

기업건강검진 제안서

베스트건강검진센터

기업담당자용

제안문서 001



기업건강검진 전문센터
베스트 건강검진센터

대학병원급 최첨단장비 도입

기업복리후생 증진을 원하신다면?
지금 바로 문의 하세요!

종합문의 담당 : 장덕환 과장
직통 : 010-2355-0449
E-mail : fmlife@naver.com

종합건강검진 프로그램 (기본)

우대 견적수가

할인율	병원수가	참고사항	제안수가
85%	350,000원	1. 수면 위내시경 선택 시 본인부담금 5만원이 추가발생 합니다. 2. 흉부X-선, 유방촬영술, 자궁경부세포 검사의 경우 국가검진 미대상자의 경우 본인부담금이 발생합니다. 2. 검진센터는 구로, 청담, 방배, 수유에 위치하고 있으며 원하시는 검진센터를 선택해 주셔야 합니다. 3. 검진을 신청하시는 경우 건강검진센터에서 신청자에게 모바일검진권을 발송해 드립니다. 검진 당일 검진권을 지참하시고 방문하시면 됩니다.	5만원

● 종합건강검진 항목

구 분	검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목	
장비 검사	상복부 초음파	간초음파	간암 및 간질환 판별	●
		신장초음파	신장암 및 신장질환 판별	●
		췌장초음파	췌장암 및 췌장질환 판별	●
		비장초음파	비장암 및 비장질환 판별	●
		담낭초음파	담낭암 및 담낭질환 판별	●
		담도초음파	담도암 및 담도질환 판별	●
	상부소화기	위 내시경 (일반)	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사	●
		위 내시경 (수면)		수면비용 별도
기초 검사 및 장비 검사	기 본 진 료	진찰	전반적인 건강상태 체크	●
		신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	●
		체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	●
	안 과	시력검사, 안압, 안저	시력측정, 백내장, 녹내장, 안저의 혈관변화	●
	이 과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애	●
	순 환 기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	●
		심전도	심장 질환	●
	심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	건강검진대상자
	부 인 과	유방 촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	암검진대상자
		자궁경부세포	자궁경부암,경부염 등의 선별검사	암검진대상자
골 밀 도	BMD (요추부위)	골다공증, 골감소증	●	

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
정 밀 혈	CBC (일반혈액검사) 12종	백혈구, 적혈구	혈액 내 존재하는 세 가지 종류의 세포(혈구)인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악할 수 있다.	●
		적혈구용적율, 혈소판		●
		혈색소량(Hemoglobin)		●
		MCV, MCH, PCT		●
		MCHC, MPV		●
		PDW, RDW		●
	Diff.c (백혈구백분율) 10종	림프구, 중성구	탈수증이나 출혈등과 같은 직접적인 체액량의 변화를 알 수 있으며, 각종 혈구의 생성, 수명, 파괴와 관련된 이상 유무를 확인할 수 있다.	●
		단핵구, 호산구		●
		호염기성		●
		MYELO, BLAST		●
소변 일반 10종	BAND, META	빈혈, 급성감염증, 적혈구 증가증, 심폐질환, 혈액종양(골수증식증, 골수형성이상 증후군, 백혈병) 등의 선별검사로서 유용하다.	●	
	PROMYELO		●	
	산도, 아질산염, 당		신장질환 및 요로질환의 병태파악. 빈혈, 신증후군, 사구체신염, 신우신염, 임신 중독증, 신경화증, 골수종, 당뇨, 간질환, 케톤산혈증, 폰기르케병, 담도 폐쇄, 용혈성 질환, 근육 손상, 요로 감염증, 단백뇨, 신세뇨관 손상, 급/만성 신질환, 알칼리혈증 등	●
	백혈구, 잠혈, 비중			●
	단백질(단백뇨)			●
케톤체, 빌리루빈	●			
소변 현미경 7종	우로빌리노겐	●		
	RBC, WBC	요침사에 발견되는 백혈구.적혈구.원주 관찰 각종 신질환의 감별 요도염, 요로감염, 방광염 등	●	
	Epithelial cell		●	
	Bacteria, Casts		●	
Crystal, Others	●			
간기능	AST (SGOT)	간염, 간기능이상 질환, 근육 및 심근질환	●	
	ALT (SGPT)	간염, 간기능이상 질환	●	
	γ-GTP	지방간, 췌담도질환, 기타 간질환	●	
순 환 기	총 콜레스테롤	고지혈증 진단, 혈액 내 총 콜레스테롤 농도	●	
	HDL 콜레스테롤	동맥경화증을 예방하는 좋은 콜레스테롤	●	
	LDL-Cholesterol	동맥경화증의 가장 중요한 원인	●	
	중성지방	동맥경화증의 원인이 되는 콜레스테롤	●	
신장기능	크레아티닌	신장질환, 사구체신염, 신부전, 신장기능이상	●	
	GFR	신사구체여과율	●	
당	식전혈당	당뇨병 진단 및 경과관찰	●	


※ 기업검진 지정병원 계약 내용에 따라 국민건강보험공단
(1차 건강검진, 5대암 검진) 필수 진행합니다.

정밀종합건강검진 프로그램 (I)

우대 견적수가

할인율	병원수가	참고사항	제안수가
약 80%	1,205,930	1. 대장내시경 선택 시 위투하 내시경을 원할 경우 본인부담금 15만원이 추가발생 합니다. 2. 검진센터는 구로, 청담, 방배, 수유에 위치하고 있으며 원하시는 검진센터를 선택해 주셔야 합니다. 3. 검진을 신청하시는 경우 건강검진센터에서 신청자에게 모바일검진권을 발송해 드립니다. 검진 당일 검진권을 지참하시고 방문하시면 됩니다.	25만원

● 종합건강검진 항목

구 분	검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목	
선택 검사	 MDCT 촬 영	① 복부 CT (일반) *조영제비용 별도 15만	간암, 신장암, 췌장암, 비장암, 담도.담낭암 등의 악성종양 및 간경화, 췌장염, 담낭염, 신장염 등 복부 내의 수많은 질환을 정확하게 진단	①~⑨ 중 2가지 선택
		② 뇌 CT	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈, 외상성 뇌손상	
		③ 폐 CT	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴, 종격동암	
		④ 요추 CT	허리디스크, 척추협착증, 퇴행성 요추질환	
		⑤ 경추 CT	목디스크, 추간판팽윤증, 퇴행성 경추질환	
	특수초음파	⑥ 유방초음파	유방의 종양을 확인. 유방촬영의 정밀 검사	
		⑦ 심장초음파	심장 관련 질환 진단	
	하부소화기	⑧ 대장 내시경 (일반)	대장암, 용종, 대장염 등 대장질환을 정확하게 판별하는 유일한 검사	
		⑨ 대장 내시경 (수면)		
위투하 내시경	위투하 시술	검사 전날 고통스러운 대장정결제를 먹지 않고 당일 금식만 해도 대장내시경이 가능 위내시경을 먼저 실시 -> 내시경 과정에서 소장으로 장정결제 주입 -> 대장내시경 진행 국내에 실시하는 검진기관이 많지 않음	대장 선택시 150,000 본인부담	

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
선택 검사	 암 검사 (종양표지자)	a-FP	간암, 고환암	●
		CA19-9	췌장암, 쓸개암(담낭암), 담도암	●
		Ferritin	백혈병, 각종염증	●
		CEA	대장암, 위.장관계통 주요 암	●
		PSA	전립선암 및 전립선비대, 경색	남
		CA 125	난소암, 자궁암, 기타 부인암	여
	 초 음 파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭.담도 질환 판별	●
		전립선초음파	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증	남
		자궁.난소초음파	부인과 장기에 생기는 종양과 근종을 확인	여
		갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절을 진단	●
		경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	●
	상부소화기	위 내시경 (일반)	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사	(택1)
		위 내시경 (수면)		
	기초 검사 및 장비 검사	기 본 진 료	진찰	전반적인 건강상태 체크
신장 및 체중			신장 및 체중, 비만도	●
체성분측정			비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	●
안 과		시력검사	시력측정	●
이 과		청력	소음성 난청, 기타 청력장애	●
순 환 기		혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	●
		심전도	심장 질환	●
심폐기능		흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	●
		폐기능	폐활량 및 폐의 기능상태	●
부 인 과		유방 촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	여
		자궁경부세포	자궁경부암.경부염 등의 선별검사	여
골 밀 도		BMD (요추부위)	골다공증, 골감소증	●

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
특 수 혈 액 검 사	 간염	HBsAg(ICA)	B형간염 항원여부	●
		HBsAb(ICA)	B형간염 항체여부	●
		HAV Ab IgG	A형간염 항체여부	●
		HCV Ab(EIA)	C형 간염 여부	●
	갑상선	TSH	갑상선기능저하 및 항진증	●
		FT4	갑상선기능저하 및 항진증	●
정 밀	 간기능	T.Protein	간질환, 영양상태	●
		Albumin	간질환, 신증후군	●
		Globulin	간경변, 염증성질환	●
		A/G Ratio	생체내단백대사	●
		ALP	간질환	●
		T.Bilirubin	용혈성황달, 간기능장애	●
		GOT(AST)	간기능, 급만성간염	●
		GPT(ALT)	간기능, 급만성간염	●
		r-GPT	알콜성간기능장애, 간기능장애, 단순간기능장애	●
		혈 액	 신장기능	BUN
Creatinine	신장기능, 근육질환			●
GFR	신사구체여과율			●
B/C ratio	신장기능이상, 탈수증, 근육질환 등의 감별검사			●
Uric Acid	통풍, 뇨산혈증			●
검 사	췌장기능	Amylase	췌장기능장애	●
	당	Glucose	당뇨병 진단 및 경과관찰	●
		HbA1c	당화혈색소	●
순환기질환		CPK	심근경색질환	●
		T.Cholesterol	고지혈증 진단, 혈액 내 총 콜레스테롤 농도	●
		HDL-Cholesterol	동맥경화증을 예방하는 좋은 콜레스테롤	●
		LDL-Cholesterol	동맥경화증의 가장 중요한 원인	●
		Triglyceride	동맥경화증의 원인이 되는 콜레스테롤	●

구 분	검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목		
정	염증	CRP(정성)	감염성질환, 염증성질환	●	
	류마티스	RA Factor(정성)	류머티스관절염	●	
	성병	RPR(정밀)	매독여부	●	
		HIV	에이즈검사	●	
	빈혈	Iron(Fe)	철결핍성 빈혈	●	
		TIBC	철결핍성 빈혈	●	
		UIBC	철결핍성 빈혈	●	
	밀 혈 액	 CBC 12종	RBC	각종빈혈	●
			WBC	급성감염증,백혈병	●
			Hemoglobin	적혈구 증.감소증	●
Hematocrit			빈혈증,적혈구 증.감소증	●	
MCV			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
MCH			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
MCHC			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
RDW			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
Platelet			혈액질환,출혈원인	●	
PCT			출혈원인	●	
MPV			출혈원인	●	
PDW			출혈원인	●	
검 사			Diff.c10종	Segment	빈혈 원인 판별
	Lymphocyte	감염성질환등		●	
	Monocyte	출혈성 질환 등		●	
	Eosinophil	백혈병, 에디슨병		●	
	Basophil	혈액질환,피부질환		●	
	Band	급만성염증,백혈병		●	
	Metamyelocyte	빈혈,알레르기관련질환		●	
	Myelocyte	빈혈,알레르기관련질환		●	
	Promyelocyte	빈혈,알레르기관련질환		●	
	Blast	혈액질환		●	

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
소 변 검	 소변10종	Glucose	당뇨병	●
		Bilirubin	간, 담도질환, 비뇨기계증양	●
		Ketone body	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●
		Specific Gravity	신장기능질환	●
		Blood	신장 및 요로출혈, 신장결석, 신장악성증양	●
		pH	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●
		Protein	신장염, 신우신염, 요로결석	●
		Urobilinogen	간, 담도질환, 요로결석	●
		Nitrite	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
		Leukocyte esterase	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
사 변 현미경 7종	소변 현미경 7종	요RBC (요중적혈구)	요침사에 발견되는 백혈구.적혈구.원주 관찰 각종 신질환의 감별 요도염, 요로감염, 방광염 등	●
		요WBC (요중백혈구)		●
		Cast (요중결정체)		●
		Crystal		●
		Others (기타)		●
		Epi-cell		●
		Bacteria		●


※ 기업검진 지정병원 계약 내용에 따라 국민건강보험공단
(1차 건강검진, 5대암 검진) 필수 진행합니다.

정밀종합건강검진 프로그램 (II)

우대 견적수가

할인율	병원수가	참고사항	제안수가
약 80%	1,205,930	1. 대장내시경 선택 시 위투하 내시경을 원할경우 본인부담금 15만원이 추가발생 합니다. 2. 검진센터는 구로, 청담, 방배, 수유에 위치하고 있으며 원하시는 검진센터를 선택해 주셔야 합니다. 3. 검진을 신청하시는 경우 건강검진센터에서 신청자에게 모바일검진권을 발송해 드립니다. 검진 당일 검진권을 지참하시고 방문하시면 됩니다.	35만원

● 종합건강검진 항목

구 분	검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목	
선택 검사	 MDCT 촬영	① 복부 CT (일반) *조영제비용 별도 15만	간암, 신장암, 췌장암, 비장암, 담도.담낭암 등의 악성종양 및 간경화, 췌장염, 담낭염, 신장염 등 복부 내의 수많은 질환을 정확하게 진단	①~⑨ 중 3가지 선택
		② 뇌 CT	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈, 외상성 뇌손상	
		③ 폐 CT	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴, 종격동암	
		④ 요추 CT	허리디스크, 척추협착증, 퇴행성 요추질환	
		⑤ 경추 CT	목디스크, 추간판팽윤증, 퇴행성 경추질환	
	특수초음파	⑥ 유방초음파	유방의 종양을 확인. 유방촬영의 정밀 검사	
		⑦ 심장초음파	심장 관련 질환 진단	
	하부소화기	⑧ 대장 내시경 (일반)	대장암, 용종, 대장염 등 대장질환을 정확하게 판별하는 유일한 검사	
		⑨ 대장 내시경 (수면)		
위투하 내시경	위투하 시술	검사 전날 고통스러운 대장정결제를 먹지 않고 당일 금식만 해도 대장내시경이 가능 위내시경을 먼저 실시 -> 내시경 과정에서 소장으로 장정결제 주입 -> 대장내시경 진행 국내에 실시하는 검진기관이 많지 않음	대장 선택시 150,000 본인부담	

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
선택 검사	 암 검사 (종양표지자)	a-FP	간암, 고환암	●
		CA19-9	췌장암, 쓸개암(담낭암), 담도암	●
		Ferritin	백혈병, 각종염증	●
		CEA	대장암, 위.장관계통 주요 암	●
		PSA	전립선암 및 전립선비대, 경색	남
		CA 125	난소암, 자궁암, 기타 부인암	여
	 초 음 파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭.담도 질환 판별	●
		전립선초음파	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증	남
		자궁.난소초음파	부인과 장기에 생기는 종양과 근종을 확인	여
		갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절을 진단	●
		경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	●
	상부소화기	위 내시경 (일반)	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사	(택1)
		위 내시경 (수면)		
	기초 검사 및 장비 검사	기 본 진 료	진찰	전반적인 건강상태 체크
신장 및 체중			신장 및 체중, 비만도	●
체성분측정			비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	●
안 과		시력검사	시력측정	●
이 과		청력	소음성 난청, 기타 청력장애	●
순 환 기		혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	●
		심전도	심장 질환	●
심폐기능		흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	●
		폐기능	폐활량 및 폐의 기능상태	●
부 인 과		유방 촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	여
		자궁경부세포	자궁경부암.경부염 등의 선별검사	여
골 밀 도		BMD (요추부위)	골다공증, 골감소증	●

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
특 수 혈 액 검 사	 간염	HBsAg(ICA)	B형간염 항원여부	●
		HBsAb(ICA)	B형간염 항체여부	●
		HAV Ab IgG	A형간염 항체여부	●
		HCV Ab(EIA)	C형 간염 여부	●
	갑상선	TSH	갑상선기능저하 및 항진증	●
		FT4	갑상선기능저하 및 항진증	●
정 밀	 간기능	T.Protein	간질환, 영양상태	●
		Albumin	간질환, 신증후군	●
		Globulin	간경변, 염증성질환	●
		A/G Ratio	생체내단백대사	●
		ALP	간질환	●
		T.Bilirubin	용혈성황달, 간기능장애	●
		GOT(AST)	간기능, 급만성간염	●
		GPT(ALT)	간기능, 급만성간염	●
		r-GPT	알콜성간기능장애, 간기능장애, 단순간기능장애	●
		혈 액	 신장기능	BUN
Creatinine	신장기능, 근육질환			●
GFR	신사구체여과율			●
B/C ratio	신장기능이상, 탈수증, 근육질환 등의 감별검사			●
Uric Acid	통풍, 뇨산혈증			●
검 사	췌장기능	Amylase	췌장기능장애	●
	당	Glucose	당뇨병 진단 및 경과관찰	●
		HbA1c	당화혈색소	●
순환기질환		CPK	심근경색질환	●
		T.Cholesterol	고지혈증 진단, 혈액 내 총 콜레스테롤 농도	●
		HDL-Cholesterol	동맥경화증을 예방하는 좋은 콜레스테롤	●
		LDL-Cholesterol	동맥경화증의 가장 중요한 원인	●
		Triglyceride	동맥경화증의 원인이 되는 콜레스테롤	●

구 분	검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목		
정	염증	CRP(정성)	감염성질환, 염증성질환	●	
	류마티스	RA Factor(정성)	류머티스관절염	●	
	성병	RPR(정밀)	매독여부	●	
		HIV	에이즈검사	●	
	빈혈	Iron(Fe)	철결핍성 빈혈	●	
		TIBC	철결핍성 빈혈	●	
		UIBC	철결핍성 빈혈	●	
	혈		RBC	각종빈혈	●
			WBC	급성감염증,백혈병	●
			Hemoglobin	적혈구 증.감소증	●
Hematocrit			빈혈증,적혈구 증.감소증	●	
MCV			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
MCH			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
MCHC			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
RDW			철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈	●	
Platelet			혈액질환,출혈원인	●	
PCT			출혈원인	●	
MPV			출혈원인	●	
PDW			출혈원인	●	
액				RBC	각종빈혈
	WBC	급성감염증,백혈병		●	
	Hemoglobin	적혈구 증.감소증		●	
	Hematocrit	빈혈증,적혈구 증.감소증		●	
	MCV	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈		●	
	MCH	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈		●	
	MCHC	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈		●	
	RDW	철결핍성빈혈,재생불량성빈혈,각종빈혈		●	
	Platelet	혈액질환,출혈원인		●	
	PCT	출혈원인		●	
사		Segment	빈혈 원인 판별	●	
		Lymphocyte	감염성질환등	●	
		Monocyte	출혈성 질환 등	●	
		Eosinophil	백혈병, 에디슨병	●	
		Basophil	혈액질환,피부질환	●	
		Band	급만성염증,백혈병	●	
		Metamyelocyte	빈혈,알레르기관련질환	●	
		Myelocyte	빈혈,알레르기관련질환	●	
		Promyelocyte	빈혈,알레르기관련질환	●	
		Blast	혈액질환	●	

구 분		검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	검진항목
소 변 검	 소변10종	Glucose	당뇨병	●
		Bilirubin	간, 담도질환, 비뇨기계증양	●
		Ketone body	당뇨병, 대사성질환, 황달, 방광염	●
		Specific Gravity	신장기능질환	●
		Blood	신장 및 요로출혈, 신장결석, 신장악성증양	●
		pH	중증당뇨병, 요로감염, 신진대사이상	●
		Protein	신장염, 신우신염, 요로결석	●
		Urobilinogen	간, 담도질환, 요로결석	●
		Nitrite	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
		Leukocyte esterase	요로감염, 방광염, 기타비뇨기계질환	●
사	소변 현미경 7종	요RBC (요중적혈구)	요침사에 발견되는 백혈구.적혈구.원주 관찰 각종 신질환의 감별 요도염, 요로감염, 방광염 등	●
		요WBC (요중백혈구)		●
		Cast (요중결정체)		●
		Crystal		●
		Others (기타)		●
		Epi-cell		●
		Bacteria		●

※ 기업검진 지정병원 계약 내용에 따라 국민건강보험공단
(1차 건강검진, 5대암 검진) 필수 진행합니다.

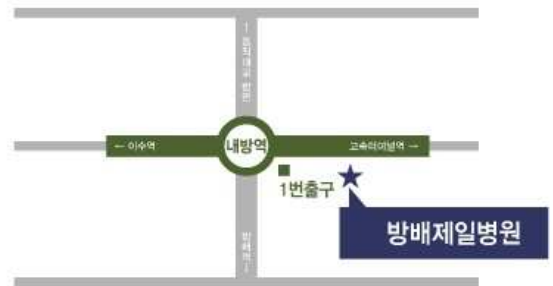
건강검진센터 위치안내



B 청담베스트내과



Add. 서울시 강남구 학동로 501 5,6,7층



지하철 7호선 내방역 1번출구 (전방30m)
서울시 서초구 서초대로 116 제일병원



서울시 강북구 도봉로 308 3층