

## 종합검진 항목표 [아플로헬스케어]

검 사 종 별	검 사 항 목	관 련 질 환	종합검진	정밀종합검진	VVIP검진			
			390,000	520,000	620,000			
유전자 검사	남성암 유전자 5종	간암, 전립선암, 폐암, 대장암, 위암	택 1	택 1	택 1			
	여성암 유전자 5종	난소암, 유방암, 자궁경부암, 갑상선암, 췌장암						
	뇌심혈관질환 유전자 5종	관상동맥질환, 뇌동맥류, 뇌졸중, 알츠하이머병, 파킨슨병						
MRI	뇌혈관 MRA	뇌경색, 뇌혈관질환 관련 검사						
	뇌 MRI T2	뇌출혈, 뇌종양 등 뇌질환 관련 검사						
	췌장 MRI	췌장암, 췌장염						
	간 MRI	간암, 간선종, 간염						
대장 정밀	수면대장내시경	대장암, 소장, 대장염, 궤양						
슈링크 시술	슈링크 200샷	피부 탄력, 피부 재생 세포 활성화						
보톡스	V라인 보톡스	턱라인 리프팅, 탄력개선						
피부미백	토닝 + 백옥주사	피부 화이트닝						
피부관리	아쿠아필 + 줄기세포관리	피부 모공정소, 영양과 수분 성분 침투						
보톡스	사각보톡스 1회	사각턱 보톡스				택 1	택 1	택 1
보톡스	주름보톡스 2회	이마, 미간, 눈가 부위중 2부위 보톡스						
점빼기	점빼기(1개~5개)	얼굴 점 제거						
제모	겨드랑이 제모(2회)	겨드랑이 제모						
간 정밀	간섬유화초음파	간경화 및 간섬유화 정도 정량적 평가						
대동맥 정밀	대동맥초음파	대동맥류, 대동맥박리						
경동맥 정밀	경동맥초음파	내,외 경동맥 협착 이상유무						
호르몬검사	여성호르몬검사	난소의 정상적인 성장 촉진 및 난포의 여성호르몬 분비 유도						
	남성호르몬검사	남성의 이차성징, 체모,근육량 발달등						
유방 정밀	유방초음파 (여)	유방암, 유선질환, 섬유종, 근종						
MDCT	뇌 CT	뇌출혈, 뇌종양 등 뇌질환 관련 검사	택 1	택 1	택 2			
	관상동맥석회화(심장혈관) CT	급성심근경색, 심장질환, 관상동맥폐쇄유무						
	흉부(폐) CT	폐암 및 기타 폐질환 관련						
	경추(목) CT	경추 디스크 등 이상유무						
	요추(허리) CT	요추 디스크 등 이상유무						
	복부비만 CT	복부 피하지방량 측정						
소화기검사 (위)	위내시경 (수면)	식도염, 위염, 위궤양, 십이지장염 (조직검사시 비용 별도 부담) *수면내시경 : 만70세(1953년 12월 31일이전 출생자) 이상 불가 **일반내시경( - 만 80세(1943년12월 31일 이전 출생자) 이상 불가	택 1	택 1	택 1			
	위내시경 (일반)							
초음파검사	갑상선초음파	갑상선 결절, 기타 갑상선 종양 이상 여부 검사	●	●	●			
	상복부초음파	간, 신장, 비장, 담낭, 췌장 질환 검사	●	●	●			
	자궁(골반)초음파 (여)	자궁암, 자궁근종, 난소암, 난소낭종	●	●	●			
	전립선(하복부)초음파 (남)	전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등	●	●	●			
골밀도검사	골밀도검사	골다공증	●	●	●			
치과검사	구강검사	치아우식증, 부정교합, 충치	●	●	●			
부인과검사 (여)	유방 X-ray 촬영 (Mammography)	유방암, 섬유종, 근종 (만 30세 이상 여성) - 희망자에 한해 검사	●	●	●			
	자궁경부암검사 (Pap Smear)	자궁경부암 세포진 검사, 염증	●	●	●			
종양표지자검사 (혈액암)	AFP (간암)	간암, 간경화	●	●	●			
	CEA (대장암)	대장암, 소화기암, 기타악성종양	●	●	●			
	CA19-9 (췌장암)	췌장암, 췌장염, 췌장결석	●	●	●			
	PSA (남)	전립선암	●	●	●			
	CA125 (여)	난소암 외 부인과적 종양	●	●	●			
체성분검사	체지방분석	근육량, 체지방량, 수분량 등 신체균형	●	●	●			
호흡기계검사	흉부 X-ray 촬영	결핵, 폐암, 폐기종, 기관지확장증	●	●	●			

검사종별	검사항목	과려질환	종합검진	정밀종합검진	VVIP검진
심전도검사	심전도 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색증	●	●	●
문진	의사 문진 및 과거력 확인	과거병력 및 현재의 신체상태	●	●	●
기초검사	혈압	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	●	●	●
	신체계측	비만도측정, 신장, 체중	●	●	●
시력검사	시력측정	근시, 원시등	●	●	●
청력검사	Audiogram	소음성난청, 청력장애	●	●	●
안과검사	안압측정	녹내장, 고혈압	●	●	●
	안저촬영	시력, 안저변화	●	●	●
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	●	●	●
	평균적혈구혈색소농도 MCHC	빈혈원인판별	●	●	●
	평균적혈구혈색소농도 MCH	빈혈원인판별	●	●	●
	적혈구분포도 RDW	빈혈원인판별	●	●	●
	혈소판 Platelet	출혈원인	●	●	●
	혈소판분포도 PDW	출혈원인	●	●	●
	혈소판크리트 PCT	출혈원인	●	●	●
	평균혈소판용적 MPV	출혈원인	●	●	●
일반혈액검사	Differential Count		●	●	●
	중성구백분율 (Segment. Neutrophil)	알레르기관련질환	●	●	●
	림파구백분율 (Lymphocyte)	알레르기관련질환	●	●	●
	단핵구백분율 (Monocyte)	알레르기관련질환	●	●	●
	호산구백분율 (Eosinophil)	알레르기관련질환	●	●	●
	염기구백분율 (Basophil)	알레르기관련질환	●	●	●
	Band	출혈성 질환, 백혈병, 세균성 감염, 과민성 반응, 염증	●	●	●
	Metamyelocyte	출혈성 질환, 백혈병, 세균성 감염, 과민성 반응, 염증	●	●	●
	Myelocyte	출혈성 질환, 백혈병, 세균성 감염, 과민성 반응, 염증	●	●	●
	Promyelocyte	출혈성 질환, 백혈병, 세균성 감염, 과민성 반응, 염증	●	●	●
	Blast	출혈성 질환, 백혈병, 세균성 감염, 과민성 반응, 염증	●	●	●
철결핍성빈혈	Fe	철결핍성빈혈, 만성소모성질환	●	●	●
	TIBC	재생불량성빈혈	●	●	●
	UIBC	급성간염, 빈혈	●	●	●
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 Protein	신장염	●	●	●
	노유로빌리노젠 Urine Urobilinogen	간질환	●	●	●
	노아질산염 Urine Nitrite	요로감염	●	●	●
	노혈액 Urine Blood	신장염, 요로출혈	●	●	●
	요중백혈구(WBC)	요로감염	●	●	●
심혈관 기능	콜레스테롤 T.Cholesterol	동맥경화, 지질대사	●	●	●
	중성지방 Triglyceride	지질대사, 지방간	●	●	●
	고밀도지방 HDL-Chol	순환기질환	●	●	●
	저밀도지방 LDL-Chol	순환기질환	●	●	●
	심장병위험인자 CRF	심장관련질환	●	●	●
	크레아티닌타제 CPK	심근경색 및 심장관련질환	●	●	●
	심장병위험인자 LDH	관상동맥질환	●	●	●
	염증질환 hs-CRP	염증반응	●	●	●
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	●	●	●
	감마지티피 (γ-GTP)	지방간, 알콜성간염	●	●	●
	알칼리포스파타제 (ALP)	골질환, 담도질환, 간질환	●	●	●
	총빌리루빈 (T-Bilirubin)	황달, 간장질환	●	●	●

검사종별	검사항목	과려질환	종합검진	정밀종합검진	VVIP검진
	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)	1~2개월 간의 당뇨 평균 수치	●	●	●
췌장	아밀라제 (Amylase)	췌장기능 검사	●	●	●
대변검사	분변잠혈반응검사 (Occult Blood)	장출혈 및 대장질환 검사 (만 50세 이상)	●	●	●
통풍	요산 (Uric Acid)	신기능장애, 통풍	●	●	●
류마티스	류마티스관절염 (RA)	류마티스 관절염	●	●	●
간염	HAV Ab Total	A형 간염항체형성 여부	●	●	●
	B형 간염 HBs Ag	B형간염 간염여부	●	●	●
	B형 간염 HBs Ab	B형간염 항체여부	●	●	●
	C형 간염 HCV Ab	C형간염 감염여부	●	●	●
매독	매독 RPR	매독검사	●	●	●