 안저변화, 녹내장, 고혈압	●
체성분 검사	체성분 측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	●
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	●
	심전도	심장 질환	●
심폐기능	흉부X-선 촬영	폐질환에 대한 선별검사	공단검진
스트레스검사	심박변이도검사	스트레스측정	●
골밀도	BMD	골다공증,골감소증	●
혈액검사 CBC 12종	WBC, RBC, PDW	혈액 내 존재하는 세가지 종류의 세포(혈구)인 적혈구,백혈구 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용하여 파악  탈수증이나 출혈 등과 같은 직접적인 체액량의 변화, 각종 혈구의 생성, 수명, 파괴와 관련된 이상 유무를 확인	●
	Hemoglobin		공단검진
	Hemtocrit, MPV		●
	MCV, MCH, MCHC		●
	RDW, Platelet, PCT		●
혈액검사 Diff.c 10종	Segment, MYELO	빈혈, 급성감염증, 적혈구 증가증, 심폐질환, 혈액종양 (골수 증식증, 골수형성이상 증후군, 백혈병)등의 선별검사로써 유 용	●
	Lymphocyte		●
	Eosinophil, BLAST		●
	Basophil, BAND		●
	META, Monocyte		●
	PROMYELO		●

간기능검사	총단백_Total Protein	영양상태, 간질환	●
	알부민_Albumin	간질환, 담도질환, 간경화증	●
	글로부린_Globulin	간장질환	●
	A/G비율_A/G ratio	간질환의 진행과정 정도	●
	총빌리루빈_Total Bilirubin	황달, 용혈성빈혈, 간기능장애	●
	ALP	간, 췌담도 질환 및 골질환	●
	AST (SGOT)	간염,간기능이상 질환, 근육 및 심근질환	공단검진
	ALT (SGPT)	간염, 간기능이상 질환	공단검진
	Y-GTP A	지방간, 췌담도질환, 기타 간질환	공단검진
신장검사	BUN (요소질소)	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	●
	Creatinine (크레아티닌)	신장기능장애, 신우신염, 근육질환	공단검진
	B/C ratio (요소질소비율)	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	●
통풍검사	Uric Acid (요산)	통풍성 관절	●
췌장검사	Amylase (아밀라제)	췌장기능장애, 간담도질환	●
당뇨검사	HbA1c (당화혈색소)	당뇨의 장기 조절지표, 신부전증, 알콜중독	공단검진
	식전혈당	당뇨병의 진단 및 경과 관찰	공단검진
심혈관질환	크레아티키나제(CPK)	근육질환, 심근질환	●
	총 콜레스테롤(T.Cholesterol)	동맥경화, 고지방혈증	공단검진
	저밀도 콜레스테롤(LDL)	동맥경화유발 인자	공단검진
	고밀도 콜레스테롤(HDL)	동맥경화억제 인자	공단검진
	중성지방(Triglyceride)	중성지방	공단검진
빈혈	Iron, UIBC, TIBC	혈액 내 철의 농도, 철결핍성 질환	●
간염검사	B형 간염항원(HBs Ag)	B 형 간염 바이러스 여부	●
	B형 간염항체(HBs Ab)	B 형 간염 항체형성 여부	●
	C형 간염항체(HCV Ab)	C 형 간염 바이러스 감염 여부	●
	A형 간염항체(HAV Ab IgG)	A 형 간염 항체형성 여부	●
성병	매독	매독 진단, 후천성 면역 결핍증(AIDS)	●
염증검사	CRP (C반응성단백)	급성염증, 조직괴사, 폐렴	●
류마티스	R-A TEST	류마티스성 관절염	●
요검사 10종 외 비뇨기 진찰	산도, 아질산도염	신장질환 및 요로질환의 병태파악,빈혈,신증후군,사구체신염 신우신염, 임신중독증, 신경화증, 골수종, 당뇨, 간질환, 케톤산혈증 폰기르케병, 담도 폐쇄, 용혈성 질환, 근육 손상, 요로감염증 단백뇨, 신세뇨관손상, 급/만성 신질환, 알칼리혈증 남/녀 비뇨기 질환 모든 진료	●
	백혈구, 잠혈, 비중		●
	단백질		●
	케톤체, 빌리루빈		●
	우로빌리노겐, 당		●
요검사(현미경) 7종	RBC, WBC	요침사에 발견되는 백혈구, 적혈구, 원주 관찰 각종 신질환의 감별, 요도염, 요로감염, 방광염 등	●
	Casts, Bacteria		●
	Crystals, E,P cell		●
	Others		●