

종합검진항목표 [천안충무병원]

구분	검사항목	관련질환	일반검진	프리미엄검진	VIP검진	노블레스검진
			280,000	380,000	550,000	900,000
초음파	갑상선초음파	갑상선암, 갑상선결핵의 조기 발견	택 1	택 1	택 1	택 2
	전립선초음파	전립선염, 비대증, 기타 전립선 질환				
	유방초음파	유방암, 결절, 기타 유방질환				
	경동맥초음파	뇌졸중, 심혈관 질환의 동맥경화도의 측정				
	심장초음파	심근경색, 협심증, 심비대, 허혈성심질환				
CT	저선량 흉부CT	폐암의 조기발견, 기관지, 폐질환	-	택 1 대장수면비 8만원	택 1	택 2
	뇌 CT	뇌졸중, 뇌출혈, 기타 뇌질환				
	경추CT	경추(목) 추간판 탈출, 협착증				
	요추CT	요추(목) 추간판 탈출, 협착증				
내시경	대장내시경 (일반/수면)	대장, 직장의 염증, 궤양, 종양 등	-	-	-	-
MRI / MRA	뇌 MRI+MRA	뇌동맥류, 뇌혈관협착, 뇌혈관기형, 지맥, 뇌졸중, 뇌출혈 등	-	-	-	택 1
	경추 MRI	퇴행성변화, 추간판, 경추의 질환,				
	요추 MRI	퇴행성변화, 추간판질환, 요추의 질환				
내시경	위내시경 (일반/수면)	위암, 위궤양, 위염, 식도질환	● 수면비 5만원	●	●	●
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭의 질환	●	●	●	●
골다공증	골밀도검사	골다공증, 골감소증	-	-	50세 이상	50세 이상
	osteocalcin	생화학적 골 표지자 검사			50세 미만	50세 미만
	25-OH-Vit D	비타민D결핍				
종양표지	간암(AFP)	간암, 간경화	●	●	●	●
	대장암(CEA)	대장암, 폐암	●	●	●	●
	췌장암(CA 19-9)	췌장암, 담관암	●	●	●	●
	전립선암(PSA)-남성	전립선암, 전립선비대, 전립선염	●	●	●	●
	난소암(CA125)-여성	난소암,자궁양종	●	●	●	●
부인과(여성)	유방촬영	미세석회화, 임파선비후	●	●	●	●
	자궁암검사	자궁경부암, 상피세포이상	●	●	●	●
심폐기능	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증	●	●	●	●
	흉부 X-선	폐결핵, 폐렴 등 흉부질환	●	●	●	●
신체계측	전문의 진찰 및 상담	과거병력, 일반문진	●	●	●	●
	신체계측	신장, 체중, 비만도 측정	●	●	●	●
	체성분분석	체지방률측정	●	●	●	●
안과	시력/색각검사	시력측정, 색각검사	●	●	●	●
	안압검사[정밀]	녹내장	●	●	●	●
	안저촬영[양측]	안저변화, 망막염, 시신경염	●	●	●	●
치과	치아질환	충치, 치주질환, 저작장애	●	●	●	●
청력	1000Hz~4000Hz	청력측정에 의한 난청 유무	●	●	●	●
심폐기능	FVC(%)	노력성 폐활량	●	●	●	●
	FEV1(%)	1초간 노력성 폐활량	●	●	●	●
	FEV1/FVC	1초간 호기량/폐활량비	●	●	●	●
	혈압	고혈압	●	●	●	●
	심박수	빈맥, 서맥	●	●	●	●
면역검사	HBs-Ag	B형간염 감염 여부	●	●	●	●
	HBs-Ab	B형간염 항체형성 여부	●	●	●	●
	HCV-Ab	C형간염 감염 여부	●	●	●	●
	HAV Ab Ig G	A형간염 감염(항체)여부	-	-	●	●
	HIV-Ab	후천성면역결핍증후군	●	●	●	●
	VDRL	매독반응	●	●	●	●
	RA-Factor	류마티스관절염	●	●	●	●
전해질검사	Na(sodium)	체액수분량의 평형상태검사	-	●	●	●
	k(potassium)	삼투압및산염기 평형의 조절평가	-	-	●	●
	Cl(Chloride)	수분평형,삼투압 조절평가검사	-	-	●	●
	Ca(total)	산/염기 평형의진단	-	-	●	●
	P(phosphorus)	골질환,신기능평가	-	-	●	●
갑상선	Free T ₄	갑상선기능 저하 / 항진증	●	●	●	●
	TSH		●	●	●	●
	Total protein	간기능장애, 영양상태	●	●	●	●
	Albumin	간경변 및 간기능 흡수장애	●	●	●	●

종합검진항목표 [천안충무병원]

구분	검 사 항 목	관 련 질환	일반검진	프리미엄검진	VIP검진	노블레스검진
			280,000	380,000	550,000	900,000
간기능	Globulin	감염증, 염증성질환	●	●	●	●
	AST(SGOT)	간염, 간기능	●	●	●	●
	ALT(SGPT)	간염, 간기능	●	●	●	●
	γ-GTP	지방간, 알코올성간염	●	●	●	●
	Alk-Phosphatase	골질환, 담도질환, 간질환	●	●	●	●
	T-Bilirubin	황달, 간장질환	●	●	●	●
	D-Bilirubin	황달, 간장질환	●	●	●	●
	I-Bilirubin	황달, 간장질환	●	●	●	●
이상지질 혈중	T-Cholesterol	동맥경화, 지질대사	●	●	●	●
	HDL-Cholesterol	순환기질환, 동맥경화	●	●	●	●
	LDL-Cholesterol	순환기질환, 고지혈증	●	●	●	●
	LDL-Cho(실측정)	순환기질환, 고지혈증	●	●	●	●
	Triglyceride	지질대사이상, 동맥경화	●	●	●	●
	LDH(유산탈수효소)	심근경색, 율혈성심부전, 급,만성간염	●	●	●	●
당뇨	Glucose(식전)	당뇨병, 공복시혈당	●	●	●	●
	HbA1C	당뇨병, 대사중후군	●	●	●	●
췌장	Amylase	급성췌장염, 췌장질환	●	●	●	●
	Lipase	급성췌장질환의 진단	●	●	●	●
소변	Specific gravity	수분과잉섭취 탈수증	●	●	●	●
	PH	산, 알카리도	●	●	●	●
	Glucose	당뇨병	●	●	●	●
	Ketone	당뇨병성케톤산증	●	●	●	●
	Protein	신장질환, 신부전	●	●	●	●
	Bilirubin	간세포장애, 담도폐색	●	●	●	●
	Urobilinogen	간세포장애, 용혈성빈혈	●	●	●	●
	Nitrite	방광염, 신우신염	●	●	●	●
	Leukocyte	신우신염, 무균성농뇨	●	●	●	●
	Blood	신, 요로질환	●	●	●	●
	RBC	신질환	●	●	●	●
WBC	신질환	●	●	●	●	
신장	BUN	신기능장애	●	●	●	●
	Creatinine	신기능장애	●	●	●	●
통풍	Uric Acid	통풍, 신기능장애	●	●	●	●
일반혈액검사	WBC	감염증, 염증성질환	●	●	●	●
	D.C-Neutrophil	백혈구백분율	●	●	●	●
	Eosinophil	백혈구백분율	●	●	●	●
	Basophil	백혈구백분율	●	●	●	●
	Lymphocyte	백혈구백분율	●	●	●	●
	Monocyte	백혈구백분율	●	●	●	●
	RBC	진성다혈구증, 빈혈	●	●	●	●
	Hgb	다혈구혈증, 빈혈	●	●	●	●
	Hct	다혈구혈증, 빈혈	●	●	●	●
	MCV	빈혈원인판별	●	●	●	●
	MCH	빈혈원인판별	●	●	●	●
	MCHC	빈혈원인판별	●	●	●	●
	RDW	빈혈원인판별	●	●	●	●
	Platelet	원발성혈소판증가증, 빈혈	●	●	●	●
	PDW	혈소판입자의 균일도 측정	●	●	●	●
	MPV	빈혈원인판별	●	●	●	●
	ESR	면역질환, 감염 및 염증성질환	●	●	●	●
대변	Occult blood	위장내출혈	●	●	●	●
종합판정	검진결과 상담	건강상태 판정 및 건강관리지도	●	●	●	●