

종합검진항목표 [전주병원]

구 분	검사명	관 련 질 환	기본종합	준종합	종합	정밀종합	VVIP (종합형)	VVIP (MRI형)
			240,000	370,000	490,000	560,000	670,000	
MRI (조영제X)	뇌 MRI	뇌종양, 기억력감퇴, 뇌경색, 뇌졸중, 뇌혈관계 관련질환	-	-	-	-	-	택 1
	경추(목) MRI	목디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관련질환						
	요추(허리) MRI	허리디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관련질환						
CT-64채널 (조영제사용안함)	뇌 MDCT	뇌종양, 뇌졸중, 뇌경색 등을 위한 CT촬영	-	-	택 1	택 1	택 2	-
	경추(목) MDCT	목디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관련질환						
	요추(허리) MDCT	허리디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관련질환						
	흉부(폐) MDCT	폐암, 결절조기진단						
내시경검사	대장내시경(수면)	용종(Polyp), 대장암, 직장암, 대장관련질환						●
초음파검사	상복부초음파	간, 담낭, 신장, 비장, 췌장의 질환	택 1	택 1	택 2	택 3	택 3	-
	갑상선초음파	갑상선암, 결절, 낭종						
	유방초음파	유방암, 유방결절, 유방석회화 등						
	전립선초음파(직장삽입)	전립선암, 전립선 비대증 등						
	질초음파(질내삽입)	난소암, 자궁암, 난소종양 등						
	심장초음파	부정맥, 심장질환, 심근경색, 심장판막 등	-					
	경동맥초음파	경동맥내 동맥경화성 협착 및 혈류측정	-					
중양표지자검사	펩시노겐 I, II, I/II ratio	위산 부족, 위염, 만성염증, 헬리코박터균	택 1					
위장검사	위내시경(비수면)	위염, 궤양, 식도암, 식도 정맥류	위 수면시 59,000원추가	택 1	택 1	택 1	택 1	택 1
	위내시경(수면)							
	알파태아성단백(AFP)	간암, 간질환의 조기발견		●	●	●	●	
	암항원(CA19-9)	위암, 직장암, 췌장암 기타 종양		●	●	●	●	

구분	검사명	관련 질환	기본종합	준종합	종합	정밀종합	VVIP (종합형)	VVIP (MRI형)
			240,000	370,000	490,000	560,000	670,000	
중앙표지자검사	태아성암항원(CEA)	대장암 등 각종 악성 종양, 암의 전이	-	●	●	●	●	-
	난소암(CA 125)	난소암, 자궁내막증, 기타종양		●	●	●	●	
	전립선특이항원(PSA)	전립선비대증, 전립선암, 전립선염		●	●	●	●	
부인과검사	자궁세포진검사(Pap Smear)	자궁경부암 세포검사	●	●	●	●	●	-
	유방X-Ray(40세이상)	유방암, 유방선종, 유방낭종	●	●	●	●	●	
X-ray	흉부X-Ray(정면)	폐결핵, 폐렴, 심장비대 및 변형 등	●	●	●	●	●	●
	흉부X-Ray(측면)		-	-	-	●	●	-
호흡기계검사	폐기능검사	폐의 기도저항, 기관지천식, 협착, 폐기능저하	-	●	●	●	●	-
순환기계검사	심전도검사(EKG)	협심증, 심근경색, 심비대, 부정맥 등	●	●	●	●	●	-
기타장비검사	골밀도검사(DEXA) 요추	골다공증, 골감소증			●	●	●	-
	동맥경화도	동맥경화 및 혈관노화 측정	-	-	-	-	●	-
상담	결과상담	검진결과 상담 및 조언	●	●	●	●	●	●
	문진	과거병력, 일반문진	●	●	●	●	●	●
신체계측	신장 / 체중	신장, 체중, 허리둘레 등	●	●	●	●	●	●
	체성분	근육량, 체지방량, 수분량 등	●	●	●	●	●	-
안과검사	교정시력(좌/우)	시력측정	●	●	●	●	●	●
	시력(좌/우)		●	●	●	●	●	●
청력검사	500~4000Hz(좌/우)	청력측정에 의한 소음성 난청 유무	●	●	●	●	●	●
순환기계검사	맥박수	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥 등	●	●	●	●	●	●
	혈압		●	●	●	●	●	●
소변검사	요단백(Protein)	신장, 요로이상, 신자염, 신경화증	●	●	●	●	●	●
	노백혈구(Leukocytes)	요로감염, 바이러스성 질환	●	●	●	●	●	
	뇨아질산염(Urine Nitrite)	요도감염	●	●	●	●	●	
	빌리루빈(Bilirubin)	간, 담도질환	●	●	●	●	●	
	산도(pH)	신진대사	●	●	●	●	●	
	요당(Glucose)	당뇨병 이상유무	●	●	●	●	●	

구분	검사명	관련 질환	기본종합	준종합	종합	정밀종합	VVIP (종합형)	VVIP (MRI형)
			240,000	370,000	490,000	560,000	670,000	
	요비중(S.G)	신장기능 장애, 만성신장염, 당뇨병	●	●	●	●	●	
	요잠혈(Occult Blood)	신장, 방광 및 요로계출혈	●	●	●	●	●	
	유로빌리노겐(Urobilinogen)	요로감염, 요로관계질환	●	●	●	●	●	
	케톤체(Ketone)	대사성질환, 당뇨병	●	●	●	●	●	
	요침사	요로감염, 신우신염, 방광염, 출혈 등	●	●	●	●	●	
일반혈액검사	헤모글로빈(Hb)	각종 빈혈, 백혈병, 악성종양	●	●	●	●	●	●
	단핵구(Monocyte)	급, 만성 염증, 알레르기 질환 및 기타질환	●	●	●	●	●	
	림프구(Lymphocyte)		●	●	●	●	●	
	백혈구(WBC)	급성 감염증, 백혈병	●	●	●	●	●	
	적혈구(RBC)	빈혈	●	●	●	●	●	
	적혈구분포(RDW)	적혈구 분포계수	●	●	●	●	●	
	적혈구용적(Hct)	빈혈증	●	●	●	●	●	
	적혈구침강속도(ESR)	염증, 적혈구증가증, 다혈구증	●	●	●	●	●	
	전골수구(promyelocyte)	급, 만성 염증, 알레르기 질환 및 기타질환	●	●	●	●	●	
	절대호중구수(ANC)		●	●	●	●	●	
	평균적혈구용적(MCV)	빈혈, 백혈병, 염증의 유무	●	●	●	●	●	
	평균적혈구혈색소농도(MCHC)	적혈구내의 평균 혈색소농도	●	●	●	●	●	
	평균적혈구혈색소량(MCH)	평균 적혈구 혈색소량	●	●	●	●	●	
	평균혈소판용적(MPV)	골수증식 이상, 빈혈 등	●	●	●	●	●	
	혈소판분포폭(PDW)	초기 철 결핍성 빈혈	●	●	●	●	●	
	혈소판수(Platelet)	혈소판수, 출혈성 질환	●	●	●	●	●	
	혈소판용적률(PCT)	악성종양	●	●	●	●	●	
	호산구(Eosinophil)	급, 만성 염증, 알레르기 질환 및 기타질환	●	●	●	●	●	
	호염구(Basophil)		●	●	●	●	●	
	호중구(segment. Neutrophil)		●	●	●	●	●	
	단핵구		●	●	●	●	●	
	혈중칼슘(Ca)	부갑상선기능항진/저하증, 백혈병		●	●	●	●	

구분	검사명	관련 질환	기본종합	준종합	종합	정밀종합	VVIP (종합형)	VVIP (MRI형)
			240,000	370,000	490,000	560,000	670,000	
전해질검사	혈중나트륨(Na)	다한증, 뇌하수체질환, 간경변, 신부전 등	-	-	-	●	●	-
	혈중염소(Cl)	신장기능 및 신체의 균형, 급만성 신부전				●	●	
	혈중인(P)	신부전증, 구루병, 비타민D 중독 / 결핍				●	●	
	혈중칼륨(K)	수분결핍, 설사, 소화관액상실 등				●	●	
간기능검사	총단백(Total protein)	영양상태, 간장애정도의 지표	●	●	●	●	●	-
	알부민(Albumin)	급성간염, 간경변, 신증후군	●	●	●	●	●	
	총빌리루빈(T-Bil)	황달의 종류진단, 용혈성 빈혈, 폐경색	●	●	●	●	●	
	직접빌리루빈(D-Bil)	체질성 황달, 간염, 간경변	●	●	●	●	●	
	글로블린(Globulin)	급성간염, 간경변, 신증후군	●	●	●	●	●	
	A/G Ratio	광범위한 감염증, 염증성질환	●	●	●	●	●	
	알칼리포스파타제(ALP)	간, 담도계 질환, 골질환	●	●	●	●	●	
	ALT(S-GPT)	간기능, 간장염	●	●	●	●	●	●
	AST(S-GOT)	간기능, 급만성간염, 심근경색유무	●	●	●	●	●	●
	감마지티피(r-GTP)	알콜성간장애, 지방간, 간, 담도질환	●	●	●	●	●	●
췌장기능검사	리파제(lipase)	췌장기능검사	●	●	●	●	●	-
	아밀라제(Amylase)	급/만성 췌장염	●	●	●	●	●	
당뇨검사	공복혈당(Glucose)	당뇨병 진단의 필수 검사	●	●	●	●	●	●
	당화혈색소(HbA1c)	3개월의 혈당 평균치를 알아보기 위함	-	-	-	●	●	-
신장기능검사	크레아티닌(Creatinine)	신장기능 지표, 신장염, 신부전, 신우신염	●	●	●	●	●	●
	혈중요소질소(BUN)	신장기능 장애, 신장염, 신장 요로결석	●	●	●	●	●	-
	B/C ratio	신장기능장애, 뇨독증, 신부전	●	●	●	●	●	
심혈관계검사	총콜레스테롤	동맥경화, 고지혈증, 갑상선기능	●	●	●	●	●	●
	유산탈수효소(LDH)	젖산 탈수 효소	●	●	●	●	●	-
	중성지방(Triglyceride)	동맥경화, 당뇨병에서의 지질대사상황	●	●	●	●	●	
	C-반응성단백(CRP)	급성염증, 조직괴사, 폐렴	●	●	●	●	●	
	CPK	심근경색, 심혈관질환	●	●	●	●	●	
	HDL콜레스테롤	고지혈증, 비만, 당뇨병이 있는 경우	●	●	●	●	●	

구 분	검사명	관 련 질 환	기본종합	준종합	종합	정밀종합	VVIP (종합형)	VVIP (MRI형)
			240,000	370,000	490,000	560,000	670,000	
	LDL콜레스테롤(수식)	비만, 고지혈증, 당뇨병, 담석증이 있는 경우	●	●	●	●	●	
	CK-MB	심근경색	-	-	-	-	●	
	troponin-T						●	
간염검사	B형간염 표면항원(정밀)	B형간염 감염여부	●	●	●	●	●	-
	B형간염 표면항체(정밀)	B형간염 항체 형성여부	●	●	●	●	●	
	C형간염 항체(HCV Ab)	C형간염 감염여부	-	●	●	●	●	
	A형간염 항체	A형간염 감염여부		-	-	●	●	
갑상선검사	TSH	갑상선기능, 뇌하수체 기능 검사	-	●	●	●	●	-
	Free T4	갑상선기능 항진증 및 저하증		-	●	●	●	
	T3	갑상선기능 항진증 및 저하증		-	●	●	●	
근골격계검사	류마티스인자(RA Factor)	류마티스성 관절염	-	●	●	●	●	-
	요산(Uric acid)	통풍성 관절염		●	●	●	●	