

종합검진항목표 [올유메디컬]

구분	검사항목	관련질환	기본검진	내시경형 검진	CT형 검진	베스트검진	클래식검진	
			230,000	360,000	360,000	460,000	630,000	
주사제	영양제(수액)주사	충분한 휴식과 영양공급으로 피로회복, 이미노산보급					택1	
	비타민D주사	골다공증, 면역력증가등						
치매 및 뇌심혈관계 질환 예방검사	파라옥소나제	죽상관상동맥, 뇌졸중, 심근경색, 고혈압, 당뇨				택2	●	
	호모시스테인	무증상 뇌졸중 혈액검사					●	
소세포폐암검사	폐암중양표지자검사(pro GRP)	소세포폐암(우리나라 폐암환자 약80%차지)에특이적인 종양표지자검사					택1	택1
소변정밀검사	방광암검사(NMP-22)	방광암 조기진단(방광 이행 세포암, 비뇨기계 이행성 세포종양)						
호르몬검사	Testosterone (남)	남성호르몬검사, 남성고환기능반영					택1	택1
	Estradiol, FSH (여)	여성호르몬검사, 여성의 배란, 폐경기관련 호르몬 검사						
비타민D	비타민D검사	면역력증가, 구루병, 골다공증						
대장암검사	대장내시경검사 (일반)	대장염, 게실, 대장폴립, 대장암 등		택1			택2	택1
	대장내시경검사 (수면)							
	엘리텍C-엘리텍터	분변DNA에서 메틸화된 바이오마커 '신데칸-2'를 측정 대장암 조기진단						수면비포함
CT검사	뇌CT	뇌종양, 뇌출혈, 뇌경색 등			택1	택2		
	경추CT	목디스크, 퇴행성질환 등						
	요추CT	허리디스크, 퇴행성질환 등						
	비만복부(Fat) CT	내장 지방도 측정						
	심장관상동맥 칼슘CT	관상동맥의 동맥경화정도를 수치로 측정						
	부비동CT	부비강종양, 부비동염(축농증), 부비동용종등						
	저선량 폐CT	폐암, 폐기종, 기관지염 등						
특수초음파검사	경동맥초음파검사	경동맥 협착유무, 뇌출혈, 경동맥질환 등					택2	
	갑상선초음파검사	갑상선암, 결절 등 전반적인 질환검사						
MK세포검사	MK세포 활성화극인인터페론감마	암, 만성피로, 영양장애, 질병에 대한 저항력 측정						
알러지검사	MAST allergy 118종검사	알러지성 비염, 천식등의 호흡기 알러지						
항산화검사	활성산소.항산화력 검사	노화, 각종 암, 만성질환의 원인이 되는 활성산소정도와 항산화능력 검사						
간 정밀검사	간섬유화 검사(M2BPG1)	비침습성 간섬유화 선별검사, 간질환조기발견						
폐 정밀검사	폐섬유화 검사	간질성폐질환, 특발성폐섬유증						
자궁경부암검사	HPV 바이러스검사 (여)	자궁경부암 유전자검사						
유전자 암 및 질병 위험도 검사	남성암 5종 A형검사	위암, 대장암, 폐암, 간암, 전립선암				"유전체 분석을 통한 미래 질병 위험도 예측과 결과값을 통해 건강관리		
	남성암 5종 B형검사	췌장암, 신장암, 식도암, 갑상선암, 방광암						
"유전체 분석을 통한 미래 질병 위험도 예측과 결과값을 통해 건강관리	여성암 5종 A형검사	위암, 대장암, 폐암, 갑상선암, 유방암						
	여성암 5종 B형검사	췌장암, 신장암, 방광암, 식도암, 간암						
	일반질환 5종 A형	뇌졸중, 알리하이머, 파킨슨, 류마티스관절염, 천식						
	일반질환 5종 B형	제2형당뇨병, 심근경색, 관상동맥질환, 심방세동, 고혈압						

위암검사	위내시경검사 (일반)	식도염, 위염, 위궤장, 십이지장염, 게실	●	택1 수면비포함	택1 수면비포함	택1 수면비포함	택1 수면비포함
	위내시경검사 (수면)		수면비별도				
	펩시노겐(pepsinogen)	혈액내 펩시노겐측정, 조기위암, 위축성위염, 위산중증도등 검사					
초음파검사	상복부초음파검사	간, 신장, 비장, 췌장, 담낭	●	●	●	●	●
	전립선초음파 (남)	전립선암, 전립선염, 전립선비대증		●	●	●	●
	자궁초음파 (여/하복부)	자궁근증, 자궁질환 등		●	●	●	●
골밀도검사	BMD	골다공증, 골밀도측정	●	●	●	●	●
체성분검사	체성분측정검사	체성분, 근육량분석, 비만진단, 체형구분 기초대사량	●	●	●	●	●
흉부X-선ray촬영	폐, 기관지	폐결핵, 폐기종, 폐암, 기관지염, 기관지 확장증	●	●	●	●	●
순환기질환	심전도검사	부정맥, 협심증, 심근경색 등	●	●	●	●	●
유방X-ray촬영	유방검사 (여 - 만35세이상)	유방암, 유방선종, 석회화, 유방난종	●	●	●	●	●
자궁경부암	Pap smear (여 - 해당희망자)	자궁암, 자궁내막염	●	●	●	●	●
진찰	의사초진및 결과상담	문진, 진료, 데이터관리	●	●	●	●	●
기본검사	신체계측	신장, 체중, 비만도, 허리둘레, 혈압, 시력, 청력등	●	●	●	●	●
혈액형검사	ABO검사	혈액형 RH	●	●	●	●	●
당뇨검사	Glucose	당뇨병	●	●	●	●	●
	HbA1C	당화혈색소 검사, 당뇨병			●	●	●
신장기능검사	BUN	신장기능장애, 신부전증, 요로폐쇄	●	●	●	●	●
	Creatinine	신장기능장애, 신우신염	●	●	●	●	●
	B/C Ratio	신장기능장애	●	●	●	●	●
	GFR	신장기능장애	●	●	●	●	●
지질검사	T-Cholesterol	고지혈증, 도액경화, 고혈압	●	●	●	●	●
	HDL-Cholesterol	동맥경화	●	●	●	●	●
	LDL-Cholesterol	동맥경화	●	●	●	●	●
	Triglyceride	고지혈증, 알콜성지방간, 지질대사이상	●	●	●	●	●
간기능검사	Total Protein	영양상태, 간장질환, 간기능장애	●	●	●	●	●
	Albumin	간장질환, 신증후군	●	●	●	●	●
	Globulin	간장질환	●	●	●	●	●
	A/G Ratio	알부민, 간장질환	●	●	●	●	●
	Total Bilirubin	황달, 간기능장애	●	●	●	●	●
	Direct Bilirubin	용혈성빈혈, 황달, 급성간염	●	●	●	●	●
	Indirect Bilirubin	용혈성빈혈, 황달, 급성간염	●	●	●	●	●
	S-GOT (AST)	급성간염, 심근경색, 근질환	●	●	●	●	●
	S-GPT (ALT)	급만성간염, 심근경색	●	●	●	●	●
	r-GTP (GGT)	알콜성간질환, 지방간, 급성간염	●	●	●	●	●
	Alk.Phosphatase	간담도계질환, 골질환, 신장질환	●	●	●	●	●
갑상선기능검사	TSH	갑상선기능항진증, 저하증	●	●	●	●	●
	Free T4		●	●	●	●	●

부갑상선검사	Ca	부갑상선, 비타민D결핍증	●	●	●	●	●
	P		●	●	●	●	●
심혈관계검사	hs-CRP	심근경색, 뇌졸중	●	●	●	●	●
췌장기능검사	Amylase	췌장기능, 급만성췌장염	●	●	●	●	●
혈청학검사	RPR	매독검사	●	●	●	●	●
통풍검사	Uric acid	통풍, 신장, 뇨관, 방광결석 등	●	●	●	●	●
류마티스관절염	RA Test	류마티스성 관절염 검사	●	●	●	●	●
철결핍성빈혈검사	Fe(Iron)	철결핍성 빈혈, 급성간염	●	●	●	●	●
전해질검사	Na(Sodium)	나트륨	●	●	●	●	●
	K(Potassium)	칼륨	●	●	●	●	●
	Cl(Chlorium)	염소	●	●	●	●	●
A형간염검사	Total HVA Ab	A형간염 면역형성여부					●
B형간염검사	HBs Ag	B형간염 보균여부	●	●	●	●	●
	HBs Ab	B형간염 면역형성여부	●	●	●	●	●
C형간염검사	HCV Ab	C형간염 검사		●	●	●	●
종양표지자검사	CEA	대장암, 간암, 위암등 광범위한 상피성 악성 종양표지자		●	●	●	●
	CA19-9	췌장암, 담낭 담관암, 소화기암, 대장암		●	●	●	●
	AFP	간세포암, 간경변증, 만성간염, 각종염증	●	●	●	●	●
	PSA (남)	전립선비대증, 전립선염, 전립선암 등		●	●	●	●
	CA125 (여)	난소암, 자궁내막증, 자궁근종		●	●	●	●
혈액학적검사	WBC	급만성염증, 백혈병	●	●	●	●	●
	RBC	각종빈혈, 신장질환, 진성다구혈증, 부신부전증	●	●	●	●	●
	Hemoglobin	각종빈혈, 적혈구증가증	●	●	●	●	●
	Hct	각종빈혈, 적혈구증가증, 탈수증, 다혈구증	●	●	●	●	●
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	●	●	●	●	●
	PCT	혈소판용적백분율, 악성종양, 혈소판감소증	●	●	●	●	●
	PDW	혈소판분포계수, 혈전증	●	●	●	●	●
				●	●	●	●
백혈구백분율	Neutrophil	감염성질환	●	●	●	●	●
	Lymphocytes	급,만성간염, 바이러스성간염	●	●	●	●	●
	Monocytes	만성간염	●	●	●	●	●
	Eosinopil	천식, 홍역, 기생충간염	●	●	●	●	●
	Basophil	만성골수성 백혈병	●	●	●	●	●
뇨현미경검사	WBC	요로간염, 신장, 방광, 요도질환 유무 진단	●	●	●	●	●
	RBC	요로간염, 신장, 방광, 요도질환 유무 진단	●	●	●	●	●

노화학적검사	Epithelial cell	요로간염, 신장, 방광, 요도질환 유무 진단	●	●	●	●	●
	PH	알카리성뇨의판별, 요로감염	●	●	●	●	●
	Specific Gravity	신장농축력판별	●	●	●	●	●
	Nitrite	신우신염, 방광염	●	●	●	●	●
	Protein	급만성신장질환, 신부전, 과로	●	●	●	●	●
	Ketone body	대사성질환, 당뇨병	●	●	●	●	●
	Urobilinogen	간세포장애, 용혈성빈혈	●	●	●	●	●
	Bilirubin	간, 담도폐쇄, 간세포장애	●	●	●	●	●
	Occult blood	신장및 요로출혈, 신장결석	●	●	●	●	●
	Leukocytes	요로간염, 방광염, 신우신염	●	●	●	●	●
	Sugar	당뇨병	●	●	●	●	●