

종합검진항목표 [라이프케어내과]

구분	검사항목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	스페셜
			120,000	220,000	320,000	450,000	630,000	780,000
소화기 검 사	위내시경(일반)	식도염, 위염, 위궤양, 십이지장염	-	택 1 수면비3만원	택 1	택 1	택 1	택 1
	위내시경(수면)							
DNA 유전자암검사 (중복선택불가)	남성암(A형)	위암, 대장암, 폐암, 간암, 전립선암	-	-	-	-	-	-
	남성암(B형)	췌장암, 신장암, 방광암, 식도암, 갑상선암						
	여성암(C형)	위암, 대장암, 폐암, 갑상선암, 유방암						
	여성암(D형)	췌장암, 신장암, 방광암, 식도암, 간암						
	공통암(E형)	뇌졸중, 알츠하이머, 파킨슨, 류마티스관절염, 천식						
	공통암(F형)	당뇨병, 심근경색, 관상동맥, 심방세동, 고혈압						
대 장	대장내시경(수면)	소장, 대장염, 궤양, 대장암	-	-	-	-	-	-
MD-CT촬영	뇌 MDCT	뇌출혈, 뇌경색 등 뇌질환 관련						
	경추 MDCT	경추(목)디스크 등 이상유무						
	요추 MDCT	요추(허리)디스크 등 이상유무						
	폐 MDCT	폐암 및 기타 폐질환 관련						
	부비동 MDCT	부비동염, 부비동용종						
	관상동맥석회화 MDCT	협심증, 심근경색증, 관상동맥협착						
심근경색 위험인자	Lipoprotein(a) + Apolipo A-I + Apolipo B	협심증, 신부전, 심근경색 위험인자검사	-	-	-	-	-	-
남성호르몬/ 심혈관정밀혈액	TESTOSTERON(남)+ 호모시스테인	남성 호르몬 수치/관상동맥질환, 동맥경화, Vit.B6.B12결핍 등						
여성호르몬/ 인유두종바이러스	HPV 바이러스검사(여)+ ESTROREN	자궁경부암 유전자검사/여성 호르몬 수치						
난소기능검사	AMH검사(여)	성숙난자를 제공할수 있는 난소능력 수치						
활성산소/항산화력검사	활성산소(BAP Test)+ 항산화력검사(d-ROMs Test)	노화, 각종 암, 만성질환의 원인이 되는 활성산소 정도와 항산화능력 검사						
면역력검사	NK세포검사	암, 고지혈증, 만성피로, 영양장애, 신장질환등						
				택 2		택 3	택 4	택 5
				택 1				

구분	검사항목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	스페셜
			120,000	220,000	320,000	450,000	630,000	780,000
비타민D검사/ 미네랄검사(MG)	비타민 D+마그네슘(MG)	암,심혈관계 관련 검사/전해질 검사						
정밀초음파	심장초음파	부정맥,심장질환,심근경색,심장판막등						
	복부대동맥초음파	대동맥류, 혈관협착, 대동맥질환등						
	유방초음파(여)	유방암,유선질환,섬유종,근종						
	경동맥 초음파	내.외 경동맥 협착,이상유무	-	-	●	●	●	●
동맥경화	동맥경화 측정(남)	동맥경화,순환기질환유무	●	●	●	●	●	●
골밀도검사	골밀도 (Bone density)(여)	골다공증(골밀도 측정)	●	●	●	●	●	●
초음파검사	골반(여)	방광염,자궁암,자궁근종,난소암,난소낭종,염증성질환	-	-	●	●	●	●
	전립선(남)	전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등	-	-	●	●	●	●
	갑상선	갑상선 결절,기타 갑상선 종양 이상 여부 검사	-	-	●	●	●	●
	상복부	간,신장,비장,담낭,췌장 질환 검사	●	●	●	●	●	●
부인과검사	자궁암 검사 (Pap Smear)(여)	자궁암세포검사, 염증	공단대상자	공단대상자	공단대상자	공단대상자	공단대상자	공단대상자
	유방X-선 (Mammography)(여)	유방암,섬유종,근종	공단대상자	공단대상자	공단대상자	공단대상자	공단대상자	공단대상자
종양 표지자 검사	AFP(간암)	간암, 간경화	●	●	●	●	●	●
	CEA(대장암)	대장암, 소화기암, 기타악성종양	●	●	●	●	●	●
	CA19-9(췌장암)	췌장암, 췌장염, 췌장결석	●	●	●	●	●	●
	PSA(남)	전립선암	-	-	●	●	●	●
	CA 125(여)	난소암외부인과적종양	-	-	●	●	●	●
심·폐기능 검사	흉부X-선(직활)	결핵, 폐암, 폐기종, 기관지확장증	●	●	●	●	●	●
	심전도 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색증	●	●	●	●	●	●
체성분검사	체지방분석	근육량,체지방량,수분량 등 신체균형	●	●	●	●	●	●
문진	문진표작성	과거병력 및 현재의 신체상태	●	●	●	●	●	●
기초검사	혈압,맥박	고혈압,저혈압,빈맥,서맥	●	●	●	●	●	●
	신체계측	비만도측정,신장,체중	●	●	●	●	●	●

구분	검사항목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	스페셜
			120,000	220,000	320,000	450,000	630,000	780,000
시력검사	시력측정	근시, 원시등	●	●	●	●	●	●
청력검사	Audiogram	소음성난청, 청력장애	●	●	●	●	●	●
안과검사	안압측정	시력, 안저변화	●	●	●	●	●	●
	안저촬영	녹내장, 고혈압	●	●	●	●	●	●
갑상선 기능검사	갑상선자극호르몬 (TSH)	갑상선기능항진증, 저하증	●	●	●	●	●	●
	Free T4	갑상선기능항진증, 저하증	●	●	●	●	●	●
혈액학적 검사	백혈구 WBC	급만성염증	●	●	●	●	●	●
	적혈구 RBC	빈혈	●	●	●	●	●	●
	혈색소 Hemoglobin	적혈구 중.감소증	●	●	●	●	●	●
	헤마토크리트 Hematocrit	적혈구 중.감소증	●	●	●	●	●	●
	평균적혈구용적 MCV	빈혈원인판별	●	●	●	●	●	●
	평균적혈구혈색소농도MCHC	빈혈원인판별	●	●	●	●	●	●
	평균적혈구혈색소농도MCH	빈혈원인판별	●	●	●	●	●	●
	적혈구분포도 RDW	빈혈원인판별	●	●	●	●	●	●
	혈소판 Platelet	출혈원인	●	●	●	●	●	●
	혈소판분포도 PDW	출혈원인	●	●	●	●	●	●
	혈소판크리트 PCT	출혈원인	●	●	●	●	●	●
	평균혈소판용적 MPV	출혈원인	●	●	●	●	●	●
	N.RBC	조혈세포장애	●	●	●	●	●	●
	Metamyelocytie	혈액질환	●	●	●	●	●	●
	Promyelocyte	혈액질환	●	●	●	●	●	●
	Myelocytie	혈액질환	●	●	●	●	●	●
	BLAST	혈액질환	●	●	●	●	●	●
	간상구백분율 (Band N)	알레르기관련질환	●	●	●	●	●	●
	중성구백분율 (Seg N)	알레르기관련질환	●	●	●	●	●	●
	임파구백분율 (Lymphocytes)	알레르기관련질환	●	●	●	●	●	●
	단핵구백분율 (Monocyte)	알레르기관련질환	●	●	●	●	●	●
호산구백분율 (Eosinophil)	알레르기관련질환	●	●	●	●	●	●	
염기구백분율 (Basophil)	알레르기관련질환	●	●	●	●	●	●	
철결핍성빈혈	Fe	철결핍성빈혈, 만성소모성질환	●	●	●	●	●	●
	TIBC	재생불량성빈혈	●	●	●	●	●	●

구분	검사항목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	스페셜
			120,000	220,000	320,000	450,000	630,000	780,000
	UIBC	급성간염, 빈혈	●	●	●	●	●	●
심혈관 기능	콜레스테롤 T.Cholesterol	동맥경화, 지질대사	●	●	●	●	●	●
	중성지방 Triglyceride	지질대사, 지방간	●	●	●	●	●	●
	고밀도지방 HDL-Chol	순환기질환	●	●	●	●	●	●
	저밀도지방 LDL-Chol	순환기질환	●	●	●	●	●	●
	심장병위험인자CRF	심장관련질환	●	●	●	●	●	●
	크레아티닌자제 CPK	심근경색 및 심장관련질환	●	●	●	●	●	●
	C-반응성단백 CRP	염증반응	●	●	●	●	●	●
	심장병위험인자 LDH	관상동맥질환	●	●	●	●	●	●
간기능	총단백 (T-Protein)	간기능장애, 영양상태	●	●	●	●	●	●
	알부민 (Albumin)	간경변 및 간기능 흡수장애	●	●	●	●	●	●
	글로부린 (Globulin)	황달, 간기능 장애	●	●	●	●	●	●
	A/G비율	간장질환	●	●	●	●	●	●
	혈청지오티 (AST(SGOT))	간염, 심근경색	●	●	●	●	●	●
	혈청지피티 (ALT(SGPT))	간염	●	●	●	●	●	●
	알칼리포스파타제 (ALP)	골질환, 담도질환, 간질환	●	●	●	●	●	●
	감마지티피 (γ-GTP)	지방간, 알콜성간염	●	●	●	●	●	●
	총빌리루빈 (T-Bilirubin)	황달, 간장질환	●	●	●	●	●	●
	직접빌리루빈 (D-Bilirubin)	황달, 간장질환	●	●	●	●	●	●
간접빌리루빈 (I-Bilirubin)	황달, 간장질환	●	●	●	●	●	●	
신장	요소질소 (BUN)	신장기능장애	●	●	●	●	●	●
	크레아티닌 (Creatinine)	신장기능장애	●	●	●	●	●	●
	B/C비율	신장기능장애	●	●	●	●	●	●
	신사구체여과율(GFR)	신장기능장애	●	●	●	●	●	●
당뇨	혈당(Glucose)	당뇨병	●	●	●	●	●	●
	당화혈색소(HbA1C)	당뇨병	-	-	●	●	●	●
체장	아밀라제(Amylase)	췌장기능 검사	●	●	●	●	●	●
	노당 Urine Glucose	당뇨병	●	●	●	●	●	●
	노빌리루빈 Urine Bilirubin	간염, 폐쇄성 황달	●	●	●	●	●	●
	노케톤체 Ketone body	대사성질환, 당뇨병	●	●	●	●	●	●
	노비중 Urine S.G	신장기능	●	●	●	●	●	●

구분	검사항목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	스페셜
			120,000	220,000	320,000	450,000	630,000	780,000
소변검사	노PH Urine PH	신진대사기능	●	●	●	●	●	●
	노단백 Urine Protine	신장염	●	●	●	●	●	●
	노유로빌리노젠 Urine Urobilinogen	간질환	●	●	●	●	●	●
	노아질산염 Urinr Nitrite	요로감염	●	●	●	●	●	●
	노혈액 Urine Blood	신장염, 요로출혈	●	●	●	●	●	●
	노침사적혈구 Urine RBC	신장염, 신장암, 신결석	●	●	●	●	●	●
	노침사백혈구 Urine WBC	요로감염	●	●	●	●	●	●
전해질	인 (P)	전해질 검사	-	-	●	●	●	●
	칼슘 (Ca)	전해질 검사			●	●	●	●
	소듐 (Na)	전해질 검사			●	●	●	●
	포타슘 (K)	전해질 검사			●	●	●	●
	염소 (Cl)	전해질 검사			●	●	●	●
면역검사	B형간염 HBs Ag	B형간염 감염여부	●	●	●	●	●	●
	B형간염 HBs Ab	B형간염 항체여부	●	●	●	●	●	●
	B형간염e항원(Hbe Ag)	B형간염 활동성 및 전염성 (보균 시 검사)	●	●	●	●	●	●
	B형간염e항체(Hbe Ab)	B형간염 활동성 및 전염성 (보균 시 검사)	●	●	●	●	●	●
	C형 간염 HCV Ab	C형간염 감염여부	●	●	●	●	●	●
통 풍	요산 (Uric Acid)	신기능장애, 통풍	●	●	●	●	●	●
류마티스	류마티스관절염 (RA)	류마티스 관절염	●	●	●	●	●	●
매 독	매독 VDRL	매독	●	●	●	●	●	●

개인추가항목

검사종별	검사항목	관 련 질 환	일반수가	할인 적용수가	비고	
내시경	수면 위내시경	식도, 위, 십이지장의 암/궤양 등	80,000	60,000		
	수면 대장내시경	직장, 결장의 암/용종/계실 등	160,000	100,000		
	비수면 위내시경	식도, 위, 십이지장의 암/궤양 등	40,000	30,000		
	비수면 대장내시경	직장, 결장의 암/용종/계실 등	100,000	70,000		
혈액검사	DNA 남성암 A형	위, 대장, 폐, 간, 전립선	120,000	90,000		
	DNA 남성암 B형	췌장, 신장, 방광, 식도, 갑상선	120,000	90,000		
	DNA 여성암 C형	위, 대장, 폐, 갑상선, 유방	120,000	90,000		
	DNA 여성암 D형	췌장, 신장, 방광, 식도, 간	120,000	90,000		
	DNA 공통암 E형	뇌졸중, 알츠하이머, 파킨슨, 류마티스, 천식	120,000	90,000		
	DNA 공통암 F형	당뇨, 심근경색, 관상동맥, 심방세동, 고혈압	120,000	90,000		
	심근경색위험인자	협심증, 신부전, 심근경색 위험인자검사	100,000	80,000		
	남성호르몬+심혈관정밀혈액	남성 호르몬 수치/관상동맥질환, 동맥경화, Vit.B6.B12결핍 등	100,000	80,000		
	여성호르몬+인유두종바이러스	여성 호르몬 수치/자궁경부암 유전자검사	100,000	80,000		
	난소기능검사	성숙난자를 제공할수 있는 난소능력 수치	80,000	60,000		
	활성산소+항산화력검사	노화, 각종 암 등의 원인이 되는 활성산소 정도와 항산화능력 검사	80,000	60,000		
	NK세포검사	암, 고지혈증, 만성피로, 영양장애, 신장질환 등	120,000	80,000		
	비타민D검사+마그네슘검사	암, 심혈관계 관련 검사/전해질 검사	60,000	30,000		
	텔로미어	세포의 전반적 건강과 노화를 평가할 수 있는 검사	120,000	100,000		
	알츠하이머조기진단검사	알츠하이머병의 위험도를 평가하여 진단에 도움을 주는 검사	150,000	120,000		
	마스트알러지검사	알레르기 원인물질 117종 및 Total IgE에 대한 반정량검사	150,000	120,000		
	간섬유화검사	섬유화 진행 정도로 간경화, 간암을 조기에 발견할 수 있는 검사	120,000	80,000		
	마스토체크	알츠하이머병의 위험도를 평가하여 진단에 도움을 주는 검사	120,000	90,000		
	방사선	유방X선 촬영	유방암, 섬유종, 근종 등	30,000	20,000	
		뇌 CT	뇌종양, 뇌경색 등	150,000	80,000	
폐 CT		폐암, 폐종양, 폐결핵 등	150,000	80,000		
경추 CT		목디스크, 경추질환	150,000	80,000		
요추 CT		허리디스크, 요추질환	150,000	80,000		
심장칼슘석회화 CT		심장칼슘석회화, 관상동맥 등	150,000	80,000		
부비동 CT		비강암, 부비동암, 축농증 등	150,000	80,000		
초음파	상복부초음파	간, 신장, 비장, 담낭, 췌장 질환 검사	80,000	30,000		
	갑상선초음파	갑상선 결절, 기타 갑상선 종양 이상 여부 검사	50,000	30,000		
	전립선초음파	전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등	50,000	30,000		
	골반강초음파	방광염, 자궁암, 자궁근종, 난소암, 난소낭종, 염증성질환	50,000	30,000		
	경동맥초음파	경동맥경화, 폐쇄성혈관 질환	80,000	40,000		
	복부대동맥초음파	대동맥류, 혈관협착, 대동맥질환등	50,000	30,000		
	심장초음파	심근경색, 협심증 등	150,000	80,000		
	유방초음파(여)	유방암, 유방결절, 유방석회화 등	80,000	50,000		
부인과	자궁경부암(Pap Smear)	자궁암세포검사, 염증 등	15,000	5,000		