검진가자 종합검진 항목표 [서울중앙의료의원]

검 사 종 별	검 사 항 목	관 련 질 환	남/여 프리미엄 450,000	남/여 VIP 검진 800,000
MRI / MRA	뇌(두부) 혈관 MRA	뇌경색, 뇌졸중, 뇌혈관계 관련질환 (뇌혈관촬영)		
	뇌(두부) MRI-T2	뇌출혈, 뇌종양, 뇌암여부를 위한 MRI촬영		
	경동맥 MRA	뇌졸중 위험도, 심혈관질환, 경동맥폐쇄여부	Ī	
	요추 MRI-T2	L-Spine 디스크, 골절 등	택 1	택 2
	경추 MRI-T2	C-Spine 디스크, 골절 등		
유전정보 분석 (DNA)	암DNA 3종	남 : 위, 대장, 폐 / 여 : 위, 대장, 유방		
	질환 3종 : 뇌졸중, 파킨슨병, 치매	질병 발생유무를 스크리닝하는 분자의학 최신검사		
NK-cell 검사	NK세포 활성도검사	각종 암 등 잠재적 면역력 측정		
대장검사	수면대장내시경	용종(Polyp), 대장암, 직장암, 대장관련질환		
	뇌(두부) MDCT	뇌종양,뇌졸증,뇌경색 등을 위한 CT촬영		
	요추 MDCT	허리디스크(척추측만,추간판탈출),척추관련질환	택 1	택 2
64ch MDCT	심장 MDCT	심근경색(돌연사),심혈관계,심장관련질환		
	폐 저선량 MDCT	폐암, 결핵 등 흉부 질환을 위한 CT촬영		
특수초음파	심장초음파	협심증, 심근경색, 심실대비, 허혈성 심질환, 부정맥 등		
	위장조영촬영 (UGI)	위염, 궤양, 십이지장염 등		
	수면 위내시경	위염, 궤양, 십이지장염 등	택 1	택 1
소화기정밀검사 -	일반 위내시경	위염, 궤양, 식도암, 식도 정맥류		
	H-Pylori (위장관검사)	헬리코박터 파일로리균의 감염 여부	•	•
	경동맥초음파	뇌졸중 위험도, 심혈관질환, 경동맥폐쇄여부	•	•
특수초음파	유방초음파	유방암, 섬유선종, 유방내 각종질환	●(여)	●(여)
	전립선(방광포함)초음파	전립선암, 낭종, 결절, 방광암, 전립선 비대증	●(남)	●(남)
초음파검사	자궁,난소포함초음파	자궁암, 난소암, 자궁근종, 방광암	●(여)	●(여)
	갑상선초음파	갑상선암, 갑상선낭종, 각종 갑상선 질환	•	•
	상복부초음파	간, 비장, 췌장, 담낭, 신장 관련질환	•	•
	전문의와 상담(특진)	과거병력 및 현재의 신체 상태 채크	•	•
기초검사	신체계측/비만도측정	기초적인 신장,체중,비만도 측정	•	•
	정밀청력검사	청력,난청,고막검사 등	•	•
	시력	시력측정	•	•
안과검사	안압측정	근시,원시,난시	•	•
	안저검사	세동맥경화,백내장,녹내장	•	•
건강증진검사	체성분분석	비만진단, 신체균형, 영양진단, 체수분진단	•	•
	골밀도 검사(BMD)	골다공증	•	•
	스트레스검사(HRV)	심박변화,정신건강,스트레스,우울증,불안장애,수면장애진단	•	•
심폐기능검사	혈압-맥박 검사	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	•	•
	심전도검사 (E.K.G)	협심증, 심근경색, 심실대비, 부정맥 등	•	•
	흥부X-RAY 촬영 (Chest-PA)	폐결핵, 폐렴, 심장비대 및 변형 등 흉부질환	•	•
	폐기능검사 (PFT)	폐의기도저항, 기관지천식, 협착, 폐기능저하	•	•

	총단백_Total Protein	영양상태, 간질환	•	•
간기능검사	알부민_Albumin	간질환, 담도질환, 간경화증	•	•
	글로부린_Globulin	간장질환	•	•
	A/G비율_A/G ratio	간질환의 진행과정 정도	•	•
	총빌리루빈_Total Bilirubin	황달, 용혈성빈혈, 간기능장애	•	•
	직접빌리루빈_D-Bilirubin	용혈성 황달, 급성 간염	•	•
	간접빌리루빈_ InD-Bilirubin	급만성 간염, 담도질환	•	•
	혈청지오티_SGOT	급만성간염, 간기능	•	•
	혈청지피티_SGPT	간염, 간기능	•	•
	감마피티피_r-GTP	알콜성간장애, 지방간, 간경변	•	•
	알카리포스파타제_ Alk. P	간질환, 간기능, 골질환, 담도질환 _ALP	•	•
	HBs Ag(EIA)	B형간염의 감염 여부	•	•
71.04.74.11	HBs Ab(EIA)	B형간염의 항체 형성 여부	•	•
간염검사	HAV Ab lgG	A형간염의 항체형성여부(40세이상자동면역형성)	•	•
	HCV Ab	C형간염의 항체 형성 여부	•	•
	CRP (C반응성단백)	급성염증, 조직궤사, 폐렴	•	•
혈청학적검사	RA Factor	류마티스성 관절염	•	•
	VDRL	매독	•	•
	간암표지자(AFP)	간암, 간경변, 임신	•	•
ᄌᅆᅲᄀᆛᄀᆛᄸᆡ	대장암표지자(CEA)	대장암등 각종 악성종양, 암의 전이	•	•
종양표지자검사	전립선암표지자(PSA)	전립선염, 전립선암	•	•
	난소암표지자(CA125)	자궁암, 난소암, 자궁경부암	•	•
	Neutrophil (중성구)	골수성 백혈병, 악성빈혈, 폐렴	•	•
	Eosinophil (호산구)	알레르기반응에 관계, 만성골수성 백혈병	•	•
혈액백분율 Diff.Count	Basophil (호염기구)	염증, 혈액응고	•	•
	Lymphocyte (임파구)	림프구성 백혈병, 결핵	•	•
	Monocyte (단핵구)	단핵구성 백혈병, 홍역	•	•
	RBC count (적혈구)	빈혈, 흡연, 탈수증, 임신, 신장질환	•	•
	WBC count (백혈구)	급성간염증, 백혈병	•	•
	Hemoglobin (혈색소)	혈색소, 빈혈, 적혈구증가증	•	•
	Hematocrit (헤마토크릿트)	빈혈, 선천성심장질환, 적혈구증가증	•	•
	Platelet count (혈소판수)	출혈성질환, 빈혈, 원발성 혈소판 증가증	•	•
일반혈액검사	MCV (평균적혈구용적)	각종 빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	•	•
교다 교기 교시	MCH (평균적혈구혈색소양)	각종 빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	•	•
	MCHC (평균적혈구혈색소농도)	각종 빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	•	•
	MPV (평균혈소판용적)	골수섬유종, 특발성혈소판감소성자반병	•	•
	PCT (혈소판크리트)	골수섬유종, 특발성혈소판감소성자반병	•	•
	RDW (적혈구분포도)	각종 혈액질환 지표	•	•
	PDW (혈소판분포도)	각종 혈액질환 지표	•	•
빈혈검사	Iron(Fe)	철결핍성 빈혈, 재생불량성 빈혈, 급성간염	•	•
	TIBC (총철분결합용적)	철결핍성 빈혈, 급성간염, 간경변	•	•
	UIBC (불포화철겹합용적)	만성 철결핍성 빈혈, 감염증, 악성 종양	•	•

		나가나나 키트 현지 미 기사중 그 브 센지스 트	_ 1	
전해질검사	Ca (칼슘)	부갑상선 기능 항진 및 저하증, 급성 췌장염 등	•	•
	P (인)	부갑상선 기능 항진 및 저하증, 비타민D결핍 등	•	•
	Na (소디움)	수분조절, 신질환, 탈수증 등	•	•
심장기능검사	C.R.F	고지혈증, 동맥경화	•	•
심근검사	L D H (유산탈수효소)	관상동맥 질환	•	•
	СРК	심근경색증, 심장기능장애	•	•
고지혈검사	Total-Cholesterol (총콜레스테롤)	동맥경화, 고혈압, 지질대사 이상	•	•
	Triglyceride (중성지방)	알콜성 지방간, 동맥경화	•	•
	HDL-Cholesterol (고밀도지방)	고지혈증 및 순환기 질환	•	•
	LDL-Cholesterol (저밀도지방)	고지혈증, 동맥경화	•	•
췌장검사	Amylase	췌장기능장애, 간담도질환	•	•
당뇨검사	Glucose (혈당:공복)	당뇨병	•	•
	HbA1C (당화혈색소)	과거 1~2개월간의 혈당 Level	•	•
	BUN (요소질소)	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	•	•
신장검사	Creatinine (크레아티닌)	신장기능장애, 신우신염, 근육질환	•	•
	B/C ratio (요소질소비율)	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	•	•
통풍검사	Uric Acid (요산)	통풍, 관절염, 신장기능의 진단 및 예후평가	•	•
갑상선검사	Free T4 (Thyroxine)	갑상선기능저하, 항진증, 뇌하수체기능검사	•	•
80284	TSH (갑상선자극호르몬)	갑상선기능저하, 항진증, 뇌하수체기능검사	•	•
	부인과 상담	산부인과 전문의 상담 (여성전문의검사)	•	•
부인과검사	유방 X-선촬영	유방암, 유방선종, 유방낭종 등	•	•
	Pap smear (자궁경부암검사)	자궁경부암 세포검사(질, 자궁 및 난소의 질병 여부 검사)	•	•
	Urine 10종	각종신장기능검사	•	•
	PH (APH)	중증당뇨병,요로감염,신진대사이상	•	•
	Nitrite (아질산염)	요로감염,방광염,기타비뇨기계질환	•	•
	S.G (요비중)	신장기능질환	•	•
	Ur. Protein (요단백)	요단백	•	•
	Glucose (요당)	당뇨병	•	•
	Ketone (요케톤체)	당뇨병,대사성질환,황달,방광염	•	•
	Bilirubin (빌리루빈)	간,담도질환,비뇨기계종양	•	•
소변검사	Occult Blood (요잠혈)	요잠혈	•	•
	Urobilinogen (유로빌리로겐)	간,담도질환,요로결석	•	•
	Microscopy	현미경	•	•
	RBC (요침사적혈구)	신장암,신장결석	•	•
	WBC (요침사백혈구)	요로감염	•	•
	E.P cell	상피세포검사	•	•
	Casts	요침사	•	•
	Bacteria	박테리아검사	•	•
	Crystals	요침사결정체	•	•
치과검사	구강검진(Dental)	치주염, 치은염, 충치, 구강질환여부	희망시●	희망시●