

종합검진항목표 [중앙대학교광명병원 소하검진센터]

실버검진			1,000,000
공인대상자 건강보험공단에 결과 통보			
			(공통● 남● 여●)
구 분	검사항목	관 련 질 환	공통/선택
선택검사 A	갑상선 초음파	갑상선암, 결절등 전반적인 질환 검사	택3
	알레르기검사(혈액)	Total IgE, 호흡기,음식,집먼지등 알레르기 물질 혈액검사	
	전립선초음파(남)	전립선암, 전립선염, 전립선비대증등	
	유방 초음파	유방석회화, 유방암, 유방 결절등	
	질식 초음파(여)	자궁근종, 자궁암, 난소암, 종괴 등	
	인유두종 바이러스	HPV DNA-CHIP (자궁경부암을 일으키는 바이러스검사)	
	관상동맥 석회화CT	협심증, 심근경색의 주 원인인 동맥질환을 조기발견 (석회화 짐작)	
	뇌 MDCT	뇌종양, 뇌출혈,뇌경색 등	
저선량 폐 MDCT	폐암,폐기종,기관지염,무기폐 등		
선택검사 B	심장초음파	심부전, 판막질환, 선천성기형, 협심증,심근경색	택1
	대장내시경	대장암, 대장염증, 대장계실등	
	경동맥 초음파	허혈성질환, 패색성혈관질환,뇌경색의 조기진단 등	
소하기검사	상복부 초음파	간, 지방간,신장, 비장, 췌장, 담낭등 암이나 용종 검사	●
	내시경 수면 처치	수면 유도제를 사용하여 내시경 검사시 불편감을 최소화	●
	위내시경	식도염,위염,위궤양,위하수,계실,십이지장염, 위조직검사 대상자 무료 검사	●
	분변총관과 원충	기생충검사	●
	잠혈반응검사	장내출혈, (위,대장의 출혈)	●
여성검사	여성 호르몬 E2 (에스트라디올)	난소기능 검사로 폐경기 시 저하	●
	FSH (생식선자극 호르몬)	뇌하수체의 생선자극 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	●
청력검사	신체계측	신장, 체중, 비만도, 허리둘레	●
	표준 순음 청력 검사 (PAT)	청력측정 및 소음성 난청 (500Hz,1000Hz,2000Hz,4000Hz)	●
안과검사	시력	원시력, 교정시력 등	●
	안압촬영(LT/RT)	고안압 및 녹내장	●
심 폐 기 능 검 사	안저촬영(LT/RT)	망막질환, 안저변화, 백내장, 녹내장, 황반변성, 당뇨성 망막병증	●
	흉부X-선 촬영 (전면)	폐결핵, 폐기종, 폐암, 기관지염, 기관지 확장증 등	●
체 성분검사	심전도검사	부정맥,협심증, 심근경색, 심실비대	●
	맥박/혈압측정	고혈압,저혈압	●
혈액형	B M I 검사	체수분,체지방,근육량,무기질,단백질,영양상태,부종검사	●
췌장기능검사	ABO 혈액형	혈액형검사	●
	Amalyse	췌장 당분해 효소 검사	●
간기능검사	Lipase	췌장 지질분해 효소 검사	●
	Total Protein	영양상태, 간장질환, 간기능장애	●
	Albumin	간장질환, 신중우균	●
	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	●
	HBs Ab	B형간염 면역형성 여부	●
C형간염검사	HCV Ab	C형간염 항체 검사	●
혈청학적검사	RPR(VDRL)	매독검사(항양)	●
	TPLA	매독감염증 정밀검사 (매독 혈구응집)	●
	HIV	HIV 항체 검사	●
	RA Factor	류마티스성 관절염	●
	CRP	급만성염증, 패혈	●
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, 노관, 방광결석등	●	
혈액학적검사	WBC	급만성염증, 백혈병	●	
	RBC	각종빈혈, 신장질환, 진성다혈구증, 부신부전증	●	
	Hemoglobin	각종빈혈, 적혈구증가증	●	
	Hct	각종빈혈, 적혈구증가증, 탈수증, 다혈구증	●	
	Platelet(PLT)	출혈성질환, 빈혈	●	
	MCV	빈혈의 종류판별, 백혈병	●	
혈액학적검사	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	●	
	Neutrophil band(중성구수)	염증성질환	●	
Erythroblast(유핵적혈구)	빈혈 재생불항성 빈혈	●		
Band-neut	감염성질환	●		
Seg-neut(중성구)	감염성질환	●		
혈액학적검사	Lymphocytes(림파구)	급만성간염, 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 월정삼투압의 증감파악, 수분평형, 삼투압조절, 신염기평형의 조절평가	●
		K		●
	부갑상선검사	Ca	부갑상선, 비타민D결핍증, 신부전증	●
Phosphorus(인)			●	
노현미경검사	WBC	요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단	●	
	RBC	요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단	●	
	Epithelial cell	요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단	●	
노화학적검사	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	●	