

2025 단원병원 종합건강검진 (베이직)

검사명		대상질환	종합형
위검사	일반 위내시경 검사	식도, 위 십이지장의 암, 궤양 등	●
선택 검사	상복부초음파	간, 담낭, 신장, 췌장, 비장 질환 및 암	선택1
	경동맥 초음파	경동맥경화, 폐쇄성혈관질환	
	전립선 초음파	전립선암, 전립선비대증 등	
	갑상선 초음파	갑상선암, 갑상선 발달이상	
	유방 초음파	유방 선종, 결절, 낭종, 유방암	
	뇌 CT	뇌종양, 뇌졸중, 뇌출혈, 두통	선택1
	흉부 CT	폐결핵, 폐암, 만성폐질환	
	경추 CT	목 디스크, 경추질환	
	요추 CT	허리디스크, 요통	
	관상동맥 칼슘 CT	관상동맥 내 칼슘의 침착	
	동맥경화도 검사(ABI)	동맥경화증, 하지동맥협착, 혈관나이 등	
	골밀도 검사	골다공증, 골량감소증	
	위내시경 수면	위내시경 수면	
여성검사	유방 X-선	유방암, 미세석회화, 양성석회화	●(만40세이상)
	자궁질도말검사(PAP)	자궁경부염증, 자궁경부암	●
중양 표지자	알파태아성단백(AFP)	간암, 태아성 암항원 혈액검사	●
	태아성 암항원(CEA)	대장암등 소화기계 표지자 검사	●
	당단백 항원 19-9(CA19-9)	췌장암,담낭암등 소화기계 표지자 검사	●
	전립선암특이항원(PSA)(男)	전립선암 표지자 검사	●
	난소암특이항원(CA125)(女)	난소암 표지자 검사	●
심혈관 질환	심전도 검사(EKG)	부정맥,심근경색등 심장기능상태	●
	유산탈수소효소(LDH)	심근경색증,심근질환	●
	크레아틴키나제(CPK)	근육질환	●
	총 콜레스테롤(T.Cholesterol)	동맥경화, 고지방혈증	●
	중성지방(Triglyceride)	고지혈증, 췌장질환	●
	고밀도 콜레스테롤(HDL)	동맥경화억제 인자	●
	저밀도 콜레스테롤(LDL)	동맥경화유발 인자	●
기본검사	신장, 체중	키,몸무게,허리둘레,비만도 측정	●
	혈압, 맥박	고혈압,저혈압,맥박 측정	●
안과검사	시력	시력측정	●
	안저 검사	당뇨,고혈압에 의한 망막변화,시신경 손상	●
	안압 검사	녹내장, 시신경 손상 유무	●
청력	표준 순음청력검사	청력저하,난청,중이염 유무	●
흉부X-선검사	흉부촬영(Chest PA)	폐결핵,폐렴,폐암,폐기종,늑막관련 질환	●
체지방검사	체지방 분석(InBody)	비만,무기질,체지방량 등	●
당뇨	공복혈당(Glucose)	당뇨병,당뇨 전단계	●
	HbA1c	과거 2~3개월간의 혈당 level	●
신장 질환	요소질소(BUN)	신장기능장애,뇨독증,신부전증	●
	크레아티닌(Creatinine)	신부전증,신장기능저하 등	●
	e-GFR	신사구체 여과율	●

	검사명	대상질환	종합형
간장질환	총 빌리루빈(T.Bilirubin)	황달색소, 용혈성 빈혈	●
	직접빌리루빈(D.Bilirubin)	체질성 황달, 폐쇄성 황달	●
	AST(SGOT)	간경변, 간기능 장애	●
	ALT(SGPT)	급만성 간염	●
	감마지티피(r-GPT)	지방간 알콜성 간염	●
	총단백(T. Protein)	영양상태, 간기능 장애	●
	알부민(Albumin)	영양부족	●
	글로블린(Globulin)	감염증, 염증성 질환	●
	A/G Ratio	생체내 단백질대사	●
	알카리포스파타제(ALP)	담도질환, 간질환, 골질환	●
골격계 및 류머티스 질환	Uric Acid(요산)	통풍, 관절염, 신장기능의 진단 및 예후평가	●
	R.A Factor(정량)	류마티스성 관절염	●
철결핍성 질환	Fe	철결핍성 빈혈	●
	TIBC	철결핍성 빈혈	●
췌장 질환	Amylase	급성, 만성 췌장염	●
갑상선 질환	TSH	갑상선 기능 항진증/저하증	●
간염 검사	B형 간염항원(HBs Ag)	B 형 간염 바이러스 면역 여부	●
	B형 간염항체(HBs Ab)	B 형 간염 항체형성 여부	●
	C형 간염항체(HCV Ab)	C 형 간염 바이러스 감염 여부	●
매독 검사	RPR검사	매독	●
혈액학적 검사	적혈구수(RBC)	빈혈, 탈수증, 신장질환	●
	혈색소(Hemoglobin)	혈색소, 빈혈, 적혈구증가증	●
	적혈구용적(HCT)	빈혈, 선천성심장질환, 적혈구증가증	●
	평균혈구용적(MCV)	각종빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	●
	평균혈구혈색소(MCH)	각종빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	●
	평균혈구혈색농도(MCHC)	각종빈혈, 백혈병, 한랭적혈구응집소혈증	●
	백혈구수(WBC)	급성간염증, 백혈병	●
	호중구(Neutrophil)	혈액질환, 면역기능	●
	림프구(Lymphocyte)	림프구성 백혈병, 결핵	●
	단핵구(Monocyte)	림프구성 백혈병, 홍역	●
	호산구(Eosinophil)	알레르기반응에 관계, 만성골수성 백혈병	●
	호염기구(Basophi)	염증, 혈액응고	●
	혈소판수(Platelet)	출혈성질환, 빈혈, 원발성 혈소판 증가증	●
	Differential Count	출혈성질환, 백혈병, 세균성감염, 기생충감염	●
	적혈구침강속도(ESR)	염증성질환	●
소변 검사	Urine 10종	각종 신장기능검사	●
	RBC(요침사적혈구)	신장암, 신장결석	●
	WBC(요침사백혈구)	요로감염	●
	요잠혈(Occult Blood)	요잠혈	●
	빌리루빈(Bilirubin)	간, 담도질환, 비뇨기계종양	●
	유로빌리노젠(Urobilinozen)	간, 담도질환, 요로결석	●
	요케톤(Ketone)	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●

소변 검사	요단백(Ur.Protein)	요단백	●
	아질산염(Nitrate)	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
	요당(Glucose)	당뇨병	●
	요산도(요PH)	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●
	요비중(S.G)	신장기능질환	●
	Microscopy	현미경	●
치과 진찰	구강검사	치주질환, 치아우식증, 마모증	공단검진 해당 시
문진/판독	의사 상담	건강상담, 과거병력, 현병력, 문진 등	●

* 공단검진 해당자는 본인이 원할 경우 병행 가능

* 용종제거 및 조직검사시 추가비용(48,000원) 발생할 수 있습니다

추가 검사 항목 및 수가

검사구분	검사항목	본원수가	본원 우대수가	관련질환
MRI	뇌 MRI	530,000	424,000	뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양
	뇌 MRA	600,000	480,000	뇌혈관이상, 뇌동맥류
	요추 MRI	530,000	424,000	허리디스크질환, 척추종양, 추관협착 등
	경추 MRI	530,000	424,000	목디스크질환, 경추질환, 추관협착 등
MDCT	뇌(Brain) CT	120,000	96,000	뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양
	저선량 폐 CT	120,000	96,000	폐암의 조기발견
	심장 관상동맥 칼슘CT	120,000	96,000	협심증, 심근경색증, 관상동맥협착, 석회화등
	경추(C-Spine) CT	120,000	96,000	목디스크, 척추암, 퇴행성질환등
	요추(L-Spine) CT	120,000	96,000	허리디스크, 척추암, 퇴행성질환등
초음파	심장 초음파	200,000	160,000	심부전, 판막질환, 심장의선천성기형
	유방 초음파	150,000	120,000	유방석회화, 유방암, 유방 결절등
	경동맥 초음파	150,000	120,000	경동맥경화, 폐쇄성혈관질환
	복부초음파	160,000	128,000	간,담낭,신장,비장,췌장 암 등
	전립선 초음파	100,000	80,000	전립선암, 전립선비대
	갑상선 초음파	100,000	80,000	갑상선낭종, 갑상선염, 갑상선암
내시경	대장 내시경(수면)	180,000	144,000	대장염, 대장폴립, 대장암
	위 내시경(수면)	150,000	120,000	식도염, 위염, 위궤양, 십이지장궤양 등
유전자검사	유전자 검사(암7종)	150,000	120,000	위암,대장암,갑상선암,간암,폐암,전립선암,유방암
	유전자 검사(암+일반질환 16종)	250,000	200,000	뇌졸중,관상동맥질환,파킨슨병,췌장암,방광암 등
	유전자 검사(암+일반질환 40종)	380,000	304,000	뇌졸중,관상동맥질환,파킨슨병,췌장암,방광암 등
기타	알츠하이머 위험도평가	160,000	128,000	알츠하이머 여부
	심혈관 3종	50,000	40,000	심혈관 질환(심근경색 등)
	알러지 검사(108종)	150,000	120,000	알레르기(동물, 음식, 집먼지 등)
	A형 간염 검사	40,000	32,000	A형 간염, 과거 감염여부
	테스토스테론(남성호르몬) 검사	25,000	20,000	호르몬 불균형 및 남성질환
	비타민D 검사	15,000	12,000	부갑상선 질환,
	산부인과 정밀 (액상세포진+HPV)	80,000	64,000	자궁암 바이러스 검사
	동맥경화도 검사(ABI)	60,000	48,000	하지동맥협착 등
	골밀도검사(BMD)2부위	50,000	40,000	골감소증,골다공증 검사
	*대장하제-알약(오라팜)	35,000	35,000	정제로 된 대장하제(감면제외항목)
	위 조직검사	60,000	48,000	식도염, 위염, 위궤양, 십이지장궤양 등
	대장 조직검사	60,000	48,000	대장염, 대장폴립, 대장암