

종합검진항목표 [나노메디검진센터]

구 분	검 사항 목	관 련 질 환	스페셜검진
			930,000
MRI.MRA	뇌 MRI(FULL)	뇌종양, 뇌질환 등	택 1
	뇌혈관 MRA(FULL)	뇌졸중, 뇌동맥류, 뇌혈관 협착/기형	
	경추 MRI(FULL)	디스크의 병변, 경추체의 병변	
	요추 MRI(FULL)	디스크의 병변, 요추체의 병변	
면역검사	NK세포 활성도 검사	NK자연살해세포, 암/질병에 대한 면역저항력 측정	택 2 (CT중복불가)
유전자 DNA	유전자검사(5종)	파킨슨병, 치매, 뇌졸중, 고혈압, 심근경색, 당뇨	
대장검사	대장(수면)내시경	대장암, 대장용종, 대장계실등 검사	
CT	흉부 CT	폐암, 폐결핵, 암 전이 등	
	뇌 CT	뇌종양, 뇌출혈, 뇌경색 등	
	경추 CT	목디스크 및 퇴행성 질환, 암, 염증, 골절, 목통 등	
	요추 CT	허리디스크 및 퇴행성 질환, 암, 염증, 골절, 요통 등	
기타검사	폐암특화검사 Cyfra21-0	비소세포폐암, 폐소세포암, 신경모세포종, 갑상선수양암	
	심혈관질환 Homocystein	심장마비, 뇌졸중, 고호모시스테인혈증, 심근손상 및 신부전 검사	
	스트레스 측정	자율신경계, 면역기능 측정	
특수초음파	심장초음파	부정맥, 심장질환, 심근경색, 심장판막 등	택 1
	유방초음파	유방암, 유선질환, 섬유종, 근종검사	
소화기 검사	위내시경 (일반)	위암,식도염,위염,위궤양,십이지장염 (조직검사시 비용 별도 부담) - 수면내시경 : 만 70세 이상 검사 불가 -	택 1
	위내시경 (수면)		
동맥경화측정	동맥경화도검사	맥경화반(혈전)정도,혈관 탄력도, 혈관 노화도, 혈관 동맥경화도 진단	○
특수초음파	경동맥초음파	뇌혈관질환, 경동맥협착, 혈관계 노화, 동맥경화정도,혈관 탄력도 등	○
초음파검사	상복부 초음파 (★소화기계 5대 장기 검사)	간장, 신장, 췌장, 담낭, 비장 등 암질환	○
	갑상선초음파	갑상선암,갑상선결절등	○
	전립선 초음파 (남)	전립선비대증, 전립선암, 방광암	남
	자궁,난소초음파 (여)	자궁암,자궁근종, 방광암, 난소암, 난소낭종	여
골밀도검사	골밀도 검사 (BMD)	골다공증 검사	○
흉부 X-선	Chest-PA	폐렴, 폐결핵, 폐암, 폐기종 및 호흡기질환	○
심전도검사	E·K·G	부정맥, 협심증 등 심장기능 이상유무	○
체성분검사	체수분량· 무기질량	비만도평가	○
	체단백질량· 체지방량· 근육량	복부지방율, 영양상태평가	
	체지방율	근육상태 및 상하좌우 균형평가	
	복부지방율	신체발달지수(강인,보통,허약)	
부인과 검사	자궁경부암세포진검사(PAP) (여)	자궁경부암, 자궁근종, 난소종양	여
	유방X선촬영 (여)	유방암,섬유성유선증식증,유선염	여
종양표지자검사	AFP(간암)	간암 선별검사	○
	CA19-9(췌장암)	췌장암, 췌장염 등	○
	CEA(소화기암)	대장암, 직장암 등 소화기암 선별검사	○
	PSA(전립선암, 남)	전립선암 선별검사	남

구 분	검 사항 목	관 련 질 환	스페셜검진
			930,000
	CA-125(난소암, 여)	난소암 선별검사	여
기초검사	진찰 및 상담	과거 병력 청취 및 현재 증상 조사	○
	신장, 체중, 비만도측정	비만도, 고혈압, 적정체중, 근시, 난시 등	○
	허리둘레, 혈압, 시력		○
청력검사	정밀청력검사(Impedance Audio)	난청의 조기발견, 중이염, 기타 청력장애 등	○
안과검사	안저검사(양측)	고혈압, 당뇨병 안저 변화등	○
	안압검사(양측)	녹내장 유무	○
간기능검사	Total Protein(총단백)	간경변증	○
	Albumin(알부민)	간질환, 신증후군, 영양불량	○
	Globulin	간장질환	○
	A/G ratio	간질환의 진행과정 정도	○
	T-Bilirubin(총빌리루빈)	황달성 간질환	○
	D·Bilirubin(빌리루빈)		○
	I·Bilirubin		○
	SGOT	간염 및 폐쇄성질환	○
	SGPT	만성간염, 심근경색	○
	r-GTP	알콜성간염, 지방간	○
Alk-phos	폐쇄성황달, 간경변 등	○	
B형간염검사	HBs Ag	B형간염 바이러스 감염여부	○
	HBs Ab	B형간염 항체형성여부	
C형간염검사	HCVAb	C형간염 면역여부	○
심장기능 및 지질검사	CPK (크레아틴인산활성효소)	심근경색, 골격근질환 등	○
	LDH (유산탈수효소)	다발성근염, 뇌혈관장애, 협심증	○
	T-cholesterol (총콜레스테롤)	동맥경화, 고혈압 등	○
	Triglyceride (지질)	지질대사, 지방간	○
	HDL-cholesterol	동맥경화 억제인자	○
	LDL-cholesterol	동맥경화 위험인자	○
	Cardiac Risk-Factor	심장병위험인자	○
신장검사	BUN	신장기능장애, 탈수증, 요소질소	○
	B/C Ratio	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	○
	Creatinine(크레아티닌)	신장기능장애, 크레아티닌	○
	GFR(사구체여과율)	신장질환, 신부전	○
통풍 및 염증성 질환	RA Factor(정량)	류마티스성 관절염	○
	HS CRP	염증성 질환	○
	Uric Acid(요산)	통풍, 악성질환(요산검사)	○
췌장검사	Amylase	급만성췌장염 등	○
당뇨검사	Glucose (혈당)	당뇨질환	○
	HbA1c(당화혈색소)	과거 2~3개월간의 혈당Level	○
철결핍성 빈혈	Fe	빈혈 및 철 결핍성 질환	○
	UIBC		○
	TIBC		○
갑상선검사	TSH	갑상선기능 항진 및 저하증	○
	free T4		○
부갑상선 기능검사	Ca (칼슘)	만성신부전, 부갑상선 기능	○
	P (인)	부갑상선기능저하증, 신부전증	○
매독검사	매독 (VDRL)	매독반응검사 (양성시 정밀검사 무료실시)	○
임박혈액검사	RBC(적혈구)	빈혈, 진성다혈증	○
	Hb(혈색소)	비혈 전혈구증가증	○

구분	검사항목	관련질환	스페셜검진
			930,000
일반혈액검사	HCT(적혈구용적)	빈혈, 적혈구 증가증	○
	MCV(평균혈구용적)	빈혈원인 판별	○
일반혈액검사	MCH(평균혈구혈색소)	빈혈원인 판별	○
	MCHC(평균혈구혈색소농도)		○
	RDW(적혈구분포계수)	혈소판분포폭	○
	MPV(평균 혈색소 용적)		○
	PCT		○
	PDW(혈구분포계수)	특발성 혈소판감소성 자반병	○
	Platelet(혈소판)	출혈성 질환	○
	WBC (백혈구)	급만성염증, 백혈병	○
	WBC Diff Segments	급 만성염증, 알레르기 질환	○
	Lymphocyte		○
	Monocyte		○
	Eosinophil		○
	Basophil		○
	Band	급 만성염증, 알레르기 질환	○
	Neutrophil		○
소변검사	노당 Urine Glucose	당뇨병	○
	노빌리루빈 Urine Bilirubin	간염, 폐쇄성 황달	
	노케톤체 Ketone body	대사성질환, 당뇨병	
	노비중 Urine S.G	신장기능	
	노PH Urine PH	신진대사기능	
	노단백 Urine Protine	신장염	
	노유로빌리노젠 Urine Urobilinogen	간질환	
	노아질산염 Urinr Nitrite	요로간염	
	노혈액 Urine Blood	신장염, 요로출혈	
	노침사적혈구 Urine RBC	신장염, 신장암, 신결석	
	노침사백혈구 Urine WBC	요로감염	
판독 및 상담	검진결과에 따른 건강 상태를 판독하여, 자세한 의학적 설명과 조언으로 건강상의 문제 상담	과거 데이터 및 현재의 건강상태 비교 상담, 운동 및 식이 요법 상담	○