

## 좋은문화병원 종합검진항목표

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	일반검진 230000	프리미엄 350000	VIP검진 450000	VVIP검진 630000	노블레스 880000
MRI	경추(목) MRI	목디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관련질환	-	-	-	택1	택1
	요추(허리) MRI	허리디스크(척추측만, 추간판탈출), 척추관련질환					
	뇌혈관 MRA	뇌혈관질환, 뇌동맥류, 뇌출혈					
	뇌 MRI	뇌경색, 뇌졸중, 뇌혈관계 관련질환					
대장검사	대장내시경 (수면)	대장암, 장출혈, 대장용종, 대장염 등	-	-	-	-	-
	대장내시경(일반)						
CT	심장(칼슘스코어링) CT	심장, 관상동맥 협착이상유무	택 1	택 2	택 3	택 2	택 4
	뇌 CT	뇌출혈, 뇌경색, 뇌종양 등					
	폐 CT	폐암, 결핵, 기흉, 흉부질환					
	요추(허리) CT	허리디스크 등					
	경추(목) CT	목디스크 등					
	복부 CT	간, 담낭, 신장, 췌장질환 등					
특수초음파	심장초음파	심장질환, 협심증, 심근경색 등	-	-	-	-	-
	유방초음파(여)	유방석회화, 유방물혹, 유방암 등					
	갑상선초음파	갑상선낭종, 갑상선비대, 갑상선암 등					
	경동맥초음파	경동맥 협착증, 허혈성뇌졸중 등					
위장검사	일반 위내시경	위염, 위궤양, 위암 등	택 1	택 1	택 1	택 1	택 1
	수면 위내시경						
초음파 검사	상복부초음파	간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등	●	●	●	●	●
	전립선초음파(남)	전립선암, 전립선비대 등	●	●	●	●	●
	골반초음파(여)	난소암, 방광암, 자궁근종 등	●	●	●	●	●
관상동맥검사	Homocysteine	관상동맥 경화증 및 뇌혈관계 진단지표	-	-	-	●	●
비타민검사	Vitamin D	운발성 부갑상선 기능 항진증, 간경병 등	●	●	●	●	●
심장검사	심전도검사 (EKG)	부정맥, 협심증, 심근경색 등	●	●	●	●	●
여성검사	자궁암검사 (pap smear)	자궁경부암, 자궁내염증, 질염 등 (여성)	●	●	●	●	●
방사선 검사	흉부 X-RAY	결핵, 폐암, 폐기종, 늑막염 등	●	●	●	●	●
	유방 X-RAY	유방근종, 유방석회화, 유방암 등 (여성)	●	●	●	●	●
	골밀도 BMD	골다공증, 골감소증 등(허리)	●	●	●	●	●
기초검사	진찰 및 상담	진찰 및 상담문진, 시진, 촉진	●	●	●	●	●
	혈압검사	고혈압, 저혈압	●	●	●	●	●
	시력검사	시력	●	●	●	●	●
	신체검사	신장, 비만, 저체중, 과체중	●	●	●	●	●
	청력정밀검사	소음성난청	●	●	●	●	●
대변검사	분변잠혈검사	대장암, 장출혈, 기생충 등	●	●	●	●	●
기초장비검사	체성분검사	체지방 및 체성분 분석	●	●	●	●	●
	안저검사	고혈압, 당뇨에 의한 망막변화, 시신경염등	●	●	●	●	●
	안압측정	녹내장, 백내장등	●	●	●	●	●

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	일반검진 230000	프리미엄 350000	VIP검진 450000	VVIP검진 630000	노블레스 880000
종양표지자검사	PSA	전립선암	●	●	●	●	●
	CA125	난소암	●	●	●	●	●
	AFP	간암, 간암세포종 등	●	●	●	●	●
	CEA	대장암	●	●	●	●	●
	CA19-9	췌장암	●	●	●	●	●
	CA15-3	유방암	-	-	-	●	●
	Ferritin	백혈병	●	●	●	●	●
갑상선기능검사	TSH	갑상선자극호르몬	●	●	●	●	●
	Free T4	갑상선 기능항진증, 갑상선 기능저하증 등	●	●	●	●	●
	T3		●	●	●	●	●
간염검사	IgG-HAV-Ab	A형간염 항체	●	●	●	●	●
	Hbs-Ag (정밀)	B형간염 바이러스 항원	●	●	●	●	●
	Hbs-Ab (정밀)	B형간염 바이러스 항체	●	●	●	●	●
	HCV (정밀)	C형간염 바이러스	●	●	●	●	●
지질검사	총콜레스테롤	고지혈증, 간경변, 관상동맥경화	●	●	●	●	●
	HDL콜레스테롤	간실질장해, 동맥경화증	●	●	●	●	●
	LDL콜레스테롤	갑상선기능항진증, 고혈압	●	●	●	●	●
	중성지방	기타 지질대사	●	●	●	●	●
심혈관계검사	CPK	심근경색증, 심장기능장애	●	●	●	●	●
	LDH	다발성근염, 뇌혈관장해, 협심증	●	●	●	●	●
간기능검사	Protein total	영양상태, 간기능장애	●	●	●	●	●
	Albumin	심근경색증, 폐쇄성황달	●	●	●	●	●
	Globulin	간경변, 알콜성간장해	●	●	●	●	●
	A/G ratio	골육종, 골수암	●	●	●	●	●
	AST(GOT)	급만성간염, 담도질환	●	●	●	●	●
	ALT(GPT)	용인성황달	●	●	●	●	●
	GGT(γ-GTP)	급만성간염, 담도질환	●	●	●	●	●
	ALP	간질환, 간기능, 골질환, 담도질환 _ALP	●	●	●	●	●
	Bilirubin total	원발성간암	●	●	●	●	●
	Bilirubin direct	원발성간암	●	●	●	●	●
	Bilirubin indirect	급만성간염, 담도질환	●	●	●	●	●
당뇨검사	혈당검사	저혈당, 고혈당 등	●	●	●	●	●
	HbA1C	당뇨질환	●	●	●	●	●
신장기능검사	요소질소	신부전증, 뇨독증	●	●	●	●	●
	크레아티닌	신우신염, 통풍성관절염	●	●	●	●	●
	B/C 비율	신기능장해, 기타신장질환	●	●	●	●	●
빈혈검사	Fe	철결핍성빈혈, 만성출혈성 빈혈 등	●	●	●	●	●
	UIBC		●	●	●	●	●
	TIBC		●	●	●	●	●

구 분	검 사 항 목	관 련 질 환	일반검진 230000	프리미엄 350000	VIP검진 450000	VVIP검진 630000	노블레스 880000
췌장검사	Amylase	췌장질환	●	●	●	●	●
	Lipase		●	●	●	●	●
전해질검사	Na	탈수증, 당뇨	●	●	●	●	●
	K	빈뇨, 무뇨, 신장기능	●	●	●	●	●
	Cl	탈수증, 만성신염, 급성신부전	●	●	●	●	●
	Ca	다발성골수증, 부갑상선기능저하	●	●	●	●	●
	P	신부전증, 부갑상선	●	●	●	●	●
	Mg	전해질이상	●	●	●	●	●
면역/바이러스검사	VDRL	매독, 기타성병질환	●	●	●	●	●
	HIV (AIDS)	에이즈검사	●	●	●	●	●
	ESR	적혈구 침강속도	●	●	●	●	●
	CRP	염증성질환	●	●	●	●	●
관절염검사	요산(UA)	통풍성 관절염	●	●	●	●	●
	류마티스인자(RF)	류마티스성 관절염	●	●	●	●	●
빈혈/염증검사	WBC	급성간염증, 백혈병	●	●	●	●	●
	Differential count 5종	백혈병, 악성빈혈, 결핵, 염증, 폐렴 등	●	●	●	●	●
	RBC	빈혈, 흡연, 탈수증, 임신, 신장질환	●	●	●	●	●
	Hemoglobin	혈색소, 빈혈, 적혈구증가증	●	●	●	●	●
	Hematocrit	빈혈, 선천성심장질환, 적혈구증가증	●	●	●	●	●
	혈소판	출혈성질환, 빈혈, 원발성 혈소판 증가증	●	●	●	●	●
	MCV	평균적혈구용적	●	●	●	●	●
	MCH	평균적혈구혈색소량	●	●	●	●	●
	MCHC	적혈구내의 평균 혈색소농도	●	●	●	●	●
	PCT	혈소판용적률	●	●	●	●	●
	MPV	평균 혈소판 용적	●	●	●	●	●
	PDW	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	●
	RDW	각종 혈액질환 지표	●	●	●	●	●
소변검사	요비중	산염기평형이상	●	●	●	●	●
	색도	뇨색도검사	●	●	●	●	●
	요산도	요로감염	●	●	●	●	●
	요단백	신장질환	●	●	●	●	●
	요당	당뇨병	●	●	●	●	●
	요케톤제	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●	●	●	●	●
	요잠혈	비뇨기계종양	●	●	●	●	●
	담색소 (Bilirubin)	요로결석	●	●	●	●	●
	요아질산염	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●	●	●	●	●
	유로빌리노겐	간, 담도질환, 요로결석	●	●	●	●	●
	요잠현미경검사	요로감염, 요잠현미경검사, 장질환, 당뇨병, 황달	●	●	●	●	●
	빌리루빈	요로결석	●	●	●	●	●
	백혈구	방광염, 신우신염	●	●	●	●	●
	침사적혈구	신장암, 신장결석	●	●	●	●	●
침사백혈구	신장암, 신장결석	●	●	●	●	●	

\* 위,대장내시경시 의사소견으로 조직검사또는 용종절제술 진행시 별도비용부담(의보수가기준)

\* 검진후 식사제공

\* 국민건강보험공단 별도청구

※ 주의사항

1. 대장내시경의 경우 예약검사를 원칙으로함.대기가 있을 수 있음.(병원과 일정 조정필요)
2. 위내시경 및대장내시경 시술 시 추가 검사 혹은 용종절제술을 시행할 수 있으며, 이경우 추가금이 발생될 수 있습니다.
3. 산부인과 검사시 여자 과장님을 원하시면 병원에 요청하시면 가능합니다.

\*기타

- 1.가족 및 친지의 경우도 사전 예약명단을 주시거나 임직원이 직접 연계해주시면 동일항목으로 적용함.
- 2.검진외 병원진료시 본원규정 D/C적용(일반적으로 비급여진료비 10% D/C)
- 3.산부인과 여의사 검진 및 위+대장내시경(병원과 일정조정필요) 동시 가능함.
- 4.일반건강검진 대상자인 경우 본원에서 청구합니다.