

2023년도 한화투자증권 연금회원 종합검진 항목 및 수가

구 분		검 사 항 목	관 련 질 환	35만원	45만원 (선택형)	45만원 (MRI형)	55만원 (선택형)	55만원 (MRI형)
	기초검사	진찰, 관리, 신체계측	청진, 문진, 촉진, 데이터관리, 청력, 시력, 혈압측정, 비만도 측정	0	0	0	0	0
	구강검사	치과 검사	치주질환 (공단 대상자에 한함)	0	0	0	0	0
	심전도	12전도 검사	심근경색증, 심장기능장애	0	0	0	0	0
	안저안압	안압측정	녹내장 유무	0	0	0	0	0
	안저촬영	안저촬영	고혈압, 당뇨 등	0	0	0	0	0
	X선촬영	폐(직촬)	폐결핵, 폐기종, 기관지염, 폐암	0	0	0	0	0
	위장검사	위X-선촬영(U.G.I)	위, 십이지장의 압, 궤양 등 <u>조영촬영 OR 일반(수면)내시경 중 택1</u> ※ 의료법 제27조3항에 의거 내시경 검사 시 이물 또는 폴립(용종)이 있어 내시경하 이물제거술, 용종절제술을 시행했을 경우 이물제거술 또는 폴립절제술, 수면비, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리됨에 따라 본인부담금이 발생할 수 있음. [회사지원금의 일부로 본인부담금(수면료)을 지원할 수 있음]	0 (택1)	0 (택1)	0 (택1)	0 (택1)	0 (택1)
	일반(수면) 내시경							
	복부초음파	간장	간암, 간경화, 지방간, 결석 등	0	0	0	0	0
		신장	신장암, 신장결석, 수신증 등					
		담낭	담낭암, 담석, 담낭염 등					
		췌장	췌장암, 췌장염 등					
		비장	비장암, 비장비대 등					
간기능검사		Total protein	영양상태, 간기능장애	0	0	0	0	0
		Albumin	심근경색증, 폐쇄성황달	0	0	0	0	0
		Globulin	간경변, 알콜성간장해	0	0	0	0	0
		A/G ratio	골육증, 골수암	0	0	0	0	0
		T. Bilirubin	원발성간암	0	0	0	0	0
		D.Bilirubin	원발성간암	0	0	0	0	0
		I.Bilirubin	급만성간염, 담도질환	0	0	0	0	0
		SGOT	지방간	0	0	0	0	0
		SGPT	용혈성황달	0	0	0	0	0
		r-GTP	급만성간염, 담도질환	0	0	0	0	0
통풍검사		Alk-Phosphatase	간경화	0	0	0	0	0
		Uric acid	통풍성관절염	0	0	0	0	0
지질검사		T. Cholesterol	고지혈증	0	0	0	0	0
		HDL-Cholesterol	고지혈증	0	0	0	0	0
		LDL-Cholesterol	고지혈증	0	0	0	0	0
		Triglyceride	기타 지질대사	0	0	0	0	0
신장기능검사		BUN	신부전증, 뇨독증	0	0	0	0	0
		Creatinine	신우신염, 통풍성관절염	0	0	0	0	0
		B/C ratio	신기능장애, 기타신장질환	0	0	0	0	0

당뇨		Glucose(공복)	당뇨병	0	0	0	0	0
당뇨		당화혈색소(HbA1c)	당뇨병 (평균 혈당)	0	0	0	0	0
췌장		Amylase	급만성췌장염	0	0	0	0	0
췌장		Lipase	급만성췌장염	0	0	0	0	0
철결핍성질환		Fe	철결핍성 빈혈	0	0	0	0	0
		TIBC	빈혈	0	0	0	0	0
		UIBC	악성빈혈 등	0	0	0	0	0
류마티즘		RA factor	류마티스성 관절염, 통풍성관절염	0	0	0	0	0
암 검 사 (Cancer Marker)		AFP (RIA)	간암, 간경화, 간병변 등	0	0	0	0	0
		CEA (RIA)	대장암, 소화기계암 등	0	0	0	0	0
		PSA (RIA)	전립선암(남)	0 (남)	0 (남)	0 (남)	0 (남)	0 (남)
		CA125 (RIA)	난소암(여)	0	0	0	0	0
B형 간염검사		HBs Ag	B형 간염여부	0	0	0	0	0
		Anti-HBs	B형 간염항체형성 여부	0	0	0	0	0
C형 간염검사		HCV Ab(EIA)	C형 간염 감염여부	0	0	0	0	0
매독		RPR정밀	매독	0	0	0	0	0
갑상선검사		TSH	갑상선호르몬 검사	0	0	0	0	0
		FreeT4	갑상선 기능 검사	0	0	0	0	0
부갑상선기능검사		칼슘	부갑상선기능항진등 등	0	0	0	0	0
		인	부갑상선기능저하증 등	0	0	0	0	0
	혈액검사 일반 혈액 검사	혈색소	각종빈혈, 빈혈의 원인 진성다혈증, 기타혈액질환 비장암, 조혈기능장애 재생불량성 빈혈, 기타혈액질환	0	0	0	0	0
		적혈구수		0	0	0	0	0
		헤마토크리트		0	0	0	0	0
		MCV		0	0	0	0	0
		MCH		0	0	0	0	0
		MCHC		0	0	0	0	0
		RDW		0	0	0	0	0
		혈소판수		0	0	0	0	0
		MPV		0	0	0	0	0
		PDW		0	0	0	0	0
		백혈구수		0	0	0	0	0
		백혈구백분율		백혈구백분율검사	급만성염증, 각종백혈병,	0	0	0
	소변검사 화학적 검사	요단백(Protein)	신장질환	0	0	0	0	0
		요당(Glucose)	당뇨병	0	0	0	0	0
		잠혈(Occultblood)	비뇨기계종양	0	0	0	0	0
		요산도(PH)	요로감염	0	0	0	0	0
		백혈구(WBC)	방광염, 신우신염	0	0	0	0	0
		요비중	산염기평형이상	0	0	0	0	0
		Urobilinogen	황 달	0	0	0	0	0
		Bilirubin	요로결석	0	0	0	0	0
		Nitrite	간세포 장애	0	0	0	0	0
		Ketone	신, 요로질환	0	0	0	0	0
	주인과 검사	PAP SMEAR	자궁경부암, 질염 등	0	0	0	0	0
	방암 검사	MAMMO GRAPHY	유방암	0	0	0	0	0
	체성분 검사	체지방검사	체지방율,체수분율	0	0	0	0	0

기본 선택	A.갑상선초음파	갑상선종괴, 갑상선암 등	A~H. 中 택 2	A~H. 中 택 3	A~H. 中 택 2	A~H. 中 택 4	A~H. 中 택 3
	B.경동맥초음파	경동맥협착증 등					
	C.전립선 초음파	전립선 비대, 전립선 암(남성선택)					
	D.골반(자궁) 초음파	자궁근종, 난종, 난소종양, 자궁암(여성선택)					
	E.골밀도 검사	골다공증, 골량감소증					
	F.심박변이(HRV) 검사	스트레스 등					
	G.동맥경화 검사	동맥경화증 등					
	H.CYFRA(폐암 종양표지자) +CA19-9(췌장암 종양표지자)	폐암, 췌장암 등					
부위 별 정밀 선택	1.Brain C-T	뇌출혈, 뇌경색, 뇌졸중, 뇌의 악성, 양성종양	1~18 中 택 2	1~18 中 택 3	1~18 中 택 1	1~18 中 택 4	1~18 中 택 2
	2.Chest C-T	폐의 악성, 양성종양					
	3.L-SPINE C-T	허리디스크, 허리종양					
	4.C-SPINE C-T	목디스크					
	5.복부비만 C-T	복부 비만 체크					
	6.심장석회화 C-T	관상동맥 석회화정도를 측정하여 심장혈관위험도를 간 전적으로 측정					
	7.알레르기검사(107종 통합)	식이성, 흡입성 등					
	8.유전체검사(뇌심혈관 5종) (★뇌졸중, 치매, 파킨슨, 심근경색, 2형 당뇨병)	유전체분석을 통한 미래 질병 발병 위험도 예측과 결과값(질환 발병확률 - %)을 통해 건강관리방향을 제시					
	9.유전체검사(남성 5종) (★전립선암, 폐암, 간암, 대장암, 고환암)	유전체분석을 통한 미래 질병 발병 위험도 예측과 결과값(질환 발병확률 - %)을 통해 건강관리방향을 제시					
	10.유전체검사(여성 5종) (★자궁경부암, 유방암, 난소암, 갑상선암, 자 궁내막암)	유전체분석을 통한 미래 질병 발병 위험도 예측과 결과값(질환 발병확률 - %)을 통해 건강관리방향을 제시					
	11.NK세포활성 검사	종양(※백혈병등의 악성종양), 바이러스성질환(※대상포진등), 자 가면역질환, 알레르기등의 비정상세포를 능동적으로 자멸 또는 과사를 유도하는 NK세포의 활동성을 측정					
	12.유방초음파	유방암 등 유방관련질환					
	13.심장초음파	부정맥, 심장기능장애 등					
	14.대장내시경(수면)	대장암, 직장암, 결장암 및 기타질환(동시 진행 예약이 임 들 경우 별도 일자 진행)					
	15.대장검사 M2-PK 분변검사 (양성 반응시, 6개월 이내평일 오후 대장내시경 무료 진행)	악성종양이 대장으로 누출시키는 M2-PK효소를 검출하여 대장암 및 염증성 장 질환등을 85%의 높은 정확도로 진단하는 검사(※대장내시경 대체항목)					
	16.대장암선별검사-열리텍검사 (양성 반응시, 6개월 이내평일 오후 대장내시경 무료 진행)	분변에 있는 DNA에서 신데칸-2바이오마커 유전자의 메틸화를 측 정 후, 대장암 가능성을 분석					
	17.알츠하이머위험도검사-OAβ 검사	알츠하이머 뇌조직에서 발견되는 Oaβ를 혈액에서 측정하는 검사					
	18.유방암선별검사-마스토체크	유방암에 특이적으로 증감하는 혈액내 단백질을 분석하는 다중바이 오마커 검사					
M R I	가. MRI (Brain)	뇌출혈, 뇌경색, 뇌의 악성 양성종양	X	X	가~라 中 택 1	X	가~라 中 택 1
	너. MRI (Lumbar)	허리디스크, 허리종양					
	다. MRI (Cervical)	목디스크					
	라. MRA (Brain)	뇌혈관 체크					
판독 및 상담	검진결과에따라 건강상태를 판 독하여 자세한 의학적설명과 조 언으로 건강상의 문제상담	과거데이터 및 현재의 건강상태비교상담	0	0	0	0	0
적 용 수 가 (공단부담금 별도)							
*공단 1차 및 특정암 부분을 반영한 견적입니다.							
*공단 1차 및 특정암 대상 여부와 상관없이 공통 30/40/50입니다.			350,000	450,000	450,000	550,000	550,000
*공단 대상자분의 공단 1차 및 특정암 부분은 KMI에서 공단으로 신고 및 청구합니다.							

◆ KMI전국센터(여의도, 광화문, 강남, 수원, 대구, 부산, 광주)이용 가능 ◆ 토요일 검진 진행 가능

◆ 대장내시경시 용종(혹)제거 수술을 병행할 경우 및 위/대장 조직검사 진행시 별도 비용이 발생합니다.