

종합검진 항목표 [일산복음병원]

구분	검사명	대상질환	일반검진 300,000원	소화기정밀검진 550,000원	프리미엄검진 800,000원	VIP 검진 1,300,000원
자기공명촬영 (MRI, MRA)	뇌 MRI+ MRA	뇌혈관질환, 뇌경색, 뇌종양 등	-	-	-	●
	경추 MRI	경추(목) 수핵탈출증 (디스크)			택 1	-
	요추 MRI	요추(허리) 수핵탈출증 (디스크)				-
	뇌 MRI	뇌경색, 뇌종양 등				-
대장 검사	대장내시경 (수면)	대장암, 대장용종, 기타악성종양	-	● (수면비 8만원)	●	택 1
	분변 DNA검사			-	-	-
컴퓨터단층촬영 (CT촬영)	뇌CT	뇌종양, 뇌졸중, 뇌출혈, 두통	-	택 1	택 1	-
	폐CT (저선량)	폐결핵, 폐암				택 1
	경추CT	목 디스크, 경추질환				-
	요추CT	허리디스크, 요통				-
초음파검사	갑상선 초음파	갑상선암, 갑상선 발달이상	택 1	-	택 1	택 2
	경동맥초음파	경동맥, 혈관탄력, 동맥경화				
	뇌혈류초음파	뇌졸중, 동맥협착	-			
	유방 초음파	유방암, 섬유선종, 목혹	-			
소화기계검사	위내시경 (일반)	위암, 십이지장의 암, 궤양, 염증 등	택 1 (수면시 5만원 발생)	●	●	●
	위내시경 (수면)			●	●	●
초음파검사	상복부초음파	간암, 간경화, 지방간 등	●	●	●	●
		췌장 및 담낭 질환 등	●	●	●	●
		비장암, 비장비대 등	●	●	●	●
		신장암, 신장결석, 수신증 등	●	●	●	●
	하복부초음파	전립선, 자궁, 방광	-	-	●	●
골밀도 검사	골밀도 검사(2부위)	골다공증 등	-	●	●	●
여성 검사	유방 X선 촬영(만40세이상부터가능)	유방 X-ray 검사	●	●	●	●
	자궁질도말검사 (PAP)	자궁경부암검사	●	●	●	●
유전자 검사	유전자검사 (5종)	유전자검사	-	-	-	●
NK세포활성도검사	면역세포검사	면역세포 활성도	-	-	●	●
동맥경화 검사	동맥경화 협착검사	동맥경화, 혈관탄력, 고지혈증	-	-	●	●
성호르몬검사	여포자극호르몬(FSH) _여	여포자극호르몬(FSH)	-	-	-	●(여)
	황체형성호르몬(LH) _여	황체형성호르몬(LH)	-	-	-	●(여)
	에스트라디올(E2) _여	에스트라디올(E2)	-	-	-	●(여)
	테스토스테론 _남	테스토스테론	-	-	-	●(남)
종양(암)표지자 검사	알파태아성단백 (AFP)	간암, 태아성 암항원 혈액검사	●	●	●	●
	태아성 암항원 (CEA)	대장암등 소화기계 표지자 검사	●	●	●	●
	당단백 항원 19-9 (CA19-9)	췌장암, 담낭암등 소화기계 표지자 검사	-	●	●	●
	전립선암특이항원 (PSA) _남	전립선암 표지자 검사	-	●	●	●
	난소암특이항원 (CA125) _여	난소암 표지자 검사	-	●	●	●
	유방암특이항원 (CA15-3) _여	유방암 표지자 검사	-	-	●	●
기초검사	예진, 혈압, 맥박	상당, 고혈압, 저혈압	●	●	●	●
	신체계측	신장 및 체중측정	●	●	●	●
	청력검사	소음성 난청, 청력장애	●	●	●	●
	시력측정	시력측정	●	●	●	●
	안압측정	녹내장, 백내장 유무	●	●	●	●
	안저촬영	당뇨, 고혈압에 의한 안저변화/망막염	●	●	●	●
	흉부 X-선 촬영	결핵, 폐암, 폐기종, 폐의 기도 저항	●	●	●	●
	폐기능검사	폐의 기도 저항	●	●	●	●
	심전도 검사 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색	●	●	●	●
	체성분 분석 (Inbody)	비만도, 체지방율	●	●	●	●
당뇨 검사	공복혈당 (Glucose)	당뇨병, 당뇨 전단계	●	●	●	●
	Hb A1c	과거 2~3개월간의 혈당 조절상태	-	●	●	●
신장 질환	요소질소 (BUN)	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	●	●	●	●
	크레아티닌 (Creatinine)	신부전증, 신장기능저하 등	●	●	●	●
	B/C Ratio	신장기능 검사	●	●	●	●
	총 빌리루빈 (T.Bilirubin)	황달색소, 용혈성 빈혈	●	●	●	●
	직접빌리루빈 (D.Bilirubin)	체질성 황달, 폐쇄성 황달	●	●	●	●

구분	검사명	대상질환	일반검진 300,000원	소화기정밀검진 550,000원	프리미엄검진 800,000원	VIP 검진 1,300,000원	
간장 질환	AST (SGOP)	간경변, 간기능 장애	●	●	●	●	
	ALT (SGPT)	급만성 간염	●	●	●	●	
	감마지티피 (γ-GPT)	지방간, 알콜성 간염	●	●	●	●	
	총단백 (T. Protein)	영양상태, 간기능 장애	●	●	●	●	
	알부민 (Albumin)	영양부족	●	●	●	●	
	글로블린 (Globulin)	감염증, 염증성 질환	●	●	●	●	
	A/G Ratio	생체내 단백질대사	●	●	●	●	
	알카리포스파타제 (ALP)	급만성 염증	●	●	●	●	
심혈관 질환	유산탈수소효소 (LDH)	심근경색증, 심근질환	●	●	●	●	
	크레아틴키나제 (CPK)	근육질환, 심장질환	●	●	●	●	
	총 콜레스테롤 (T.Cholesterol)	동맥경화, 고지방혈증	●	●	●	●	
	중성지방 (Triglyceride)	중성지방	●	●	●	●	
	고밀도 콜레스테롤 (HDL)	동맥경화억제 인자	●	●	●	●	
	저밀도 콜레스테롤 (LDL)	동맥경화유발 인자	●	●	●	●	
		통풍, 관절염, 신장기능의 진단 및 예후평가	●	●	●	●	
골격계 질환	Uric Acid (요산)	통풍, 관절염, 신장기능의 진단 및 예후평가	●	●	●	●	
	R.A Factor (정량)	류마티스성 관절염	●	●	●	●	
전해질 검사	나트륨 (Na)	수분조절, 신질환, 탈수증	●	●	●	●	
	염소 (Cl)	부갑상선기능저하	●	●	●	●	
	무기인 (P)	부갑상선기능저하증, 신부전증	●	●	●	●	
	칼륨 (K)	근육신경작용, 뇨독증	●	●	●	●	
관상동맥질환	C-반응성 단백질 (CRP)	염증검사, 심근경색 원인인자	●	●	●	●	
		염증검사, 심근경색 원인인자	●	●	●	●	
췌장 질환	Amylase	급성, 만성 췌장염	-	●	●	●	
갑상선 질환	TSH	갑상선 자극 호르몬	●	●	●	●	
	Free T4	갑상선 기능 호르몬	-	●	●	●	
	T3	갑상선 기능 호르몬	-	●	●	●	
면역 검사	B형 간염항원 (HBs Ag)	B 형 간염 감염 여부	●	●	●	●	
	B형 간염항체 (HBs Ab)	B 형 간염 면역 여부	●	●	●	●	
	C형 간염항체 (HCV Ab)	C 형 간염 감염 여부	-	-	●	●	
	A형 간염항체 (HAV Ab)	A 형 간염 면역 여부	-	-	●	●	
혈액형 검사	RH type	RH type	●	●	●	●	
	A.B.O type	A.B.O type	●	●	●	●	
매독 검사	VDRL	성병 검사	-	-	●	●	
에이즈 검사	HIV-Ab	에이즈 검사	-	-	●	●	
혈액학적 검사	백혈구수 (WBC)	급성간염증, 백혈병	●	●	●	●	
	적혈구수 (RBC)	빈혈, 탈수증, 신장질환	●	●	●	●	
	혈색소 (Hemoglobin)	혈색소, 빈혈, 적혈구증가증	●	●	●	●	
	적혈구백분율 (HCT)	빈혈, 선천성심장질환, 적혈구증가증	●	●	●	●	
	평균적혈구용적 (MCV)	각종빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	●	●	●	●	
	혈소판용적 (MPV)	골수섬유증, 특발성혈소판감소성자반병	●	●	●	●	
	평균적혈구혈색소량 (MCH)	각종빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	●	●	●	●	
	평균적혈구혈색소농도 (MCHC)	각종빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	●	●	●	●	
	적혈구분포계수 (RDW)	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	
	혈소판입자분포폭 (PDW)	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	
	적혈구침강속도 (ESR)	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	
	혈소판용적율 (PCT)	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	
	호중구 (Segment)	림프구성 백혈병, 결핵	●	●	●	●	
	림프구 (Lymphocyte)	림프구성 백혈병, 결핵	●	●	●	●	
	단핵구 (Monocyte)	림프구성 백혈병, 홍역	●	●	●	●	
	호산구 (Eosinophil)	알레르기반응에 관계, 만성골수성 백혈병	●	●	●	●	
	호염기구 (Basophi)	염증, 혈액응고	●	●	●	●	
	혈소판수 (Platelet)	출혈성질환, 빈혈, 원발성 혈소판 증가증	●	●	●	●	
	소변검사	요침사-백혈구 (WBC)	요로결석, 신장염, 요로감염	●	●	●	●
		요침사-적혈구 (RBC)	신우신염, 방광염	●	●	●	●
요잠혈(Urine Blood)		요잠혈	●	●	●	●	
요백혈구 (LEUKOCYTE)		요백혈구	●	●	●	●	
요빌리루빈(Urine Bilirubin)		간, 담도 질환, 비노기계증양	●	●	●	●	
유로빌리노젠(Urobilinogen)		간, 담도 질환, 요로결석	●	●	●	●	
요케톤(Ketone)		당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●	●	●	●	
요단백(Ur. Protein)		요단백	●	●	●	●	
요아질산염(Nitrate)		요로감염, 방광염, 기타비노기계질환	●	●	●	●	
요당(Glucose)		당뇨병	●	●	●	●	
요산도(Urine PH)		중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●	●	●	●	
요비중(Urine S.G)	신장기능질환	●	●	●	●		
대변 검사	분변 잠혈검사	장관내 출혈	●	●	●	●	