



2025 원병원 기업검진 항목표

		검 사 명	관련 질환	베이지	스탠더드	VIP	스페셜	
선택 검사	초음파	① 유방초음파	유방암, 근종, 유선염등 유방질환 등	×	(내시경 수면비 별도)	①~⑥ 중 2 선택 (내시경 수면비 별도)	⑦+①~⑥ 중 1 선택	⑧~⑩+①~⑥ 중 각1개씩선택 (내시경 수면비 별도)
		② 갑상선초음파	갑상선 질환, 결절, 갑상선암 등					
		③ 경동맥초음파	뇌졸중의 위험도 및 동맥경화					
	CT검사	④ 뇌 CT	뇌출혈, 뇌종양 등					
		⑤ 폐 CT	폐결핵, 폐기종, 폐암, 기관지질환 등					
		⑥ 심장칼슘스코어링CT	관상동맥 협착, 심장질환					
	하부소화기	⑦ 대장내시경	대장암, 대장용종, 대장질환					
	MRI	⑧ BRAIN MRI & MRA	뇌혈관 및 뇌질환 등					
		⑨ T-L spine MRI	신경손상, 근육손상 등					
기초 검사 및 장비 검사	기본검사	진찰	의료진 상담 및 문진	√	√	√	√	
		신장 및 체중	신장 및 체중	√	√	√	√	
		체성분검사	비만도, 체지방량, 근육량 등	√	√	√	√	
		시력검사	시력측정	√	√	√	√	
		청력검사	청력이상 판별	√	√	√	√	
	순환기	혈압측정	고혈압 및 저혈압	√	√	√	√	
		심전도(EKG)	심근경색, 허혈성 심질환 등	√	√	√	√	
	폐기능	흉부X-선 촬영	폐결핵, 기관지염, 폐질환등	√	√	√	√	
		부인과	자궁암검사	자궁경부암, 세포변화 등	♀	♀	♀	♀
	유방 촬영술		유방암, 유방질환 등	♀	♀	♀	♀	
	상부소화기	위내시경(수면비별도)	위암, 위염, 식도염, 위질환 등	√	√	√	√	
		복부초음파	간, 담낭, 신장, 비장 등	√	√	√	√	
	골밀도	BMD	골다공증, 골감소증	√	√	√	√	
	혈액 종합 검사	간기능	총단백(Total)	간질환	√	√	√	√
			알부민(Albumin)	간질환, 신증후군	√	√	√	√
글로불린(Globulin)			간경변, 염증성 질환	√	√	√	√	
A/G비율			생체내단백대사	√	√	√	√	
총빌리루빈			황달, 간기능장애	√	√	√	√	
직접빌리루빈				√	√	√	√	
간접빌리루빈				√	√	√	√	
SGOT(AST)			급,만성 간염	√	√	√	√	
SGPT(ALT)				√	√	√	√	
감마지티피(r-GTP)				√	√	√	√	
알카리포스파타제		황달, 간기능장애	√	√	√	√		
간염		B형간염항원(HBs AG)	A형, B형, C형 간염	√	√	√	√	
		B형간염항체(HBs Ab)		√	√	√	√	
		C형간염항체(HCV Ab)		√	√	√	√	
		A형간염항체(HAV)		√	√	√	√	
동맥경화, 지질검사		총콜레스테롤	고지질혈증 진단	√	√	√	√	
		중성지방	동맥경화증의 원인이 되는 콜레스테롤	√	√	√	√	
		HDL-콜레스테롤	동맥경화증을 예방하는 좋은 콜레스테롤	√	√	√	√	
		LDL-콜레스테롤	동맥경화증의 중요한 원인	√	√	√	√	
		심장위험인자(CRF)	근육질환, 심근경색	√	√	√	√	
		유산탈수효소(LDH)	간질환, 악성종양, 혈액질환 등	√	√	√	√	
기타		아밀라제(Amylase)	췌장염, 당뇨병 등	√	√	√	√	
		류마티스인자	자가면역질환	√	√	√	√	
		CRP(정량)	자가면역질환	√	√	√	√	
통풍		요산(Uric Acid)	통풍, 신장질환	√	√	√	√	
		칼슘(CA)	골다공증, 근육경련	√	√	√	√	
당뇨병		혈당(Glucose)	당뇨병, 공복혈당장애	√	√	√	√	
		당화혈색소(HbA1c)		√	√	√	√	
성병	에이즈(HIV Ab)	성병	√	√	√	√		
	매독검사(RPR)	매독	√	√	√	√		
철결핍성 빈혈	혈청철(Iron)	빈혈, 출혈 등	√	√	√	√		
신장검사	혈중요소질소(BUN)	신장기능장애	√	√	√	√		
	크레아티닌		√	√	√	√		
	B/C비율(B/C ratio)		√	√	√	√		

		검 사 명	관련 질환	베이직	스탠더드	VIP	스페셜
혈액 종합 검사	갑상선 기능	갑상선호르몬T3	갑상선 기능 저하 및 항진증	√	√	√	√
		갑상선자극호르몬		√	√	√	√
		갑상선호르몬Free T4		√	√	√	√
	혈액형	혈액형(ABO식)	혈액형	√	√	√	√
		혈액형(Rh식)		√	√	√	√
	일반혈액	혈소판(platelet)	혈액질환	√	√	√	√
		혈소판분포계수(PDW)	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	√	√	√	√
		평균혈소판용적(MPV)	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	√	√	√	√
		적혈구수(RBC)	빈혈	√	√	√	√
		혈색소(Hb)	빈혈	√	√	√	√
		적혈구용적백분율	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	√	√	√	√
		평균혈구혈색소(MCH)	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	√	√	√	√
		평균혈구혈색소농도	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	√	√	√	√
		적혈구분포계수(RDW)	철결핍성빈혈, 재생불량성빈혈, 각종빈혈	√	√	√	√
		백혈구수(WBC)	급성감염증, 백혈병	√	√	√	√
		호중구(Neutrophil)	세균성 감염, 염증성 질환 등	√	√	√	√
		림프구(Lymphocyte)	바이러스성 감염	√	√	√	√
		단핵구(Mono)	감염성질환, 백혈병	√	√	√	√
		호산구(Eosino)	알러지질환, 기생충감염	√	√	√	√
		호염구(Basophil)	호염기구	√	√	√	√
		적혈구침강속도(ESR)	염증성 질환, 세균성 감염	√	√	√	√
		암표지자	간암(AFP)	간암, 고환암	√	√	√
	대장암(CEA)		대장암, 위 장관계통 주요 암	√	√	√	√
	췌장암(CA19-9)		췌장암, 담낭암, 담도암	√	√	√	√
	전립선암검사(PSA)		전립선암	√	√	√	√
	전해질	나트륨(Na)	전해질불균형, 신장질환	√	√	√	√
		칼륨(K)		√	√	√	√
		염소(Cl)		√	√	√	√
	소변 검사	소변색(Color)					
		소변 10종	요잠혈(Occult Blood)	혈뇨, 신장질환, 요로결석	√	√	√
빌리루빈(Bilirubin)			간, 담도질환	√	√	√	√
유로빌리노겐(Urobilinogen)			용혈성빈혈	√	√	√	√
케톤(Ketone)			당뇨병, 대사성질환	√	√	√	√
요단백(Protein)			사구체신염, 요로간염	√	√	√	√
아질산염(Nitrite)			요로감염, 기타비노기계질환	√	√	√	√
요당(Glucose)			당뇨병, 공복혈당장애	√	√	√	√
요산도(PH)			요산성도, 대사질환	√	√	√	√
요비중(S.G)			요비중, 탈수, 신장질환	√	√	√	√
백혈구(Leukocyte)			요로감염, 방광염	√	√	√	√
소변 현미경		요중백혈구(WBC)	요침사에 발견되는 적혈구 및 백혈구 관찰 (각종 신질환의 감별)	√	√	√	√
		요중적혈구(RBC)		√	√	√	√