

종합검진항목표 [ CMI 종합검진센터 ]

## 2. 기본검진 제안항목

구 분	세 부 항 목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	비고
신체계측 및 진찰	진찰 및 상담	과거병력 및 신체상태	○	○	○	○	○	
	시력, 청력	시력, 교정시력, 청력(1000HZ)검사						
	혈압, 맥박	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥						
	신장, 체중, 허리둘레	비만도측정, 신장, 체중						
안과검사	안압측정	시력, 안저변화	X	O	O	O	O	
	안저촬영	녹내장, 고혈압	X	O	O	O	O	
호흡기검사	흉부X-선(직촬)	결핵, 폐암, 폐기종, 기관지확장증	○	O	O	O	O	
순환기검사	심전도 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색증	X	O	O	O	O	
체성분검사	체성분분석검사	체지방 및 체성분 분석	X	X	O	O	O	
자율신경균형 검사	스트레스검사	자율신경기능장애 측정	X	O	O	O	O	
심혈관계질환	LDH	간질환, 심근경색	○	O	O	O	O	
	CPK	심근경색증, 심근염	○	O	O	O	O	
	CRF	심장병위험인자	X	O	O	O	O	
혈증지질검사	총콜레스테롤 (T.Cholesterol)	동맥경화, 지질대사	○	O	O	O	O	
	고밀도지단백콜레스테롤 (HDL-Chol.)	순환기질환	○	O	O	O	O	
	저밀도지단백콜레스테롤 (LDL-Chol.)	순환기질환	○	O	O	O	O	
	중성지방 (Triglyceride)	지질대사, 지방간	○	O	O	O	O	
암표지검사	태아성단백 (AFP)	간암, 간경화	○	O	O	O	O	
	태아성항원 (CEA)	대장암, 소화기암, 기타악성종양	X	O	O	O	O	
	PSA(남)	전립선암	X	○	○	○	○	
	CA125(여)	난소암	X	○	○	○	○	
	CA19-9	췌장암	X	X	O	O	O	
	CA15-3(여)	유방암	X	X	X	X	○	
	소세포암(NSE)(남)	폐소세포암	X	X	X	X	○	
일반혈액검사	백혈구 (WBC)	급만성염증	○	O	O	O	O	
	적혈구 (RBC)	빈혈	○	O	O	O	O	
	혈색소 (Hb)	적혈구 증, 감소증	○	O	O	O	O	
	적혈구용적률(Hct)	적혈구 증, 감소증	○	O	O	O	O	
	MCV	빈혈	○	O	O	O	O	
	MCH	빈혈	○	O	O	O	O	
	MCHC	빈혈	○	O	O	O	O	
	혈소판수 (Platelet)	출혈원인	○	O	O	O	O	
	혈소판용적률(PCT)	적혈구 증, 감소증	○	O	O	O	O	
	평균혈소판용적(MPV)	빈혈원인판별	○	O	O	O	O	
	혈소판분포계수(PDW)	빈혈	○	O	O	O	O	
	적혈구분포계수(RDW)	빈혈원인판별	○	O	O	O	O	
	호중구(Neutrophil)	골수성 백혈병, 악성빈혈, 폐렴	○	O	O	O	O	
	임파구(Lymphocyte)	알레르기반응에 관계, 만성골수성 백혈병	○	O	O	O	O	
	단핵구(Monocyte)	염증, 혈액증고	○	O	O	O	O	
소변 검사 Urinalysis 10종	호산구(Eosinophil)	림프구성 백혈병, 결핵	○	O	O	O	O	
	호염구(Basophil)	단핵구성 백혈병, 홍역	○	O	O	O	O	
	뇨비중 (Urine S.G)	신장기능	○	O	O	O	O	
	뇨아질산염 (Urine Nitrite)	요로감염	○	O	O	O	O	
	뇨산도 (Urine PH)	신진대사기능	○	O	O	O	O	
	뇨단백 (Urine Protein)	신장염	○	O	O	O	O	
	뇨당 (Glucose)	당뇨병	○	O	O	O	O	
	뇨케톤체 (Ketone body)	대사성질환, 당뇨병	○	O	O	O	O	
	뇨잠혈 (Urine Occult Blood)	신장염, 요로출혈	○	O	O	O	O	
	담색소 (Bilirubin)		○	O	O	O	O	
	뇨유로빌리노겐 (Urine Urobilinogen)	간질환	○	O	O	O	O	
	뇨백혈구 (Urine Leukocytes)		○	O	O	O	O	

구 분	세 부 항 목	관련질환	일반	프리미엄	VIP	VVIP	노블레스	비고
소변현미경검사	뇨침사적혈구 (Urine RBC)	신장염, 신장암, 신결석	○	○	○	○	○	
	뇨침사백혈구 (Urine WBC)	요로감염	○	○	○	○	○	
	상피세포(Epithelial cell)	신장, 방광 감염증	○	○	○	○	○	
	세균(bacteria)	요로감염	○	○	○	○	○	
	색도 (Color)		○	○	○	○	○	
	기타(Other)		○	○	○	○	○	
	요 결정체(Crystal)		○	○	○	○	○	
	요세관상피세포(Renal tubular cell)		○	○	○	○	○	
	원주(Cast)		○	○	○	○	○	
	이행상피세포(Transitional cell)		○	○	○	○	○	
	편평상피세포(Squamous cell)		○	○	○	○	○	
당뇨검사	혈당 (Glucose)	당뇨검사	○	○	○	○	○	
췌장검사	Amylase	급 만성 췌장염 등	○	○	○	○	○	
간기능검사	총단백 (T-Protein)	간기능장애, 영양상태	○	○	○	○	○	
	알부민 (Albumin)	간경변, 간기능흡수장애	○	○	○	○	○	
	글로부린 (Globulin)	황달, 간기능장애	○	○	○	○	○	
	A/G비율	간장질환	○	○	○	○	○	
	혈청지오티 {AST(SGOT)}	간염, 심근경색	○	○	○	○	○	
	혈청지피티 {ALT(SGPT)}	간염	○	○	○	○	○	
	알칼리포스파타제 (ALP)	골질환, 담도질환, 간질환	○	○	○	○	○	
	감마티피 ( $\gamma$ -GTP)	지방간, 알콜성간염	○	○	○	○	○	
	총빌리루빈 (T-Bilirubin)	황달, 간장질환	○	○	○	○	○	
	직접빌리루빈 (D-Bilirubin)	황달, 간장질환	○	○	○	○	○	
	간접빌리루빈 (I-Bilirubin)	황달, 간장질환	○	○	○	○	○	
	LAP	알콜성지방간	X	X	○	○	○	
신장기능검사	요소질소 (BUN)	신기능장애	○	○	○	○	○	
	B/C 비율		X	○	○	○	○	
	크레아티닌 (Creatinine)		○	○	○	○	○	
	산사구체여과율(GFR)		○	○	○	○	○	
갑상선검사	Free T4	갑상선 기능검사 갑상선 기능항진증 갑상선 기능저하증	X	○	○	○	○	
	T3		X	○	○	○	○	
	갑상선자극호르몬 (TSH)		X	X	○	○	○	
철결핍성빈혈	Fe	철결핍성 빈혈	○	○	○	○	○	
	TIBC		○	○	○	○	○	
	UIBC		○	○	○	○	○	
면역검사	매독반응 (VDRL)	매독	○	○	○	○	○	
	AIDS (HIV-Ag/Ab)	후천성 면역 결핍증	X	X	○	○	○	
통풍 및 염증반응검사	류마티스인자 (RA)	류마티스염, 관절염	○	○	○	○	○	
	CRP	류마티즈염, 악성종양	X	○	○	○	○	
	요산(Uric Acid)	통풍성관절염	○	○	○	○	○	
	ESR	폐렴, 기관지염, 신우신염, 빈혈	X	○	○	○	○	
간염바이러스검사	HAV Ab IgG	A형 간염 항체 형성 여부	X	X	○	○	○	
	B형간염 S항원 (HBs-Ag)	B형간염 감염여부	○	○	○	○	○	
	B형간염 S항체 (HBs-Ab)	B형간염 항체 형성 여부	○	○	○	○	○	
	C형간염 (HCV Ab)	C형간염 항체(Anti-HCV)	X	○	○	○	○	
전해질검사	Pi(Phosphorus)	수분결핍, 틸수증, 전해질대사	○	○	○	○	○	
	Ca(Calcium)		○	○	○	○	○	
	Na(Sodium)		X	○	○	○	○	
	K(Potassium)		X	○	○	○	○	
	Cl(Chloride)		X	○	○	○	○	
	Mg(Magnesium)		X	○	○	○	○	
부인과 검사	유방X-선 (Mammography)	유방암, 유선질환, 섬유종, 근종	공단대상자	○	○	○	○	
	자궁암 검사 (Pap Smear)	자궁암, 염증	공단대상자	○	○	○	○	
	골다공증 검사(BMD)	골다공증, 골감소증	X	X	○	○	○	
구강검사	치과검사	우식증, 결손처, 치주질환	○	○	○	○	○	

(국민건강보험대상자 공단비용 별도청구)

## 추가검사 수가표 [ CMI 종합검진센터 ]

구 분	검사항목	비급여수가	CMI제안가	비고
대장암정밀	대장내시경(사전예약제)	160,000	100,000	결장, 직장 등 대장암 전체정밀검사
위내시경	위내시경	150,000	80,000	위, 십이지장의 암, 궤양 등
	위UGI	140,000	75,000	
수면비	위내시경		30,000	
	대장내시경		40,000	
	위+대장내시경		70,000	
특수초음파1+1	복부초음파+특수초음파택1	200,000	120,000	
특수초음파	복부초음파	100,000	70,000	간, 담낭, 신장, 비장, 췌장 검사
	유방초음파	100,000	70,000	유방선종, 결절 등 유방암정밀
	뇌혈류초음파	100,000	70,000	뇌졸중, 편두통 등 뇌혈관질환
	경동맥초음파	100,000	70,000	뇌경색, 뇌졸중 조기발견
	갑상선초음파	100,000	70,000	갑상선 암 및 결절
	전립선초음파(남)	100,000	70,000	전립선암 및 비대증
	골반초음파(여)	100,000	70,000	자궁암, 난소암
심장초음파	심장초음파(사전예약제)	160,000	100,000	심장정밀검사
기타검사	동맥경화협착검사	100,000	70,000	동맥경화, 관상동맥질환
	골다공증검사	70,000	50,000	골다공증, 골감소증
	Homocysteine	100,000	70,000	심혈관계 합병증 예방
	적외선체열진단검사	100,000	70,000	MRI, CT등으로 알수 없는 신경통,
치매검사	알츠하이머병위험도검사	200,000	150,000	알츠하이머 위험도 예측
CT촬영	뇌	160,000	100,000	뇌종양, 뇌암 뇌정밀
	심장칼슘스코어링CT	160,000	100,000	심장 관상동맥 협착 이상 유무
	흉부	160,000	100,000	폐암 정밀
	경추	160,000	100,000	목 디스크 등 경추정밀
	척추	160,000	100,000	허리디스크 및 근골격계 질환
암표지자검사	AFP	30,000	20,000	간암
	CEA	30,000	20,000	대장암
	PSA	30,000	20,000	전립선암
	CA125	30,000	20,000	난소암
	CA15-3	30,000	20,000	유방암
	CA19-9	30,000	20,000	췌장암
	NSE	40,000	30,000	폐소세포암
	NMP22	50,000	40,000	방광암
	Cyfra21-1	80,000	50,000	폐선암
	펩시노겐 I, II, I / II ratio	80,000	50,000	위암
예방접종 (1회 접종 비용기준)	인플루엔자(독감)			
	대상포진	200,000		싱그리스(2회접종)
		130,000		조스타박스(1회접종)
	폐렴	100,000		프리베나13(1회접종)
	A형간염	50,000		박타(2회접종)
	B형간염	25,000		유박스(3회접종)
	파상풍	45,000		아다셀
	파상풍	35,000		티디
	자궁경부암	150,000		가다실 4가(3회접종)
		190,000		가다실 9가(3회접종)