

IMC 종합검진 프로그램

건강한 라이프스타일의 시작!

IMC강남의원은 다양한 검진 프로그램으로 보다 많은 환자들이 건강하고 풍족한 삶을 누릴 수 있게 항상 노력합니다.

패키지명	검사종류	비고	가격
베이직	50종	기본	₩300,000
스탠다드	100종	생애 첫 종합	₩400,000
클래식	108종	30~40대 대상 주요 암 및 성인병	₩500,000
여성특화	113종	여성질환이 의심되는 분	₩600,000
암특화 스마트	115종	조기 암 발견을 위한 40~60대	₩800,000
치매특화 스마트	116종	치매 등 뇌혈관 질환 조기 발견을 위한 40대 이상	₩800,000
VIP	118종	완벽한 건강관리를 위한 종합 검진 프로그램	₩1,200,000
프리미엄	120종	맞춤형 솔루션을 제공하는 프리미엄 검진 프로그램	₩1,500,000

IMC

아이엠씨강남의원
부설건강검진센터

베이직 건강검진

검사종류	50종
금액	₩300,000

✓ 가장 기본적인 종합건강검진

구분	검사명	세부항목 및 관련질환
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사 *조직검사비용 별도
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별(간암, 신장암, 췌장암, 비장암, 담낭암, 담도암)
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분
안과	시력검사	시력측정
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사
기초혈액검사	CBC 12종 Diff.c 10종	혈액 내 존재하는 세 가지 종류의 세포(혈구)인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악

스탠다드 건강검진

검사종류	100종
금액	₩400,000

✓ 생애 첫 종합건강검진

구분	검사명	세부항목 및 관련질환
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사 * 조직검사비용 별도
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별
	전립선초음파 (남성)	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증 등
	자궁, 난소초음파 (여성)	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등
	갑상선 초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등
골밀도	골밀도검사	골다공증, 골감소증
부인과	유방촬영술 (여성)	유방암, 양성 유방질환의 선별검사
	자궁경부암 (여성)	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분
안과	시력검사	시력측정, 안압, 안저
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사
기초혈액검사	CBC 12종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악
	Diff.c 10종	
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로블린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ-GTP, ALP
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)
	당뇨검사	Glucose(공복혈당)
	전해질검사	칼슘, 인
	췌장검사	아밀라아제
	심혈관계질환검사	CPK(크레아틴키나아제)
특수혈액검사	간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염
	갑상선검사	TSH, T4
	심혈관계질환검사	hs-CRP(고감도C반응성단백질)
	류마티스검사	RA Factor
	성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)

클래식 건강검진

검사종류	108종
금액	₩500,000

- ✓ 30~40대 대상 주요암 및 성인병진단
- ✓ 소화불량, 설사, 변비 등이 잦으시거나 평소 고기, 음주, 흡연을 즐기시는 분, 위암/대장암 등 가족력이 있으신 분들께 추천 드리는 프로그램

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등 <i>* 조직검사비용 별도</i>	
	대장내시경	대장암, 용종, 대장염 <i>* 용종제거, 조직검사비용 별도</i>	
CT	뇌	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈	
	폐	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴	
	요추 (허리)	허리디스크, 척추협착증	택 1
	경추 (목)	목디스크, 추간판팽윤증	
	복부	소장, 대장, 간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등 <i>*조영제비용 별도</i>	
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별	
	전립선초음파	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증 등	남성
	자궁, 난소초음파	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등	여성
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등	
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
장비검사	골밀도검사	골다공증, 골감소증	
	동맥경화검사	동맥혈관 경화 측정	
부인과	유방촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	여성
	자궁경부암	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사	여성
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크	
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	
안과	시력검사	시력측정, 안압, 안저	
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애	
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등	
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고	
기초혈액검사	CBC 12종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악		
	Diff.c 10종			
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악		
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로블린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ-GTP, ALP		
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR		
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C		
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)		
	당뇨검사	Glucose(공복혈당)		
		HbA1c(당화혈색소)		
	전해질검사	칼슘, 인		
	췌장검사	아밀라아제		
	심혈관계질환검사	CPK(크레아틴키나아제)		
		LDH(유산탈수소효소)		
hs-CRP(고감도C반응성단백질)				
특수혈액검사	간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염		
	갑상선검사	TSH, T4		
	류마티스검사	RA Factor		
	성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)		
	비타민D	비타민D 결핍 여부		
	암표지자검사	AFP(간암, 고환암)		
		CA19-9(췌장암, 담낭암, 담도암)		
		Ferritin(백혈병, 각종 염증)		
		CEA(대장암, 위장관 계통 주요 암)		
		PSA(전립선암)		남성
CA 125(난소암, 자궁암, 기타 부인암)			여성	

여성특화 건강검진

검사종류	113종
금액	₩600,000

- ✓ 여성 질환이 의심되는 분
- ✓ 자궁경부암, 난소암, 유방암 등의 가족력이 있으신 분들께 추천 드리는 프로그램

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
유전자검사	암유전자검사	여성암 3종을 포함한 총 13종 (위암, 폐암, 대장암, 간암, 췌장암, 두경부암, 신장암, 방광암, 백혈병, 갑상선암, 유방암, 난소암, 자궁암)의 암유전자 변이를 확인하여 암위험도를 예측	
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등 <i>* 조직검사비용 별도</i>	
	대장내시경	대장암, 용종, 대장염 <i>* 용종제거, 조직검사비용 별도</i>	
CT	뇌	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈	
	폐	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴	
	요추(허리)	허리디스크, 척추협착증	택 1
	경추(목)	목디스크, 추간판팽윤증	
	복부	소장, 대장, 간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등 <i>*조영제비용 별도</i>	
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별	
	자궁, 난소초음파	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등	
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등	
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
	유방초음파	유방 종양 확인, 유방촬영의 정밀 검사	
장비검사	골밀도검사	골다공증, 골감소증	
	동맥경화검사	동맥혈관 경화 측정	
부인과	유방촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	
	자궁경부암	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사	
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크	
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	
안과	시력검사	시력측정, 안압, 안저	
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애	
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등	

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	
기초혈액검사	CBC 12종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악	
	Diff.c 10종		
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악	
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로블린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ-GTP, ALP	
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR	
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C	
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)	
	당뇨검사	Glucose(공복혈당)	
		HbA1c(당화혈색소)	
	전해질검사	칼슘, 인	
	췌장검사	아밀라아제	
	심혈관계질환검사	CPK(크레아틴키나아제)	
		LDH(유산탈수소효소)	
hs-CRP(고감도 c-반응단백검사)			
호모시스테인			
특수혈액검사	간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염	
	갑상선검사	TSH, T4	
	류마티스검사	RA Factor	
	성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)	
	비타민D	비타민D 결핍 여부	
	여성호르몬	난포자극호르몬(FSH)	
		에스트라디올(Estradiol)	
	암표지자검사	AFP(간암, 고환암)	
		CA19-9(췌장암, 담낭암, 담도암)	
		Ferritin(백혈병, 각종 염증)	
CEA(대장암, 위장관 계통 주요 암)			
CA 125(난소암, 자궁암, 기타 부인암)			
CA 15-3(유방암)			

암특화 스마트 건강검진

검사종류	115종
금액	₩800,000

- ✓ 국내 발병율이 높은 10가지 암을 조기에 발견할 수 있도록 매년 반드시 해야 할 필수 검사와 함께 검사하는 암정밀 검진 프로그램
- ✓ 추천 연령대 : 40~60대

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
유전자검사	암유전자검사	남성 11종, 여성 13종 (위암, 폐암, 대장암, 간암, 췌장암, 두경부암, 신장암, 방광암, 백혈병, 갑상선암, 전립선암, 유방암, 난소암, 자궁암)의 암유전자 변이를 확인하여 암위험도를 예측	
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등 <i>* 조직검사비용 별도</i>	
	대장내시경	대장암, 용종, 대장염 <i>* 용종제거, 조직검사비용 별도</i>	
CT	뇌	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈	택 2
	폐	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴	
	요추(허리)	허리디스크, 척추협착증	
	경추(목)	목디스크, 추간판팽윤증	
	복부	소장, 대장, 간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등 <i>*조영제비용 별도</i>	
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별	택 4
	전립선초음파 (남성)	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증 등	
	자궁/난소초음파 (여성)	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등	
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등	
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
	유방초음파	유방 종양 확인, 유방촬영의 정밀 검사	
	심장초음파	심장관련 질환 진단	
장비검사	골밀도검사	골다공증, 골감소증	
	동맥경화검사	동맥혈관 경화 측정	
부인과	유방촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	
	자궁경부암	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사	
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크	
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고	
안과	시력검사	시력측정, 안압, 안저		
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애		
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥		
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등		
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사		
기초혈액검사	CBC 12종 Diff.c 10종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악		
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악		
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로블린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ -GTP, ALP		
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR		
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C		
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)		
	당뇨검사	Glucose(공복혈당) HbA1c(당화혈색소)		
	전해질검사	칼슘, 인		
	췌장검사	아밀라아제		
	심혈관계질환검사	CPK(크레아틴키나아제)		
		LDH(유산탈수소효소)		
		hs-CRP(고감도 c-반응단백검사)		
		호모시스테인		
	간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염		
	갑상선검사	TSH, T4		
류마티스검사	RA Factor			
성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)			
비타민D	비타민D 결핍 여부			
특수혈액검사	성호르몬	테스토스테론 난포자극호르몬(FSH), 에스트라디올(Estradiol)	남성 여성	
	암표지자검사	AFP(간암, 고환암)		
		CA19-9(췌장암, 담낭암, 담도암)		
		Ferritin(백혈병, 각종 염증)		
		CEA(대장암, 위장관 계통 주요 암)		
		CA 125(난소암, 자궁암, 기타 부인암)		
	CA 15-3(유방암)			

치매특화 스마트 건강검진

검사종류	116종
금액	₩800,000

- ✓ 최근 급증하고 있는 치매 등 뇌혈관 질환을 조기에 발견할 수 있는 필수 프로그램으로 뇌졸중, 치매 등의 가족력이 있는 경우 추천하는 프로그램
- ✓ 추천 연령대 : 40대 이상

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
치매검사	알츠온(AlzOn) 검사	알츠하이머 위험도 예측검사	
	치매유전자검사	ApoE 유전자 유형을 확인하여 알츠하이머치매 위험도를 예측하는 검사	
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등 <i>* 조직검사비용 별도</i>	
	대장내시경	대장암, 용종, 대장염 <i>* 용종제거, 조직검사비용 별도</i>	
CT	뇌	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈	
	폐	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴	
	요추(허리)	허리디스크, 척추협착증	택 2
	경추(목)	목디스크, 추간판팽윤증	
	복부	소장, 대장, 간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등 <i>*조영제비용 별도</i>	
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별	
	전립선초음파 (남성)	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증 등	
	자궁/난소초음파 (여성)	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등	
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등	택 4
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
	유방초음파	유방 종양 확인, 유방촬영의 정밀 검사	
	심장초음파	심장관련 질환 진단	
장비검사	골밀도검사	골다공증, 골감소증	
	동맥경화검사	동맥혈관 경화 측정	
부인과	유방촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	
	자궁경부암	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사	
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크	
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고	
안과	시력검사	시력측정, 안압, 안저		
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애		
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥		
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등		
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사		
기초혈액검사	CBC 12종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악		
	Diff.c 10종			
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악		
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로블린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ-GTP, ALP		
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR		
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C		
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)		
	당뇨검사	당뇨검사	Glucose(공복혈당)	
			HbA1c(당화혈색소)	
	전해질검사	칼슘, 인		
	췌장검사	아밀라아제		
	심혈관계질환검사	심혈관계질환검사	CPK(크레아틴키나아제)	
			LDH(유산탈수소효소)	
			hs-CRP(고감도 c-반응단백검사)	
			호모시스테인	
	간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염		
갑상선검사	TSH, T4			
류마티스검사	RA Factor			
성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)			
비타민D	비타민D 결핍 여부			
특수혈액검사	성호르몬	테스토스테론	남성	
		난포자극호르몬(FSH), 에스트라디올(Estradiol)	여성	
암표지자검사	암표지자검사	AFP(간암, 고환암)		
		CA19-9(췌장암, 담낭암, 담도암)		
		Ferritin(백혈병, 각종 염증)		
		CEA(대장암, 위장관 계통 주요 암)		
		CA 125(난소암, 자궁암, 기타 부인암)		
		CA 15-3(유방암)		

VIP 건강검진

검사종류	118종
금액	₩1,200,000

- ✓ 각종 혈액 및 소변 검사부터 유전자 검사, 치매, 주요 암, 심뇌혈관 질환 검사까지 모든 검사를 한 번에 제공

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
유전자검사	암유전자검사	남성 11종, 여성 13종 (위암, 폐암, 대장암, 간암, 췌장암, 두경부암, 신장암, 방광암, 백혈병, 갑상선암, 전립선암, 유방암, 난소암, 자궁암)의 암유전자 변이를 확인하여 암위험도를 예측	
치매검사	알츠온(AlzOn) 검사	알츠하이머 위험도 예측검사	
	치매유전자검사	ApoE 유전자 유형을 확인하여 알츠하이머치매 위험도를 예측하는 검사	
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등 <i>* 조직검사비용 별도</i>	
	대장내시경	대장암, 용종, 대장염 <i>* 용종제거, 조직검사비용 별도</i>	
CT	뇌	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈	
	폐	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴	
	요추(허리)	허리디스크, 척추협착증	남: 택 2 여: 택 1
	경추(목)	목디스크, 추간판팽윤증	
	복부	소장, 대장, 간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등 <i>*조영제비용 별도</i>	
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별	
	전립선초음파	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증 등	남성
	자궁/난소초음파	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등	여성
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등	
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
	유방초음파	유방 종양 확인, 유방촬영의 정밀 검사	여성
	심장초음파	심장관련 질환 진단	
장비검사	골밀도검사	골다공증, 골감소증	
	동맥경화검사	동맥혈관 경화 측정	
부인과	유방촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	
	자궁경부암	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사	
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크	
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	
	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	
안과	시력검사	시력측정, 안압, 안저	

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고	
이과	청력	소음성 난청, 기타 청력장애		
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥		
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등		
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사		
기초혈액검사	CBC 12종 Diff.c 10종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악		
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악		
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로불린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ -GTP, ALP		
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR		
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C		
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)		
	당뇨검사	Glucose(공복혈당) HbA1c(당화혈색소)		
	전해질검사	칼슘, 인		
	췌장검사	아밀라아제		
	심혈관계질환검사		CPK(크레아틴키나아제) LDH(유산탈수소효소) hs-CRP(고감도 c-반응단백검사) 호모시스테인	
		간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염	
		갑상선검사	TSH, T4	
특수혈액검사	류마티스검사	RA Factor		
	성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)		
	비타민D	비타민D 결핍 여부		
	성호르몬	테스토스테론	남성	
		난포자극호르몬(FSH), 에스트라디올(Estradiol)	여성	
	자가면역질환검사	핵항체 ANA		
	암표지자검사		AFP(간암, 고환암)	
			CA19-9(췌장암, 담낭암, 담도암)	
			Ferritin(백혈병, 각종 염증)	
			CEA(대장암, 위장관 계통 주요 암)	
		CA 125(난소암, 자궁암, 기타 부인암) CA 15-3(유방암)		

PREMIUM 건강검진

검사종류	120종
금액	₩1,500,000

- ✓ 최상의 건강검진으로 정밀 유전자 검사를
- ✓ \ 포함, 세포의 노화정도까지 파악하여 맞춤형 솔루션을 제공하는 종합검진 프로그램

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고
유전자검사	프리미엄 암유전자검사	남성 11종, 여성 13종 (위암, 폐암, 대장암, 간암, 췌장암, 두경부암, 신장암, 방광암, 백혈병, 갑상선암, 전립선암, 유방암, 난소암, 자궁암)의 암유전자 변이와 메틸여부를 동시에 확인하여 암위험도를 예측	
	텔로미어검사	세포의 전반적인 건강과 노화를 평가할 수 있는 검사	
치매검사	알츠온(AlzOn) 검사	알츠하이머 위험도 예측검사	
	치매유전자검사	ApoE 유전자 유형을 확인하여 알츠하이머치매 위험도를 예측하는 검사	
내시경	위내시경	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등 <i>* 조직검사비용 별도</i>	
	대장내시경	대장암, 용종, 대장염 <i>* 용종제거, 조직검사비용 별도</i>	
CT	뇌	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈	
	폐	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴	
	요추(허리)	허리디스크, 척추협착증	남: 택 3 여: 택 2
	경추(목)	목디스크, 추간판팽윤증	
	복부	소장, 대장, 간, 담낭, 췌장, 비장, 신장 등 <i>*조영제비용 별도</i>	
초음파	상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭, 담도 질환 판별	
	전립선초음파	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증 등	남성
	자궁/난소초음파	부인과 장기에 생기는 종양, 근종 등	여성
	갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절 등	
	경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	
	유방초음파	유방 종양 확인, 유방촬영의 정밀 검사	여성
	심장초음파	심장관련 질환 진단	
장비검사	골밀도검사	골다공증, 골감소증	
	동맥경화검사	동맥혈관 경화 측정	
부인과	유방촬영술	유방암, 양성 유방질환의 선별검사	
	자궁경부암	자궁경부암, 경부염 등의 선별검사	
기초검사	진찰	전반적인 건강상태 체크	
	신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	

구분	검사명	세부항목 및 관련질환	비고	
안과	체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분		
	시력검사	시력측정, 안압, 안저		
	청력	소음성 난청, 기타 청력장애		
순환기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥		
	심전도	부정맥, 협심증, 심근경색증, 심비대등		
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사		
기초혈액검사	CBC 12종 Diff.c 10종	혈액 내 존재하는 세포인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악		
소변검사	정밀소변검사 18종	신장질환 및 요로 질환의 병태 파악		
정밀혈액검사	간기능검사	총단백, 알부민, 글로블린, A/G비율, 총빌리루빈, 직접빌리루빈간접빌리루빈, AST, ALT, γ-GTP, ALP		
	신장기능검사	BUN, 크레아티닌, B/C Ratio, GFR		
	이상지질혈증검사	총콜레스테롤, 중성지방, HDL-C, LDL-C		
	빈혈검사	Fe(철), UIBC(불포화 철결합능), TIBC(총철결합능)		
	당뇨검사	Glucose(공복혈당) HbA1c(당화혈색소)		
	전해질검사	칼슘, 인		
	췌장검사	아밀라아제		
	심혈관계질환검사		CPK(크레아틴키나아제) LDH(유산탈수소효소) hs-CRP(고감도 c-반응단백검사) 호모시스테인	
		간염검사	A형 간염, B형 간염, C형 간염	
		갑상선검사	TSH, T4	
특수혈액검사	류마티스검사	RA Factor		
	성병	매독(RPR), 에이즈(HIV)		
	비타민D	비타민D 결핍 여부		
	성호르몬	테스토스테론	남성	
		난포자극호르몬(FSH), 에스트라디올(Estradiol)	여성	
	자가면역질환검사	핵항체 ANA		
	암표지자검사		AFP(간암, 고환암) CA19-9(췌장암, 담낭암, 담도암) Ferritin(백혈병, 각종 염증) CEA(대장암, 위장관 계통 주요 암) CA 125(난소암, 자궁암, 기타 부인암) CA 15-3(유방암)	

암정밀 건강검진

₩3,000,000

- ✓ 방사선 노출 걱정 없이 암 존재 여부를 조기에 찾아보고 싶은 분
- ✓ 매년 반복되는 루틴검사 외에 추가로 새로운 검진 검사를 원하시는 분
- ✓ 암유전자검사를 통해 암 발생 예측 위험도 확인에 추가하여 현재 암 존재여부를 조기에 확인해보고 싶으신 분

검사명	비고
순환종양세포검사 (Circulating Tumor Cells, CTC)	<ul style="list-style-type: none">• 실제 살아있는 종양세포를 면역화학적 기법을 이용하여 선별적으로 분리• 혈액 샘플에서 표면 마커(항원-항체 결합)를 이용하여 직접 세포를 분리 및 표집한 후, 형광 혹은 면역화학적 기법을 사용하여 종양세포를 감지
아이캔서치검사 (Circulating Tumor DNA, ctDNA)	<ul style="list-style-type: none">• 종양 조직의 세포가 프로그램된 세포 사멸에 의해 혈류나 체액으로 방출한 DNA 확인• 차세대 염기서열 분석법(NGS)로 전장 유전체 분석, AI 기술로 암환자와 정상인의 DNA 대조분석

기능의학 건강검진

- ✓ 기존 검사에서는 이상을 발견되지 않지만 내 몸 상태를 확인하고 몸의 균형을 되찾고 싶으신 분
- ✓ 정상적 상태와 병적 상태의 중간 지점인 '미병(未病)' 상태를 점검하고 싶으신 분

검사명	비고	금액
푸드알러지 (90종)	몸속의 90종 음식 알러지 (Allergy IgG) 및 만성 소화성 질환 측정	₩300,000
모발미네랄 중금속검사	머리카락을 채취하여 유해한 중금속과 필요한 영양 미네랄 분석	₩150,000
타액호르몬검사	타액을 이용하여 실제 세포에서 활동하는 기능성 호르몬의 양을 측정하여 만성 피로 증후군 등을 진단	₩180,000
장내 세균 검사	장내 유익균과 유해균의 양을 분석하여 장내 세균의 구성을 확인하고 식생활 개선안 제안	₩250,000
유기산 대사균형검사	대사이상, 에너지 생성능력, 정서불안, 기억력 감퇴, 체중 증가, 간질환 등의 검사	₩250,000
지방산 분율 검사	혈액검사를 통해 적혈구 세포막내의 지방산을 측정하여, 주요 지방산에 대한 균형 및 지질대사에 대한 정보를 제공	₩250,000
환경호르몬 검사	내분비계 장애물질, 주의력 결핍, 과다행동 장애, 면역력 약화, 알레르기 질환, 암유발의 원인 등을 검사	₩300,000
텔로미어 검사	세포의 나이, 수명, 연령, 노화를 측정	₩200,000
활성산소검사	세포, DNA, 조직 등을 손상시켜 세포기능을 저하시키는 활성산소와 항산화기능 검사	₩150,000
NK 세포검사	암 등 비정상세포를 공격 할 수 있는 활성화된 NK 세포 검사	₩100,000

항노화 정밀검진

₩1,600,000

- ✓ 건강검진에 이상은 없는 것으로 확인되지만 신체 활력을 되찾고 싶으신 분
- ✓ 매년 반복되는 루틴검사 외에 추가로 새로운 검사를 원하시는 분
- ✓ 줄기세포나 면역세포 시술 전에 현재 내 몸 상태를 확인해보고 싶으신 분

검사명	비고
종합혈액검사	<ul style="list-style-type: none">질병의 진단, 치료 및 예후를 판정하기 위해 혈액의 각종 성분을 검사
암표지자검사	<ul style="list-style-type: none">간, 대장, 위, 자궁, 전립선, 폐, 갑상선, 유방암 등 주요 암 유무를 진단하기 위한 혈액검사
NK세포검사	<ul style="list-style-type: none">암이나 질병에 대한 저항력을 측정하는 검사
활성산소/항산화능력 검사	<ul style="list-style-type: none">세포, DNA, 조직 등을 손상시켜 세포기능을 저하시키는 활성산소와 항산화기능 검사
텔로미어검사	<ul style="list-style-type: none">세포 노화상태 및 생체나이를 파악하는 검사
미래예측 유전자검사	<ul style="list-style-type: none">주요 암 및 질환(약 140종) 예측위험도를 확인하는 검사
중금속미네랄검사	<ul style="list-style-type: none">유해한 중금속과 필요한 영양소 및 미네랄을 확인하는 검사
유기산검사	<ul style="list-style-type: none">대사이상, 에너지 생성능력, 정서불안, 기억력 감퇴, 체중 증가, 간질환 등의 검사
스트레스 호르몬검사	<ul style="list-style-type: none">실제 세포에서 활동하는 기능성 호르몬의 양을 측정하여 만성 피로증후군 등을 진단하기 위한 검사