

천안우리병원

구분	검사 항목	관련 질환	일반검진(27만형)	프리미엄검진(38만형)	VIP검진(53만형)	노블레스검진(75만형)	비고				
MRI / MRA	경추(목) MRI	목디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관협착	X	X	X	X					
	요추(허리) MRI	허리디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관협착									
	뇌혈관 MRA	뇌혈관질환, 뇌동맥류, 뇌졸중									
	뇌 MRI	뇌경색, 뇌졸중, 뇌혈관계 관련질환									
MDCT	뇌 CT	뇌종양, 뇌졸중, 뇌경색 등을 위한 CT촬영	택1	택1	택1	택1					
	경추 CT	목디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관협착									
	요추 CT	허리디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관협착									
	폐 저선량 MDCT	폐암, 결핵 등 흉부 질환을 위한 CT촬영									
	관상동맥석회화 MDCT	심근경색(동연사), 심혈관계, 심장관련질환									
	복부비만 CT	복부지방상태, 비만정밀측정									
특수 초음파검사	심장초음파	협심증, 심근경색, 심실대비, 허혈성 심질환, 부정맥 등	X	X	택1	●					
대장검사	수면 대장내시경	X	X	●		●		장정질제 택배 발송			
초음파검사	유방초음파(여)	유방암, 유방결절, 낭종 등 *참고사항* 유방초음파만 단독 진행은 불가하며 유방X선검사가 선행 되어야 가능하므로 유방초음파 검사 비용 외에 유방X선검사에 대한 추가 비용 발생 할 수 있음	택1	택1	택2	택2					
	경동맥초음파	뇌졸중 위험도, 심혈관질환, 경동맥폐쇄여부									
	갑상선초음파	갑상선암, 갑상선낭종, 각종 갑상선 질환									
	상복부초음파	간, 비장, 췌장, 담낭, 신장 관련질환									
	전립선(방광포함)초음파	전립선암, 낭종, 결절, 방광암, 전립선 비대증						X	X	X	X
	자궁, 난소포함초음파	자궁암, 난소암, 자궁근종, 방광암						X	X	X	X
위장검사	일반 위내시경	위염, 궤양, 식도암, 식도 정맥류	● 수면비 별도 4만원	●	●	●	●	27만, 35만, 50만 수면비 무료 지원			
	수면 위내시경	위염, 궤양, 식도암, 식도 정맥류									
동맥경화 검사	동맥경화 협착검사	동맥경화도, 혈관탄력	X	●	●	●					
부인과검사	부인과 상담	산부인과 전문의 상담	X	X	X	X					
	유방 X-선촬영	유방암, 유방선종, 유방낭종 등	●(여성)	●(여성)	●(여성)	●(여성)	공단검진 대상자 한해 실시				
	자궁경부암검사(Pap smear)	자궁경부암 세포검사(질, 자궁 및 난소의 질병 여부 검사)	●(여성)	●(여성)	●(여성)	●(여성)					
건강증진검사	체성분분석	비만진단, 신체구성, 영양진단, 체수분진단	●	●	●	●					
	골밀도검사(BMD)	골다공증	X	X	●	●					
심폐기능검사	심전도검사(EKG)	협심증, 심근경색, 심실대비, 부정맥 등	●	●	●	●					
	흉부X-RAY 촬영	폐결핵, 폐암, 심장비대 및 변형 등 흉부질환	●	●	●	●					
	폐기능검사(PFT)	폐의기도저항, 기관지전식, 협착, 폐기능저하	X	X	X	X	코로나19로 인해 미 실시				
종양표지자검사	간암(AFP)	간암표지자, 간암, 간경변, 암신	●	●	●	●					
	대장암(CEA)	대장암표지자, 대장암 등 각종 악성종양, 암의 전이	●	●	●	●					
	췌장암(CA19-9)	췌장암표지자, 췌장암, 소화기, 부인과 종양	X	●	●	●					
	전립선암(PSA)	전립선암표지자, 전립선암, 전립선염	X	X	●(남성)	●(남성)					
	난소암(CA125)	난소암표지자, 자궁암, 난소암, 자궁경부암, 자궁내막증	X	X	●(여성)	●(여성)					
기초검사	전문의와 상담(특진)	과거병력 및 현재의 신체 상태 체크	●	●	●	●					
	신체계측/비만도측정	기초적인 신장, 체중, 비만도 측정	●	●	●	●					
	혈압·맥박 검사	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	●	●	●	●					
	정밀정력검사	정력, 난정, 고막검사 등 -> 일반 1000Hz 실시함, 고막검사 미 실시	●	●	●	●					
안과검사	시력	시력측정	●	●	●	●					
	안압측정	근시, 원시, 난시	X	●	●	●					
	안저검사	세동맥경화, 백내장, 녹내장	X	X	X	X					
치과검사	구강검진	치주질환, 우식증, 결손치	X	X	X	X					
당뇨검사	HbA1c (당화혈색소)	당뇨의 장기 조절지표, 신부전증, 알콜중독	●	●	●	●					
	Glucose (혈당·공복)	당뇨병	●	●	●	●					
신장검사	BUN (요소질소)	신장기능장애, 노독증, 신부전증	●	●	●	●					
	Creatinine (크레아티닌)	신장기능장애, 신우신염, 근육질환	●	●	●	●					
	B/C ratio (요소질소비율)	신장기능장애, 노독증, 신부전증	●	●	●	●					
	GFR (신사구체여과율)	신장기능장애, 노독증, 신부전증	●	●	●	●					
간기능검사	총단백_Total Protein	영양상태, 간질환	●	●	●	●					
	알부민_Albumin	간질환, 담도질환, 간경화증	●	●	●	●					
	글로부린_Globulin	간장질환	●	●	●	●					
	A/G비율_A/G ratio	간질환의 진행과정 정도	●	●	●	●					
	총빌리루빈_Total Bilirubin	황달, 용혈성변혈, 간기능장애	●	●	●	●					
	직접빌리루빈_D-Bilirubin	용혈성 황달, 급성 간염	●	●	●	●					
	간접빌리루빈_Ind-Bilirubin	급만성 간염, 담도질환	●	●	●	●					
	혈청지오티_SGOT	급만성간염, 간기능	●	●	●	●					
	혈청지피티_SGPT	간염, 간기능	●	●	●	●					
	감마지티피_r-GTP	알콜성간장애, 지방간, 간경변	●	●	●	●					
	알카리포스파타제_Alk. P	간질환, 간기능, 골질환, 담도질환 _ALP	●	●	●	●					
유산탈수효소(LDH)	심근경색증, 심근질환	●	●	●	●						

천안우리병원

구분	검사항목	관련질환	일반검진(27만명)	프리미엄검진(38만명)	VIP검진(53만명)	노블레스검진(75만명)	비고
심혈관질환	크레아티닌치(CPK)	근육질환, 심근질환	X	X	●	●	
	총 콜레스테롤(T.Cholesterol)	동맥경화, 고지혈증	●	●	●	●	
	중성지방(Triglyceride)	중성지방	●	●	●	●	
	고밀도 콜레스테롤(HDL)	동맥경화억제 인자	●	●	●	●	
	저밀도 콜레스테롤(LDL)	동맥경화유발 인자	●	●	●	●	
심장병 위험인자(C.R.F)	심장병 위험인자	●	●	●	●		
통풍검사	Uric Acid (요산)	통풍, 관절염, 신장기능의 진단 및 예후평가	●	●	●	●	
관절염검사	RA Factor	류마티스성 관절염	●	●	●	●	
철결핍성 질환	Fe	철결핍성 빈혈	X	●	●	●	
	TIBC	철결핍성 빈혈	X	●	●	●	
	UIBC	철결핍성 빈혈	X	●	●	●	
전해질검사	소듐(Na)	수분조절, 신질환, 탈수증	●	●	●	●	
	염소(Cl)	부갑상선기능저하증	●	●	●	●	
	무기인(P)	부갑상선기능저하증, 신부전증	X	X	●	●	
	칼륨(K)	근육신경작용, 노독증	●	●	●	●	
칼슘(Ca)	만성신부전증, 부갑상선기능	X	X	●	●		
염증검사	CRP (C반응성단백)	급성염증, 조직괴사, 폐렴	●	●	●	●	
췌장검사	Amylase (아밀라제)	췌장기능장애, 간담도질환	●	●	●	●	
	Lipase	췌장기능검사	X	X	X	X	
갑상선기능검사	Free T4 (Thyroxine)	갑상선기능저하, 항진증, 뇌하수체기능검사	X	●	●	●	
	T3	갑상선 기능 호르몬	X	X	X	●	
	TSH (갑상선자극호르몬)	갑상선기능저하, 항진증, 뇌하수체기능검사	X	●	●	●	
간염검사	B형 간염항원(HBs Ag)	B형 간염 바이러스 여부	●	●	●	●	
	B형 간염항체(HBs Ab)	B형 간염 항체형성 여부	●	●	●	●	
	C형 간염항체(HCV Ab)	C형 간염 바이러스 감염 여부	X	X	X	●	
	A형 간염항체(HAV Ab IgG)	A형 간염 항체형성 여부	X	X	●	●	
매독 검사	VDRL	매독	X	X	X	X	
혈액학적 검사	적혈구수(RBC)	빈혈, 탈수증, 신장질환	●	●	●	●	
	혈색소(Hemoglobin)	혈색소, 빈혈, 적혈구증가증	●	●	●	●	
	적혈구용적(HCT)	빈혈, 선천성심장질환, 적혈구증가증	●	●	●	●	
	평균혈구용적(MCV)	각종빈혈, 백혈병, 만성적혈구증집소혈증	●	●	●	●	
	혈소판수지(MPV)	골수성유종, 특발성혈소판감소성자반병	●	●	●	●	
	평균혈구혈색소(MCH)	각종빈혈, 백혈병, 만성적혈구증집소혈증	●	●	●	●	
	평균혈구혈색소(MCHC)	각종빈혈, 백혈병, 만성적혈구증집소혈증	●	●	●	●	
	적혈구크기분포(RDW)	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	
	백혈구수(WBC)	급성간염증, 백혈병	●	●	●	●	
	중성구(BAND)	골수성백혈병, 악성빈혈, 폐렴	●	●	●	●	
	림프구(Lymphocyte)	림프구성 백혈병, 결핵	●	●	●	●	
	단핵구(Monocyte)	림프구성 백혈병, 홍역	●	●	●	●	
호산구(Eosinophi)	알레르기반응에 관계, 만성골수성 백혈병	●	●	●	●		
호염기구(Basophi)	염증, 혈액응고	●	●	●	●		
혈소판수(Platelet)	출혈성질환, 빈혈, 원발성 혈소판 증가증	●	●	●	●		
소변검사	Urine 10종	각종 신장기능검사	●	●	●	●	
	RBC(요침사적혈구)	신장암, 신장결석	●	●	●	●	
	WBC(요침사백혈구)	요로감염	●	●	●	●	
	요잠혈(Occult Blood)	요잠혈	●	●	●	●	
	요백혈구		●	●	●	●	
	빌리루빈(Bilirubin)	간, 담도질환, 비뇨기계종양	●	●	●	●	
	유로빌리노겐(Urobilinozen)	간, 담도질환, 요로결석	●	●	●	●	
	요케톤(Ketone)	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●	●	●	●	
	요단백(Ur.Protein)	요단백	●	●	●	●	
	아질산염(Nitrate)	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●	●	●	●	
	요당(Glucose)	당뇨병	●	●	●	●	
	요산도(yoPH)	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●	●	●	●	
	요비중(S.G)	신장기능질환	●	●	●	●	
Microscopy	현미경	●	●	●	●		

❖ 검진기간 : 2024.01.01 ~ 2024.12.31
 ❖ 대장내시경 예약 완료자 : 주소 확인 후 장결제 택배 발송 ❖ 국민건강보험공단 건강검진 대상자는 병행시행 ❖ 검진 후 병,두유 제공
 ❖ 지원 또는 기본 검사항목 내 본인 의사로 미실시 항목 또는 제외 항목 발생 시 미포함 항목(다른검사)으로 대체불가
 ❖ 조직검사 및 용종절제술 비용, 치료재료비는 별도본인부담