

종합검진 항목표 [서울메디투어]

구분	검사항목	관련질환	프리미엄검진
			550,000
정밀초음파	유방초음파 (여)	유방암,유선질환,섬유종,근종	택 2
	심장초음파	부정맥,심장질환,심근경색,심장판막등	
	경동맥초음파	뇌졸중 위험도와 동맥경화진단 등	
	대동맥초음파	복부대동맥질환	
대 장	대장내시경 (수면)	대장암, 용종, 대장염등 대장질환	
	대장암 효소검사(M2PK)	소량의 분변 검체내에 존재하는 M2PK 효소를 검출하여 대장암 등 대장 이상 소견을 높은 정확도로 진단하는 간편 검사	
MD-CT 촬영 (하루 2부위까지)	뇌 MD-CT	뇌종양, 뇌출혈,뇌경색등 뇌질환 관련	
	경추 MD-CT	목디스크, 추간판팽윤증,퇴행성 경추질환 등	
	요추 MD-CT	허리디스크,척추협착증, 퇴행성 경추질환	
	폐 MD-CT	폐암, 폐결절 및 기타 폐질환 관련	
	복부 MD-CT	지방간, 간경화, 담낭, 담도 질환 관련 등	
스트레스검사/ 스트레스호르몬	스트레스검사 + 코르티솔	자율신경계, 스트레스지수 및 급성스트레스 호르몬 수치	택 2
심혈관정밀혈액	호모시스테인	뇌졸중, 심혈관,동맥경화 질환 등	
심근경색 위험인자	Lipoprotein(a) + Apolipo A-I + Apolipo B	협심증,신부전,심근경색 위험인자검사	
남성호르몬 4종/ 비타민 D	남성호르몬 3종 + 비타민 D (남)	피로감,기억력저하, 갱년기 , 성기능저하 원인/골밀도 감소, 구루병,고령자인지 장애 등	
여성호르몬 6종/ 비타민 D	여성호르몬 5종 + 비타민 D (여)	생리불순, 뇌하수체 기능 저하, 자궁골반 내 혈액순환 장애로 인한 자궁 난소기능 저하와 불임, 유산원인, 골밀도 감소, 구루병, 고령자인지 장애	
면역력검사	NK세포검사	암,고지혈증,만성피로,영양장애, 신장질환 등	
알레르기반응검사	알레르기검사 (흡입성+식이성)	호흡기 알레르기 및 음식성 알레르기 위험인자 등	
소화기검사	위내시경 (일반)	위암, 식도염,위염,위궤양,선종 등을 판별	택 1
	위내시경 (수면)		
초음파검사	갑상선초음파	갑상선 결절,기타 갑상선 종양 이상 여부 검사	●
	상복부초음파	간,신장,비장,담낭,췌장 질환 검사	●
	하복부(골반)초음파 (여)	방광염,자궁암,자궁근종,난소암,난소낭종,염증성질환	●
	하복부(전립선)초음파 (남)	전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등	●
부인과검사	유방X-선 (Mammography) (여) (공단대상자만 진행)	유방암,섬유종,근종	●
체성분검사	체지방분석 (인바디)	근육량,체지방량,수분량 등 신체균형	●
골밀도검사	골밀도 (Bone density) (여)	골다공증(골밀도 측정)	●
동맥경화검사	동맥경화 측정 (남)	혈관탄력 및 내벽 진단	●
심-폐기능 검 사	흉부X-선(직촬)	결핵, 폐암, 폐기종, 기관지확장증	●
	심전도 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색증	●
혈액암검사	AFP(간암)	간암, 간경화	●
	CEA(대장암)	대장암, 소화기암, 기타악성종양	●
	CA19-9(췌장암)	췌장암, 췌장염, 췌장결석	●
	PSA (남)	전립선암 및 전립선비대,경색	●
	CA 15-3 (여)	유방암	●

구분	검사항목	관련질환	프리미엄검진
			550,000
	CA 125 (여)	난소암, 자궁암 기타 부인암	●
갑상선	갑상선자극호르몬 (TSH)	갑상선기능저하 및 저하증	●
	Free T4	갑상선기능저하 및 저하증	●
문진	진찰	전반적인 건강상태 체크	●
기초검사	혈압측정	고혈압,저혈압,빈맥,서맥	●
	신체계측	비만도측정,신장,체중	●
시력검사	시력측정	근시, 원시등	●
청력검사	Audiogram	소음성난청,청력장애	●
순환기질환	CPK	심근경색 질환	●
	T.Cholesterol	고지혈증 진단, 혈액 내 총 콜레스테롤 농도	●
	HDL-Cholesterol	동맥경화증을 예방하는 좋은 콜레스테롤	●
	LDL-Cholesterol	동맥경화증의 가장 중요한 원인	●
	LDH	간질환, 심질환	●
	CRF	심장질환 위험도	●
	Triglyceride	동맥경화증의 원인이 되는 콜레스테롤	●
염증	CRP(정성)	염증반응	●
류마티스	RA Factor(정성)	류타티스관절염	●
매독	RPR(정밀)	매독	●
빈혈	Fe	철결핍성 빈혈	●
	TIBC	철결핍성 빈혈	●
	Ferritin	백혈병성 빈혈	●
간기능	T-Protein (총단백)	간기능장애, 영양상태	●
	Albumin (알부민)	간경변 및 간기능 흡수장애	●
	Globulin (글로불린)	황달, 간기능 장애	●
	A/G비율	생체내 단백질대사	●
	ALP	담도질환, 간질환	●
	T-Bilirubin (총빌리루빈)	황달, 간장질환	●
	D-Bilirubin (직접빌리루빈)	간질환, 담도계질환	●
	I-Bilirubin (간접빌리루빈)	용혈성 황달	●
	GOT(AST)	간기능, 급만성 간염	●
	GOT(ALT)	간기능, 급만성 간염	●
	γ-GTP	알콜성기능장애, 간기능장애,단순간기능장애	●
신장	크레아티닌 (Creatinine)	신장기능장애	●
	요소질소 (BUN)	신장기능장애	●
	B/C비율	신장기능장애	●
	신사구체여과율(GFR)	신장기능장애	●
	요산 (Uric Acid)	신기능장애, 통풍	●
당뇨	혈당 (Glucose)	당뇨병 진단 및 경과관찰	●
	당화혈색소(HbA1C)	과거 2~3개월간 혈당 Level 당화혈색소	●
체장	아밀라제 (Amylase)	체장기능 검사	●
	리파아제 (lipase)	체장기능 검사	●
전해질	인(P)	급성/만성 신부전	●
	칼슘(Ca)	다발성 골수, 부갑상선기능저하	●
	나트륨(Na)	탈수증, 당뇨, 요붕증 등	●
	염소(Cl)	탈수증, 만성신염, 급성신부전 등	●
	RBC	각종빈혈	●
	WBC	급성감염증,백혈병	●
	Hemoglobin	적혈구 증.감소증	●
	Hematocrit	빈혈증,적혈구 증.감소증	●

구분	검사항목	관련질환	프리미엄검진
			550,000
CBC 12종	MCV	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	●
	MCH	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	●
	MCHC	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	●
	RDW	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	●
	Platelet	혈액질환, 출혈원인	●
	PCT	출혈원인	●
	MPV	출혈원인	●
	PDW	출혈원인	●
Diff.c	Segment	빈혈 원인 판별	●
	Lymphocyte	감염성질환등	●
	Monocyte	출혈성 질환 등	●
	Eosinophil	백혈병, 에디슨병	●
	Basophil	혈액질환, 피부질환	●
소변10종	Glucose	당뇨병	●
	Bilirubin	간, 담도질환, 비뇨기계증양	●
	Ketone body	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●
	Specific Gravity	신장기능질환	●
	Blood	신장 및 요로출혈, 신장결석, 신장악성종양	●
	pH	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●
	Protein	신장염, 신우신염, 요로결석	●
	Urobilinogen	간, 담도질환, 요로결석	●
	Nitrite	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
	Leukocyte esterase	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
소변 현미경 7종	요RBC (요중적혈구)	요침사에 발견되는 백혈구, 적혈구, 원주 관찰 각종 신질환의 감별 요도염, 요로감염, 방광염 등	●
	요WBC (요중백혈구)		●
	Cast (요중결정체)		●
	Crystal		●
	Others (기타)		●
	Epi-cell		●
	Bacteria		●
간 염	HAV IgG	A형간염 항체여부	●
	HBsAg(ICA)	B형간염 항원여부	●
	HBsAb(ICA)	B형간염 항체여부	●
	HCV Ab(EIA)	C형간염 감염여부	●