



이 걸 대표원장

소화기내과 전문의

- 삼성서울병원 내과 전문의
- 삼성서울병원 소화기내과 전문의
- Newyork-Presbyterian Hospital, Department of gastroenterology 연수
- 삼성서울병원 성균관대학교 의과대학 소화기내과 외래교수
- 소화기내시경 세부 전문의
- 미국 소화기학회 회원
- 대한 내과학회 평생회원
- 대한 소화기내시경학회 평생회원
- 대한 소화기학회 평생회원
- 대한 임상초음파학회 평생회원
- 대한 체담도 학회 회원
- 대한 간학회 회원
- 대한 간암학회 회원
- 대한 고혈압학회 회원
- 대한 당뇨병학회 회원
- 대한 골다공증학회 회원
- 대한 비만학회 회원
- 대한 노인병학회 회원

대표 진료 : 내과 | 갑상선 | 통증·도수 | 소화기질환

오인수 대표원장

소화기내과 전문의

- 중앙대학교 의과대학 의학과 학사
- 중앙대학교 의과대학 대학원 석사
- 한국과학기술원(KAIST) 의과학대학원 박사
- 중앙대학교병원 내과 레지던트
- 서울삼성병원 소화기내과 전문의
- 소화기내시경 세부 전문의
- 한국과학기술원(KAIST) 전문연구요원
- 삼성서울병원 소화기내과 임상강사
- 중앙대학교병원 소화기내과 임상강사
- 국립경찰병원 소화기내과 과장
- 중앙대학교 의과대학 외래교수
- 성균관대학교 의과대학 외래교수
- 대한 소화기내시경학회 정회원
- 대한 간학회 정회원
- 대한 간암학회 정회원
- 대한 고혈압학회 회원
- 대한 당뇨병학회 회원
- 대한 골다공증학회 회원
- 대한 비만학회 회원

대표 진료 : 내과 | 간 질환 | 체담도 질환



■ 시설 안내(1/2)

서울베스트의료의원
내과·검진센터·통증도수클리닉



메인로비 전경



코디 상담실 & 상담 대기실



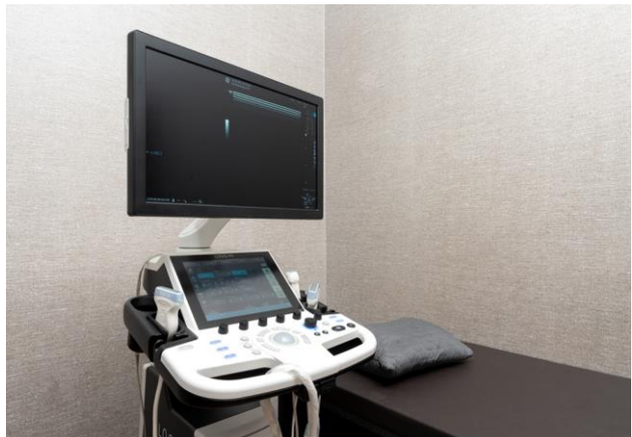
MDCT



골밀도(BMD) 검사장비



내시경센터(내시경실, 수면회복실)



초음파 검사 장비



내시경 세척실 외부



내시경검사 대기실



VIP룸



도수치료센터

■ 건강검진 시간안내

- 평일 / 토요일 : 오전 8시 ~ 오전 10시 30분
- ※ 30분 단위 예약접수
- ※ 일요일 / 법정공휴일 휴무

■ 외래 진료시간 안내

- 월/수/금 오전 08:00 ~ 오후 08:30
- 화 / 목 오전 08:00 ~ 오후 06:00
- 토요일 오전 08:00 ~ 오후 02:00

■ 주소

· 서울시 중구 다산로46길 17(흥인동) 두산위브더제니스 2층



건강검진 예약문의 : 콜센터(02-2135-1357)

■ 한국정신건강사회복지사협회 건강검진(2024년)

서울베스트의료의원
내과·검진센터·통증도수물리치료

구 분	검 사 명	관 련 질 환 및 임 상 적 의 의	선택/포함			
			20만원	30만원	40만원	
MDCT 촬영	① 복부CT(조영) *선택시 조영제 비용 15만원 추가비용 발생	간암, 신장암, 췌장암, 비장암, 담도/담낭암 등의 악성종양 및 간경화, 췌장염, 담낭염, 신장염 등 복부 내의 수많은 질환을 정확하게 진단	①~⑧ 中 택2	①~⑧ 中 택2	①~⑧ 中 택3	
	② 뇌 CT	뇌종양, 뇌경색, 뇌출혈, 외상성 뇌손상				
	③ 폐 CT	폐암, 폐결절, 폐기종, 폐결핵, 폐렴, 중격동암				
	④ 요추 CT	허리디스크, 척추협착증, 퇴행성 요추질환				
	⑤ 경추 CT	목디스크, 추간판팽윤증, 퇴행성 경추질환				
	⑥ 부비동 CT	축농증, 비염, 부비동염 등을 진단하는 검사				
	⑦ 복부비만 CT	복부의 총 지방과 내장지방량을 정확하게 측정하는 검사				
특수초음파	⑥ 유방초음파(여)	유방의 종양을 확인. 유방촬영의 정밀 검사	①~⑦ 中 택2	①~⑥ 中 택2	①~⑥ 中 택3	
	⑦ 심장초음파	심장 관련 질환 진단				
하부소화기	⑧ 대장 내시경(수면)	대장암, 용종, 대장염 등 대장질환을 정확하게 판별하는 유일한 검사	①~⑦ 中 택2	①~⑥ 中 택2	①~⑥ 中 택3	
상부소화기	① 위 내시경(수면)	위암, 식도암, 위염, 식도염, 선종, 궤양 등을 판별하는 가장 정확한 검사				
골밀도 검사	② 골밀도(요추부위)	골감소증, 골다공증 등 진단	①~⑦ 中 택2	①~⑥ 中 택2	①~⑥ 中 택3	
초 음 파	③ 상복부초음파	간, 신장, 췌장, 비장, 담낭.담도 질환 판별				
	④ 전립선초음파(남)	전립선암, 전립선염, 전립선 비대증				
	⑤ 자궁.난소초음파(여)	부인과 장기에 생기는 종양과 근종을 확인				
	⑥ 갑상선초음파	갑상선종양, 염증, 결절을 진단				
⑦ 경동맥초음파	뇌졸중의 위험도와 동맥경화 진단	●	●			
특수혈액검사	① 암유전자검사(3종)	유전자 이상 상태를 점검함으로써 가족력과 유전자 변이에 대해 미리 대비하고, 암 확률을 예측	●	●	①~② 中 택1	
	② 알레르기반응검사	한국인에게 가장 흔하게 유발되는 원인을 대상으로 하는 검사로, 혈액을 채취하여 식이성/흡입성 알레르기 각 107종을 검사 하는 방법				
혈액암검사	종양표지자검사(5종)	혈액으로 간암, 소화기암, 췌장암, 혈액암, 전립선암, 자궁/난소암을 진단	●	●	●	
특별검사	건강유형분석검사	개인의 건강상태를 유형별로 나타낸 것으로 건강상태와 질병 발병률을 예측할 수 있는 검사 방법	●	●	●	
기 초 검 사 및 자 특 수 혈 액 검 사	기 본 진 료	진찰	전반적인 건강상태 체크	●	●	●
		신장 및 체중	신장 및 체중, 비만도	●	●	●
		체성분측정	비만도, 체지방량, 근육량, 체성분	●	●	●
	안 과 이 과	시력검사	시력측정, 근시, 난시, 원시	●	●	●
		청력	소음성 난청, 기타 청력장애	●	●	●
	순 환 기	혈압측정	고혈압, 저혈압, 빈맥 및 서맥	●	●	●
		심전도	심장 질환	●	●	●
심폐기능	흉부X-선	폐질환에 대한 선별검사	●	●	●	
간염	HBsAg(ICA)	B형간염 항원여부	●	●	●	
	HBsAb(ICA)	B형간염 항체여부	●	●	●	
	HAV Ab IgG	A형간염 항체여부	●	●	●	
	HCV Ab(EIA)	C형 간염 여부	●	●	●	
갑상선	TSH, FT4	갑상선기능저하 및 항진증	●	●	●	
비타민D	Vit.D3	골감소증, 면역력 저하	●	●	●	
정	간기능	T.Protein	간질환, 영양상태	●	●	●
		Albumin, Globulin	간질환, 신증후군, 간경변, 염증성질환	●	●	●
		A/G Ratio, ALP	생체내단백대사, 간질환	●	●	●
		T.Bilirubin	용혈성황달, 간기능장애	●	●	●
		AST, ALT, r-GPT	간기능, 급만성간염, 알콜성간기능장애, 간기능장애	●	●	●
	신장기능	BUN, Creatinine, GFR	신장기능장애, 신장기능, 근육질환, 신사구체여과율	●	●	●
B/C ratio, Uric Acid		신장기능, 탈수증, 근육질환 등의 감별검사, 통풍, 뇨산혈증	●	●	●	

구분		검사명	관련질환 미이사항이	선택/포함		
밀	췌장기능	Amylase	췌장기능장애	●	●	●
	당	Glucose, HbA1c	당뇨병 진단 및 경과관찰, 당화혈색소	●	●	●
혈	순환기질환	CPK, CRF	심근경색질환, 심혈관질환	●	●	●
		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	●	●	●
염증	CRP(정성)	감염성질환, 염증성질환	●	●	●	
액	류마티스	RA Factor(정성)	류머티스관절염	●	●	●
	성병	RPR(정밀), HIV	매독여부, 에이즈검사	●	●	●
	빈혈	Iron(Fe), TIBC, UIBC	철결핍성 빈혈	●	●	●
검	CBC 12종	RBC, WBC, Hb	혈액 내 존재하는 세 가지 종류의 세포(혈구)인 적혈구, 백혈구, 혈소판에 대한 정보를 다양한 지표를 이용해 파악할 수 있다.	●	●	●
		Hematocrit, Platelet		●	●	●
		MCV, MCH, MCHC		●	●	●
		MPV, PDW, PCT, RDW		●	●	●
사	Diff.c10종	Segment	탈수증이나 출혈등과 같은 직접적인 체액량의 변화를 알 수 있으며, 각종 혈구의 생성, 수명, 파괴와 관련된 이상 유무를 확인할 수 있다.	●	●	●
		Lymphocyte, Monocyte		●	●	●
		Eosinophil, Basophil		●	●	●
		Band, Myelocyte	빈혈, 급성감염증, 적혈구 증가증, 심폐질환, 혈액종양(골수증식증, 골수형성이상 증후군, 백혈병) 등의 선별검사로서 유용하다.	●	●	●
		Metamyelocyte		●	●	●
		Promyelocyte, Blast		●	●	●
소변검	소변10종	Glucose	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	●	●	●
		Bilirubin, Ketone		●	●	●
		Specific Gravity		●	●	●
		Ph, Protein, Blood		●	●	●
		Urobilinogen, Nitrite		●	●	●
	Leukocyte esterase	●	●	●		
	소변 현미경 7종	요중적혈구, 요중백혈구	요침사에 발견되는 백혈구.적혈구.원주 관찰 각종 신질환의 감별 요도염, 요로감염, 방광염 등	●	●	●
		Cast (요중결정체)		●	●	●
		Crystal, Others (기타)		●	●	●
		Epi-cell, Bacteria		●	●	●

※ 한국정신건강사회복지사협회 회원 건강검진 예약방법

1. 상기 20만원~40만원 프로그램 가운데 희망하시는 검진 프로그램 결정

2. 서울베스트의료의원 콜센터로 연락주시어 예약 진행

- 콜센터 : 02-2135-1357(평일 오전 8시~오후 6시 상담 가능)

- 문의 시 반드시 "한국정신건강사회복지사협회" 회원 예약임을 먼저 알려주시기바랍니다.

3. 건강검진 예약당일 내원 및 수검 후 우대가에 맞춰 수납 진행

- 단, 대장내시경 예약 시 5만원 예약금을 선입금해주셔야 대장약 발송이 가능합니다.