

종합검진항목표 [울산병원]

구 분	검 사 항 목		관 련 질 환	프리미엄종합	VIP정밀	
소화기검사	위내시경검사(수면)		위암, 위궤양, 식도염, 위염, 십이지장염 등 (위내시경 또는 수면위내시경중 선택)	선택1		
	위내시경검사(일반)			X		
	위장조영검사			X		
초음파	상하복부 초음파(남/여 공통)		간, 담낭, 비장, 신장의 암, 용종, 낭종 등	◎	◎	
특수검사	동맥경화검사		동맥경화도	선택 1	선택 1	
	골다공증 검사 2개부위촬영(척추,골반)		골밀도, 골다공증, 골감소증 등			
	세포활성화 검사(NK cell) + 생체나이 검사		면역력 검사+의학생체나이			
	잠복결핵 검사 + 생체나이 검사		결핵, 결핵성 수막염, 위장관결핵, 결핵성 임파선염+의학생체나이			
	비타민D 검사 + 생체나이 검사		칼슘대사, 신진대사 + 의학생체나이			
초음파	갑상선초음파		갑상선결절, 갑상선암 등	선택 1	선택 1	
	심장초음파		심부전, 판막질환, 심장의 선천성기형			
	유방초음파(여)		유방암, 유방결절, 유방낭종, 유방석회화			
	전립선초음파(남) ◆ 직장삽입 초음파		전립선암, 전립선관련질환			
	경동맥초음파		경동맥경화, 폐쇄성혈관질환			
CT	저선량폐CT	CT	조기폐암, 폐기종, 기관지염, 무기폐	선택 1	선택 1	
	뇌(Brain)	CT	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈			
	흉부(Chest)	CT	조기폐암, 폐기종, 기관지염, 무기폐			
	경추(C-Spine)	CT	목 디스크, 척추관협착증, 척추암			
	요추(L-Spine)	CT	허리 디스크, 척추관협착증, 척추암			
	심장칼슘스코어링	CT	심근경색증의 원인인 심장혈관 석회화(칼슘)측정			
하부소화기	수면대장내시경		대장암, 대장용종, 대장염	X		
유전자검사	암 : 남10종, 여10종	5년주기 1회	남 : 위, 대장, 폐, 간, 갑상선, 췌장, 신장, 방광, 식도, 전립선 여 : 위, 대장, 폐, 간, 갑상선, 췌장, 신장, 방광, 식도, 유방	X	선택 1	
	만성질환 : 남/여 : 9종	5년주기 1회	뇌출증, 뇌동맥질환, 치매, 파킨슨, 고혈압, 심근경색, 관상동맥질환, 제2당뇨병, 류마티스관절염			
정밀CT	뇌혈관CT(조영제)	CT	뇌동맥류를 포함 뇌혈관상태 및 뇌종양	X	선택 1	
	흉부CT(조영제)	CT	폐암, 폐결절 등			
	관상동맥CT(조영제)	CT	협심증, 심근경색증, 심장관련질환			
	복부CT(조영제)	CT	간암, 신장암, 췌장암 등			

기본검사

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	종합형	정밀형
기본진료	진찰(문진, 시진, 촉진)	과거병력 및 현재의 신체상태 체크	◎	◎
체격측정	신장, 체중, 허리둘레	신장, 체중, 허리둘레	◎	◎
안과검사	시력	근시, 원시	◎	◎
	안저촬영	망막출혈, 망막변성, 황반부변성, 백내장	◎	◎
	안압측정	녹내장		
이과검사	청력검사(AUDIOGRAM)	난청, 청력장애	◎	◎
순환기질환	혈압, 맥박	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	◎	◎
	심전도검사	부정맥, 협심증, 심근경색증	◎	◎
폐기능	PFT호흡기능검사	만성포호흡질환, 천신, 폐기능장애	X	X
흉부촬영	흉부X-선 촬영(직촬)	폐결핵, 폐렴, 기타흉부질환	◎	◎
생화학검사1	혈액형검사	ABO	혈액형검사	X X
		RH	RH 여부	X X
생화학검사2	간기능검사	총단백 T.protein	간기능장애, 영양상태	◎ ◎
		알부민 Albumin	간경변 및 간기능 흡수장애	
		글로불린 Globulin	횡달, 간기능 장애	
		A/G비율 A/G ratio	간장질환	
		총빌리루빈 T.bilirubin	횡달, 간장질환	
		직접빌리루빈 E.bilirubin	횡달, 간장질환	
		간접빌리루빈 I.bilirubin	횡달, 간장질환	
		AST(SGOT)	간염, 심근경색	
		ALT(SGPT)	간질환	
		감마지티피 r-GTP	지방간, 알콜성간염	
		알카리포스파타제 ALP	골질환, 담도질환, 간질환	
생화학검사3	이상지질혈증검사	콜레스테롤 T.Cholesterol	동맥경화, 지질대사 이상	◎ ◎
		중성지방 TriglycerEe	지질대사 이상, 지방간	
		고밀도지방 HDL-Chol	지질대사 이상	
		저밀도지방 LDL-Chol	순환기질환, 지질대사 이상, 동맥경화	
	심장질환검사	심장병위험인자 CRF	심장관련질환	
		크레아틴키나제 CPK	근육질환 및 심장관련질환	
		심장병위험인자 LDH	근육질환 및 관상동맥질환	
생화학검사4	당뇨검사	공복혈당 Glucose fasting	당뇨병	◎ ◎
		당화혈색소 HbA1C	2~3개월간의 평균 혈당	X ◎
	췌장검사	아밀라제소화효소 Amylase	급성췌장염, 급성이하선염	◎ ◎
생화학검사5	신장기능검사	크레아티닌 Creatinine	신부전증, 신장기능장애	◎ ◎
		신사구체여과율(GFR)	신장기능장애	◎ ◎
		요소질소 BUN	신부전증, 신장기능장애	◎ ◎
		B/C 비율 B/C ratio	신부전증, 신장기능장애	◎ ◎
생화학검사6	관절염검사	뇨산 Uric Acid	통풍, 고뇨산혈증	◎ ◎
		류마티스인자 R.A Factor	류마티스 관절염, 류마티스열	◎ ◎
빈혈 및 혈액검사 (혈액질환1)	(혈액질환1)	적혈구수 RBC	적혈구 증가, 감소증	◎ ◎
		혈색소 Hemoglobin	빈혈	
		헤마토크리트 Hematocrit	빈혈	
		평균적혈구용적 MCV	빈혈원인판별	
		평균적혈구색소농도 MCHC	빈혈원인판별	
		평균적혈구색소 MCH	빈혈원인판별	
		적혈구분포도 평균적혈구분포도 RDW	빈혈원인판별	
		혈소판 Platelet	혈소판 증가, 감소증	
		혈소판분포도 PDW	혈소판 증가, 감소증	
알레르기검사 (혈액검사2)	(혈액검사2)	백혈구 백분율	혈소판 증가, 감소증	◎ ◎
			백혈구 WBC	
			호중구 Neutrophil	
			중성구 백분율 Seg. Neutrophil	
			임파구 백분율 Lymphocyte	
			후골수구 Metamyelocyte	
			전골수구수 Promyelocyte	
			적아구 Blast	
			단핵구 백분율 Monocyte	
			호산구 백분율 Eosinophil	
			호염기구 백분율 Basophil	

구 분	검 사 항 목		관 련 질 환	종합형	정밀형
철결핍성빈혈 (일반혈액검사3)	철 Fe		철결핍성빈혈, 만성소모성질환	X	◎
	불포화철결합증 UIBC		철결핍성빈혈, 만성소모성질환	X	◎
	총철결합능 TIBC		철결핍성빈혈, 만성소모성질환	X	◎
종양(암) 표지자검사	알파태아단백 α-FP (EIA)		간암 관련지표	◎	◎
	암태아항원 CEA (EIA)		대장암, 소화기암 관련지표	◎	◎
	전립선특이항원 PSA (EIA) (남)		전립선암 관련지표	◎	◎
	CA125 (EIA) (여)		난소암, 부인과적 종양 관련지표	◎	◎
	CA19-9 (EIA)		췌장암, 담도암, 위암 관련지표	◎	◎
	NSE		폐암 관련지표	X	X
면역검사	매독검사 VDRL		매독감염 기초검사	◎	◎
	염증검사 ESR		염증질환 검사	◎	◎
	염증검사 CRP		염증질환 검사	◎	◎
	B형 간염	B형 간염(EIA) HBs Ag	B형간염 감염 여부	◎	◎
		B형 간염(EIA) HBs Ab	B형간염 면역성 여부	◎	◎
	A형 간염	A형간염 HAV-Ab	A형간염 감염 여부	X	X
소변검사	C형 간염	C형간염 HCV-Ab	C형간염	◎	◎
	노백혈구 Leukocyte		요로감염		
	뇨잠혈 Occult Blood		신장염, 신장암, 신결석		
	뇨당 Urine Glucose		당뇨병		
	뇨빌리루빈 Urine Bilirubin		간염, 폐쇄성 황달		
	뇨케톤체 Ketone body		대사성질환, 당뇨병		
	뇨비중 Specific Gravity		신장 농축 기능		
	뇨산성도 Urine pH		신진대사기능		
	뇨단백 Urine Protein		신장염		
	Urine Urobilinogen		간질환		
	뇨아질산염 Urine Nitrite		요로감염		
	뇨침사적혈구 Urine RBC		신장염, 신장암, 신결석		
	뇨침사백혈구 Urine WBC		요로감염		
	상피세포 Epi-cell		상피세포 이상		
	Bacteria		요로감염		
갑상선기능검사	Cast		요로질환이나 기타 질환		
	Crystal		요로질환이나 기타 질환		
부갑상선검사	Other		요로질환이나 기타 질환		
	갑상선 Free T4		갑상선기능 항진증, 갑상선기능 저하증, 갑상선염	◎	◎
부갑상선검사	갑상선자극호르몬 TSH		갑상선기능 항진증, 갑상선기능 저하증, 갑상선염		
	칼슘 Calcium		악성종양, 부갑상선 질환	◎	◎
전해질검사	무기인 I. Phosphorus		부갑상선 질환		
	나트륨 Na		전해질 대사이상		
	칼륨 K		전해질 대사이상	◎	◎
체성분검사	염소 Cl		전해질 대사이상		
	체성분분석		비만도, 근육량, 체지방량, 수분량 등	◎	◎
부인과검사	유방X-ray촬영(Mammography) (여)		유방암, 유선암, 유방결절, 유방석회화	◎	◎
	자궁암검사 Pap smear (여)		자궁경부암	◎	◎
분변잠혈검사	Occult Blood(분변잠혈) (공단검진 대상자)		대장암	◎	◎
치 과 검 사	구강검사 (공단검진 대상자)		치아우식증, 부정교합, 충치	◎	◎
종합판정			각종 질환에 대한 평가 및 상담		
			결과판정 및 사후관리에 대한 건강관리 지도		

주> 1. 검진 후 식사(본죽) 제공

2. 중요질환 발견시 신속한 사후관리 및 진료연계 서비스

3. 문진표는 SMS문자로 발송하고, 작성은 모바일(일반검진, 구강검진,암검진)로 작성하여 제출 하시면 됩니다.

4. 종합검진 결과는 모바일 또는 책자로 선택하여 받으실수 있습니다.

5. 공단검진 폐암 대상자분은 공단검진 병행하여 검진 가능

6. 2020년 MRI 3.0T, CT 128채널, CT256채널 최신장비 도입

7. 2025년 고압산소치료기기 다인용 6기압 최신장비 도입

8. 2025년 검진센터 내 CT도입 - 검진특화 CANON Aquilion Serve AI CT (80ch 160msct)



울산병원
ULSAN MEDICAL CENTER

2020년 본인부담 추가 검사항목

검사구분	검사항목	관련질환	적용수가
MRI	Brain MRI(뇌)	뇌출혈, 뇌경색, 뇌종양	500,000
	Brain MRI+MRA(뇌)	뇌출혈, 뇌경색, 뇌종양, 뇌혈관질환	600,000
	C-Spine MRI(경추)	목디스크, 경추질환	500,000
	L-Spine MRI(허리)	허리디스크, 요추질환	500,000
CT	저선량폐CT	폐암, 폐결절 등	120,000
	관상동맥칼슘스코어링 CT	관상동맥석회화, 협심증, 심장관련질환	120,000
	흉부CT	폐암, 폐결절 등	150,000
	Brain CT(뇌)	뇌출혈, 뇌경색, 뇌의 악성, 양성종양	150,000
	C-Spine CT(경추)	목디스크, 경추질환	150,000
	L-Spine CT(허리)	허리디스크, 요추질환	150,000
	Brain CT(조영제포함)	뇌동맥류를 포함 뇌혈관상태 및 뇌종양 등	250,000
	관상동맥CT(조영제포함)	협심증, 심근경색증, 심장관련질환	250,000
	흉부CT(조영제포함)	폐암, 폐기종 등	250,000
	복부CT(조영제포함)	간암, 신장암, 췌장암 등	250,000
초음파	심장초음파	협심증, 심부전, 판막질환 등	200,000
	갑상선초음파	갑상선결절, 갑상선암 등	110,000
	전립선초음파	전립선암, 전립선관련질환	140,000
	유방초음파	유방암, 양성종양, 낭종, 섬유종 등	140,000
	경동맥초음파	뇌졸중 등	140,000
내시경	대장내시경	대장암, 대장염, 대장용종 등	180,000
	위내시경	위암, 위궤양, 식도염, 위염, 십이지장염 등	130,000
알츠하이머	알츠하이머 위험도 검사	알츠하이머 위험도 검사	150,000
가스트로 패널	혈액검사	미만형 위암, 저위산증, 위축성 위염,	150,000
유전자검사	만성질환 : 남/여 9종 (5년주기 1회)	뇌졸증, 뇌동맥질환, 치매, 파킨슨, 고혈압, 심근경색, 관상동맥질환, 제2당뇨병, 류마티스관절염	200,000
	암유전자 남 :10 종, 여: 12종 (5년주기 1회)	남 : 위, 대장, 폐, 간, 갑상선, 췌장, 신장, 방광, 식도, 전립선 여 : 위, 대장, 폐, 간, 갑상선, 췌장, 신장, 방광, 식도, 유방, 난소암, 자궁경부암	200,000
기능검사	생체나이	신체나이, 대사나이, 호르몬나이	50,000
	혈액점도검사	심근경색, 과다점성증후군 등 혈뇌혈관 및 순환기 질환	50,000
	인유두종바이러스	자궁경부암, 외음부암, 항문암, 두경부암	100,000
	동맥경화	동맥경화 등	50,000
	골밀도검사	골다공증 검사 2개부위촬영(척추,골반)	50,000



울산병원
ULSAN MEDICAL CENTER