

검사종별	검사항목	검사내용	베이직	VIP	스페셜	비고	
MDCT 검사	(1) 심장석회화(칼슘스코어링) MDCT	관상동맥 외 석회화 정도 등	택 1	택 5	택 6		
	(2) 두부(뇌) MDCT	뇌경색, 뇌졸중, 뇌출혈, 기타 뇌질환 등					
	(3) 경추(목) MDCT	경추 협착증, 추간판탈출증 등					
	(4) 요추(허리) MDCT	요추 협착증, 추간판탈출증 등					
	(5) 흉부(폐) MDCT	폐결핵, 폐종양, 폐암, 폐렴 등					
	(6) 복부비만 MDCT	내장비만, 복부비만 측정 (조영제X)					
		(7) 하복부 초음파 (남)	방광, 복강, 전립선 등				택 2
		(8) 하복부 초음파 (여)	방광, 복강, 자궁 등				
		(9) 갑상선 초음파	갑상선암, 결절 등 전반적인 질환 검사				
		(10) 경동맥 초음파	경동맥 내 동맥경화성 변화유무				
		(11) 유방 초음파 (여)	유방암, 유방결절, 유방낭종, 유방석회화 등				
		(12) 심장초음파	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심장기능장애 등				
유전자분석검사	(13) 유전자 남성암/여성암 5종	남성암 : 위암, 대장암, 폐암, 간암, 전립선암 여성암 : 위암, 대장암, 폐암, 유방암, 갑상선암					
대장정밀검사	(14) 대장내시경 (수면)	대장암, 대장용종 및 폴립, 소화기암					
호르몬 검사	(15) Testosterone (남)	남성 갱년기, 호르몬 수치 검사					
	(16) Estradiol E2 (여) + FSH (여)	여성 갱년기, 호르몬 수치 검사					
특수장비 검사	(17) 동맥경화 검사	동맥경화도검사, 심근경색, 협심증					
	(18) 골밀도 검사	골다공증, 골감소증 등					
인유두종 바이러스	(19) 인유두종바이러스 검사 HPV (여)	자궁경부암 유발 바이러스 검사					
비타민 검사	(20) 비타민D 검사	골의 약화, 골 이형성 또는 칼슘 대사 이상 등					
혈액검사	(21) 알러지검사	흡인성/식이성 107종					
	(22) Cyfra 21-1	폐암중앙표지자 검사, 폐관련 질환 등					
	(23) 호모시스테인(Homocystein)	심장마비, 뇌졸중 위험성 평가					
MR검사	(1) 뇌혈관(Brain) MRA	뇌혈관류, 뇌혈관협착, 뇌혈관경색 등	X	X	택 1		
	(2) 뇌(Brain) MRI	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈 등					
	(3) 경동맥(Carotid) MRA	흡연, 당뇨, 고혈압 등 뇌졸중의 위험요인					
	(4) 요추(L-Spine) MRI	허리 디스크, 척추관협착증, 추간판탈출증, 척추암 등					
	(5) 경추(C-Spine) MRI	목 디스크, 척추관협착증, 추간판탈출증, 척추암 등					
소화기 내시경 검사	위내시경 (일반)	식도염, 위염, 위/ 십이지장궤양, 위암	일반, 수면중 택 1 (수면비무료)	일반, 수면중 택 1 (수면비무료)	일반, 수면중 택 1 (수면비무료)		
	위내시경 (수면)						
특수 검사	초음파 검사	간장 : 지방간, 간경화, 낭종 등	●	●	●		
		비장 : 비장비대, 비장에 관한 검사	●	●	●		
		신장 : 신우신염, 신장암, 신장결석	●	●	●		
		담낭 : 급만성담낭염, 담도폐색, 담낭암	●	●	●		
		췌장 : 췌장암, 췌장염, 췌장결석	●	●	●		
	기본 진료	문진, 사진, 촉진	과거병력 및 현재의 신체상태 체크	●	●	●	
		신장, 체중, 시력	신장, 체중, 시력	●	●	●	
	기초 검사	청력 검사	소음성난청, 청력장애	●	●	●	
		혈압, 맥박	고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	●	●	●	
	체성분검사	체지방 측정	체지방, 체성분 등	●	●	●	
심전도검사	심전도 검사	부정맥, 협심증, 심근경색증	●	●	●		
흉부검사	흉부X-선 촬영	폐에 관한 질환	●	●	●		
안과 검사	안압 (좌/우)	녹내장 유무, 안압상승	●	●	●		
	안저 (좌/우)	고혈압, 당뇨병 안저변화, 시신경염	●	●	●		
간염검사	B형 항원 HBs Ag	B형간염 Virus감염 여부	●	●	●		
	B형 항체 HBs Ab	B형간염 항체 형성 여부	●	●	●		
	C형 간염 HCV Ab	C형 간염 항체 형성 여부	●	●	●		
갑상선 검사	갑상선자극호르몬 TSH	갑상선암, 결절 등 전반적인 질환 검사	●	●	●		
	FT4		●	●	●		
간기능 검사	총단백 T.protein	간기능장애, 영양상태	●	●	●		
	알부민 Albumin	간경변 및 간기능 흡수장애	●	●	●		
	글로블린 Globulin	간경변, 알코올성 간장애	●	●	●		
	A/G ratio	골육종, 골수암 등	●	●	●		
	총빌리루빈 T.bilirubin	황달, 간장질환	●	●	●		
	직접빌리루빈 D.Bilirubin		●	●	●		
	간접빌리루빈 I.Bilirubin	급만성간염, 담도질환 등	●	●	●		
	지오티 SGOT	간기능상태	●	●	●		
	지피티 SGPT	간기능상태	●	●	●		
	감마지티피 r-GTP	지방간, 알콜성간염	●	●	●		
알카리포스파타제 ALP	골질환, 담도질환, 간질환	●	●	●			

검사종별	검사항목	검사내용	베이직	VIP	스페셜	비고
심장질환 및 고지혈증 검사	콜레스테롤 T.Cholesterol	동맥경화, 지질대사	●	●	●	
	중성지방 Triglyceride	지질대사, 지방간	●	●	●	
	고밀도지방 HDL-Chol	순환기계질환	●	●	●	
	저밀도지방 LDL-Chol	순환기계질환	●	●	●	
	크레아티닌아제 CPK	순환기계질환	●	●	●	
	심장병위험인자 LDH	관상동맥질환	●	●	●	
	심장병위험인자 CRF	심장관련 질환 등	●	●	●	
C-반응성단백 CRP	감염 및 염증성 질환의 진단	●	●	●		
신장질환 검사	요소질소 BUN	신장기능장애	●	●	●	
	크레아티닌 Creatinine	신장기능장애	●	●	●	
	신사구체여과율 GFR	신사구체여과율	●	●	●	
	B/C ratio	신기능장애, 기타 신장질환 등	●	●	●	
췌장기능검사 (혈당)	공복혈당 Glucose	혈당조절 기능검사	●	●	●	
	당화혈색소 HbA1c	과거 2-3개월간의 혈당 Level (당화혈색소)	●	●	●	
	췌장기능 Amylase	췌장기능 검사	●	●	●	
	리파아제 Lipase	췌장기능 검사	●	●	●	
빈혈 및 혈액검사 (CBC 12종)	백혈구 WBC	급성감염증, 백혈병 등	●	●	●	
	적혈구 RBC		●	●	●	
	혈색소 Hemoglobin	각종 원인으로 인한 빈혈증, 진성다혈증	●	●	●	
	헤마토크리트 Hematocrit		●	●	●	
	평균적혈구용적 MCV		●	●	●	
	평균적혈구혈색소농도 MCH	철분결핍, 알콜성 빈혈 등 빈혈의 원인 규명	●	●	●	
	평균적혈구혈색소농도 MCHC		●	●	●	
	적혈구분포도 RDW		●	●	●	
	평균혈소판용적 MPV	적혈구 분포폭	●	●	●	
	혈소판 용적의 백분율 PCT	특발성 혈소판감소성 자반병	●	●	●	
	혈소판분포도 PDW	혈소판분포폭	●	●	●	
	혈소판 Platelet	혈소판 감소 자반증 등 출혈 질환	●	●	●	
전해질 검사	소듐 Na	탈수증, 당뇨병, 뇨독증 등	●	●	●	
	포타슘 K	급성신부전, 뇨독증, 신장염 등	●	●	●	
	염소 Cl	전해질 대사 이상 등	●	●	●	
	인 P	급만성 신부전, 부갑상선 기능, 구루병 등	●	●	●	
	칼슘 Ca	부갑상선 기능, 만성신부전 등	●	●	●	
알레르기 검사	중성구백분율 Seg N		●	●	●	
	임파구백분율 Lymphocytes		●	●	●	
	단핵구백분율 Monocyte	급만성염증, 백혈병, 면역결핍증, 알레르기질환 등	●	●	●	
	호산구백분율 Eosinophil		●	●	●	
	염기구백분율 Basophil		●	●	●	
부인과 검사	자궁암 검사 (Pap Smear) (여)	자궁암세포검사, 염증	●	●	●	공단검진대상자 여성
	유방X-선 (Mammography) (여)	유방암, 유성질환, 섬유종, 근종	●	●	●	공단검진대상자 여성
류머티즘/통풍	류마티스 R.A Factor	류마티스 관절염	●	●	●	
	요산 uric Acid	신기능장애, 통풍	●	●	●	
철결핍성 질환	Fe	철결핍성 빈혈	●	●	●	
	UIBC	철결핍성 빈혈, 재생불량빈혈, 골수종	●	●	●	
	TIBC	철결핍성빈혈, 악성종양	●	●	●	
암(종양)표지자 검사	태아성단백(AFP)	간암, 간경화, 간경변 등	●	●	●	
	태아성항원(CEA)	대장암, 소화기암, 기타악성종양	●	●	●	
	CA19-9	췌장암, 담낭암 등	●	●	●	
	PSA (남)	전립선암 및 비대, 전립선염 등	●	●	●	남성
	CA125 (여)	난소암, 자궁내막암 등	●	●	●	여성
분변검사	잠혈	소화관 출혈성 병변검사 *공단검진대상자에 한함	●	●	●	공단 대상자
소변 검사	노당 Urine Glucose	당뇨병	●	●	●	
	담색소 Urine Bilirubin	간, 담도질환, 비뇨기계종양 등	●	●	●	
	노케톤체 Ketone body	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염 등	●	●	●	
	노비중 Urine S.G	신장기능질환 등	●	●	●	
	노침혈 Urine Blood	신장 및 요로출혈, 신장결석, 신장악성종양 등	●	●	●	
	노PH Urine PH	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상 등	●	●	●	
	노단백 Urine Protine	신장염, 신우신염, 요로결석 등	●	●	●	
	노유로빌리노겐 Urine Urobilinogen	간, 담도질환, 요로결석 등	●	●	●	
	노 아질산염 Nitrite	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환 등	●	●	●	
	노침사백혈구 Urine WBC	요도염, 요로감염, 방광염 등	●	●	●	
노침사적혈구 Urine RBC	요도염, 요로감염, 방광염 등	●	●	●		

- * 수면내시경 신청 시 : 수면비 무료
- * 검진 후 : 투썸플레이스 빵&커피 쿠폰 제공
- * 본인 동의 하 용종절제술 시행 시 본인 추가부담금 발생
- * **지역응급의료기관**으로 건강검진 시 발생할 수 있는 사고에 완벽대응 System구축
- * **검진 당일 가정의학과, 영상의학과, 소화기내과, 산부인과 등의 진료과별 전문의가 내시경검사 및 영상판독, 초음파 검사, 부인과 검사 진행**
- * 신속하고 체계적인 ONE-STOP SYSTEM!
---종합병원으로 당일 검진 결과에 따라 본원 내 외래진료 진행이 가능하고 해당과 진료에 따라 입원치료까지 가능
- * 체계적이고 신속한 의료서비스를 위한 3차 의료기관과의 협약관계로 협진 네트워크 구축
- * 임직원 및 직계가족 종합검진 희망 시 동일항목 및 동일수가 적용

검진수가

특이사항

1. **국민건강보험공단(1차 건강검진, 6대암 건강검진)검진** 대상자 별 검진항목에 따라 진행

■ 주 소 : 부산광역시 해운대구 해운대로 584 3층 건강검진센터

■ 예 약 전 화 : 051-602-8129~8132

◆ 검진 운영 시간

- 평 일 : 08:00~17:00 (점심시간 12:30~13:30)

- 토요일 : 08:00~12:00

* 일요일 및 공휴일은 검진을 실시하지 않습니다. (예약시간과 검진일정은 병원사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다.)

■ 홈페이지 : <https://www.bumin.co.kr/haeundae>

추가검사 항목 및 수가

구분	검사명	검사항목	관련질환	정상가	할인수가
1	심장초음파	심장초음파	심장질환관련, 심근경색 등	210,000	150,000
2	유방초음파	유방초음파	유방암, 양성종양, 낭종, 섬유종	110,000	80,000
3	경동맥초음파	경동맥초음파	동맥경화, 혈관협착, 혈관질환	100,000	70,000
4	갑상선초음파	갑상선초음파	갑상선암, 결절, 낭종	100,000	70,000
5	운동분석	스포츠특화검사	척추구조분석, 보행분석	138,500	80,000
6	골밀도검사	BMD (2부위)	골감소증, 골다공증	60,000	40,000
7	면역력검사	NK세포활성도검사	암 또는 질병에 대한 저항력 측정	90,000	80,000
8	대장암검사	대장내시경(수면포함)	대장암, 직장암, 결장암 및 기타질환	190,000	150,000
9	대장암 보조진단 검사	얼리텍(대장암 분변 DNA 검사)	대장암, 용종 등 대장관련질환 ["양성"진단시 대장내시경 무료 뇌출혈, 뇌경색, 뇌의 악성, 양성 종양	150,000	130,000
10	MDCT	Brain C-T(뇌)	뇌질환	130,000	90,000
		C-SPINE C-T(목)	목디스크	130,000	90,000
		Chest C-T(흉부)	폐의 악성, 양성종양	130,000	90,000
		L-SPINE C-T(허리)	허리디스크	130,000	90,000
11	MRI	MRI(허리)	허리디스크	550,000	350,000
		MRI(목)	목디스크	550,000	350,000
		MRI(뇌)	뇌질환	550,000	350,000
		MRA(뇌혈관)	뇌동맥류, 뇌경색, 뇌혈관질환	550,000	350,000
		MRI(뇌)+MRA(뇌혈관)	뇌질환 + 뇌혈관 질환 등	825,000	525,000
12	유전자검사	개인유전자정보분석	특정질병에 대한 발병가능성 예측	150,000 ~ 2,000,000	
13	HPV	인유두종바이러스		100,000	80,000

* **건강검진 비용은 의료실비보험 등 보험청구가 되지 않습니다.**
사전에 해당 보험회사에 문의해 보시기 바랍니다.