

## 종합검진항목표 [중앙대학교광명병원 소하검진센터]

<b>프리미엄 MR 검진</b>	<b>750,000</b>
-------------------	----------------

공단대상자 건강보험공단에 결과 통보

(공통●, 남●, 여●)

구 분	검사항목	관 련 질 환	공통/선택
선택검사 B	뇌 MRI	뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양, 뇌동맥류, 미세뇌혈관질환	택1
	뇌 MRA	뇌혈관질환, 동맥경화성 뇌혈관협착, 뇌동맥류	
	흉추MRI	흉추(가슴 부위)의 구조와 신경구조확인, 흉추 일반 X-RAY	
	경추 MRI	경추(목부위)의 구조와 신경구조확인, 경추 일반 X-RAY	
	요추 MRI	요추(허리)의 구조와 신경구조확인, 요추 일반X-RAY	
소하검진	상복부 초음파	간, 지방간, 신장, 비장, 췌장, 담낭 등 암이나 용종 검사	●
	위내시경 (비수면)	식도염, 위염, 위궤양, 위하수, 게실, 십이지장염, 위조직검사 대상자 무료 검사	● (수면비 별도)
	분변총관과 원충	기생충검사	●
	잠혈반응검사	장내출혈, (위, 대장의 출혈)	●
여성검사	여성 호르몬 E2 (에스트라디올)	난소기능 검사로 폐경기 시 저하	●
	FSH (생식선자극 호르몬)	뇌하수체의 성선자극 호르몬의 생성, 분비기능 평가	●
	유방X-ray 촬영	유방암, 유방선종, 석회화, 유방낭종	●
	내진 및 액상자궁경부암	Liquid Pap smear(여)	●
기본검사	문진	문진표 작성, 과거 병력 및 일반문진	●
	신체계측	신장, 체중, 비만도, 허리둘레	●
청력검사	표준 순음 청력 검사 (PAT)	청력측정 및 소음성 난청 (500Hz, 1000Hz, 2000Hz, 4000Hz)	●
안과검사	시력	원시력, 교정시력 등	●
	안압촬영(LT/RT)	고안압 및 녹내장	●
	안저촬영(LT/RT)	망막질환, 안저변화, 백내장, 녹내장, 황반변성, 당뇨성 망막병증	●
심 폐 기능 검사	흉부X-선 촬영 (전면)	폐결핵, 폐기종, 폐암, 기관지염, 기관지 확장증 등	●
	심전도검사	부정맥, 협심증, 심근경색, 심실비대	●
	맥박/혈압측정	고혈압, 저혈압	●
체성분검사	B M I 검사	체수분, 체지방, 근육량, 무기질, 단백질, 영양상태, 부종검사	●
혈액형	ABO 혈액형	혈액형검사	●
췌장기능검사	Amalyse	췌장 당분해 효소 검사	●
	Lipase	췌장 지질분해 효소 검사	●
간기능검사	Total Protein	영양상태, 간장질환, 간기능장애	●
	Albumin	간장질환, 신증후군	●
	Total Bilirubin	황달, 간기능장애	●
	Direct Bilirubin	용혈성빈혈, 황달, 급성간염	●
	S-GOT	급성간염, 심근경색, 근질환	●
	S-GPT	급만성간염, 심근경색	●
	r-GTP(GGT)	알콜성간질환, 지방간, 급성간염	●
Alk.Phosphatase	간담도계질환, 골질환, 신장질환	●	
B형간염검사	HBs Ag	B형간염 보균 여부	●
C형간염검사	HBs Ab	B형간염 면역형성 여부	●
	HCV Ab	C형간염 항체 검사	●
혈청학적검사	RPR(VDRL)	매독검사(정량)	●
	TPLA	매독감염증 정밀검사 (매독 혈구응집)	●
	HIV	HIV 항체 검사	●
	RA Factor	류마티스성 관절염	●
	CRP	급만성염증, 폐렴	●
심혈관계질환	Total Cholesterol	고지혈증, 동맥경화, 고혈압	●
	HDL-Cholesterol	고지혈증, 비만, 당뇨	●
	Triglyceride	고지혈증, 알콜성지방간, 지질대사이상	●
	LDH	간질환, 심근질환, 근육질환	●
갑상선기능검사	Free T4	갑상선기능 항진증, 저하증	●
	T3		●
	TSH		●
종양표지자검사	CEA	대장암, 간암, 위암 등 광범위한 상피성 악성 종양표지자	●
	CA 19-9	췌장암, 담낭, 담관암, 소화기암, 대장암	●
	AFP	간세포암, 간경변증, 만성간염	●
	PSA (남)	전립선비대증, 전립선염, 전립선암 등	●
	CA 15-3(여)	유방암	●
	CA 125 (여)	난소암, 자궁내막증, 자궁근종	●

혈당검사	Glucose	당뇨병	●
	HgA1C	당화혈색소, 최근 혈당상태를 반영, 당뇨여부 판정	●
신장기능검사	BUN	신장기능장애, 신부전증, 요로폐색	●
	Creatinine	신장기능장애, 신우신염	●
	GFR	신사구체여과율	●
통풍검사	Uric acid	통풍, 신장, 요관, 방광결석등	●
혈액학적검사	WBC	급만성염증, 백혈병	●
	RBC	각종빈혈, 신장질환, 진성다혈구증, 부신부전증	●
	Hemoglobin	각종빈혈, 적혈구증가증	●
	Hct	각종빈혈, 적혈구증가증, 탈수증, 다혈구증	●
	Platelet(PLT)	출혈성질환, 빈혈	●
혈액학적검사	MCV	빈혈의 종류판별, 백혈병	●
	MCH	빈혈의 종류판별, 백혈병	●
	MCHC	빈혈의 종류판별, 백혈병	●
	RDW	적혈구 분포지수, 철결핍성빈혈, 골수이형성 증후군	●
	MPV	평균 혈소판 용적, 골수증식이상, 혈소판감소, 빈혈	●
	ESR	적혈구 침강속도	●
	PCT	혈소판용적백분율, 악성종양, 혈소판감소증	●
	PDW	혈소판분포계수, 혈전증	●
혈액학적검사	Neutrophil band(중성구수)	염증성질환	●
	Erythroblast(유핵적혈구)	빈혈 재생불량성 빈혈	●
	Band-neut	감염성질환	●
	Seg-neut(중성구)	감염성질환	●
	Lymphocytes(림파구)	급,만성간염, 바이러스감염	●
	Atypical Lymphocyte	감염, 바이러스질환	●
	Monocytes(단핵구)	만성염증	●
	Eosinophil(호산구수)	천식, 홍역, 기생충감염	●
	Basophil(호염구수)	만성골수성 백혈병	●
	Metamyelocyte(후골수구)	혈액암, 백혈병	●
	Myelocyte(골수구)	급성염증, 만성염증, 각종백혈병, 알레르기질환, 조혈장애	●
	Promyelocyte	혈액암, 백혈병	●
	myeloblast(골수아세포)	백혈병, 골수질환, 미성숙혈액세포	●
전해질검사	Na	체액수분량의 평형상태 및 혈청삼투압의 증감파악, 수분평형, 삼투압조절, 신염기평형의 조절평가	●
	K		●
부갑상선검사	Ca	부갑상선, 비타민D결핍증, 신부전증	●
	Phosphorus(인)		●
뇨현미경검사	WBC	요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단	●
	RBC	요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단	●
	Epithelial cell	요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단	●
뇨화학적검사	PH	알칼리성뇨의판별, 요로감염	●
	Specific Gravity	신장농축력판별	●
	Nitrite	신우신염, 방광염	●
	Protein	급만성신장질환, 신부전, 과로	●
	Ketone body	대사성질환, 당뇨병	●
	Urobilinogen	간세포장애, 용혈성빈혈	●
	Bilirubin	간, 담도폐쇄, 간세포장애	●
	Occult blood	신장 및 요로출혈, 신장결석	●
	Leukocytes	요로감염, 방광염, 신우신염	●
	Sugar	당뇨병	●