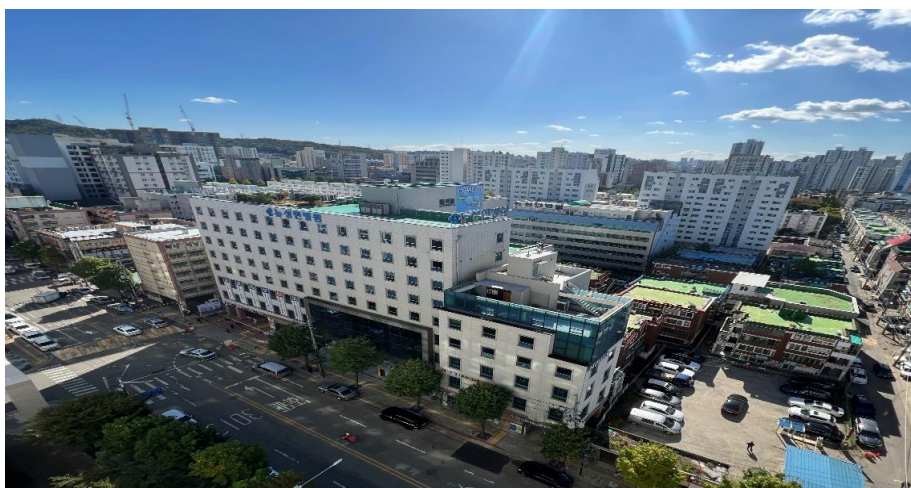


서구청 장애인활동지원사

2025년 건강검진제안서



[검진에 진심. 다시, 뉴성민병원
Since 1993, Renewal 2023]



인천광역시 서구 신석로 70(석남동 523-1, 석남역 도보 10분)

www.smgh.co.kr / 예약 032) 726-1396(담당: 김은주 주임)



(의)성세의료재단 뉴성민병원 현황

■ 검진기관(병원)명: (의)성세의료재단 뉴성민병원

■ 주소: 인천광역시 서구 신석로 70(석남동 523-1)

병원 현황	병원명	(의)성세의료재단 뉴성민병원	개설연월일	1993년 07월
	사업자번호	137-82-02494	법인등록번호	
	대표자	서정우	FAX	032)726-1109
	대표전화번호	032)726-1000	홈페이지	http://www.smgh.co.kr
	허가병상/보유병상	허가병상 - 299 bed		
	병원면적/검진센터면적	전체 3,468평-11,446㎡(신관 1,506평-4,971㎡ / 본관 1,962평-6,475㎡), 검진센터 250평-824㎡		

의료인력 현황	전체현황	전문의	35명
		간호사	95명
		의료기사	33명
	검진센터 현황	전문의	7명
		간호사	3명
		임상병리사	2명
		방사선사	9명

검진책임자	032)726-1725(검진 총괄책임: 손준영 팀장)			
검진예약실	032)726-1396(검진 문의/예약담당: 김은주 주임)			
검진상당시간	평일(월~금)	08:00~16:30	토요일	08:00~11:30
검진시간	평일(월~금)	08:00~17:00	토요일	08:00~12:00

■ 연 혁

1993	성민병원 개원(11개 진료과목 / 206병상)
1994	척추내시경 도입, 인천최초 척추관절센터 개설
2003	수지접합전문센터 개설
2004	지역응급의료기관 지정
2005	수지접합전문센터 ISO 9001 인증 획득
2007	융합형 수지 임플란트 연구기관 선정(국내 최초 보건복지부 지정)
2008	보건복지부 지정 수지접합 전문병원 시범기관(수지접합 및 수부 수술 건수 전국 1위, 성공률 전국 최상위 권)
2013	신관개원(108병상, 지하2층~지상5층)
2014	보건복지부 지정 인증 의료기관 획득
	응급의료기관평가 최우수 등급
2016	검단 건강검진센터 개원(수도권매립지 주민건강검진 실시기관)
2018	보건복지부 지정, 정형외과(수지접합) 3기 전문병원
2019	뉴성민병원으로 병원명 변경
	영종분원, 영종국제병원(77병상, 5개 진료과목, 검진센터 등) 개원
2020	보건복지부 3기 우수 종합병원 인증 획득
2021	보건복지부 지정 '코로나19' 거점 전담병원
2023	2월 병원 정상진료 실시, 4월 건강검진센터 개원(예정)

2025년 서구청 장애인활동지원사 종합검진 제안서



인천광역시 서구 신석로 70,
신관 B1F 건강검진센터
담당자: 손준영 팀장
예약문의: 032)726-1396 김은주 주임

제안개요

제안수가	진행 및 혜택사항
200,000원	1. 직계 가족검진 동일 항목, 수가 적용 2. 한 층에서 검사 가능한 ONE-STOP 시스템 (MRI제외) 3. 내시경 검사 후 당일 모니터링 진행 4. 국민건강보험공단 검진항목 포함 진행

선택정밀검사

No	구분	검사항목	관련질환	20만원
				[기본형]
1	경동맥초음파	특수초음파	동맥경화증, 뇌혈관질환 위험도 평가	A 선택 A 1~8층 선택 2가지
2	유방초음파(여)		유방결절, 유방암	
3	갑상선초음파		갑상선결절, 갑상선암	
4	전립선초음파(남)		전립선비대증, 전립선염, 전립선암	
5	골반초음파(여)		자궁근종, 난소종양 등	
6	동맥경화도 검사	특수검사	동맥경화도, 동맥혈착정도	B 선택 B 9~13층 선택 1가지
7	(신규검사)양방향골밀도검사(DEXA)		골밀도수치측정(2부위)	
8	스트레스검사(심박변이, HRV)		자율신경균형검사+말초혈액순환검사	
9	뇌 MDCT	CT검사	두통, 뇌경색, 뇌종양	
10	저선량 폐 MDCT		기관지 질환, 폐결핵, 폐암	
11	경추 MDCT		경추의 병변(디스크, 협착)	
12	요추 MDCT		요추의 병변(디스크, 협착)	
13	심장 MDCT(칼슘스코어링)		심근경색, 관상동맥 질환 등	

소화기 및 특수초음파

구분	검사항목	관련질환	공통 기본포함항목
소화기 검사	수면 위 내시경	위염, 식도염, 위궤양, 위암	수면or일반 중 미선택시 수면내시경 진행 -수면비 무료, 조직검사비용 본인부담-
	일반 위 내시경		
	대변검사	대장암(만 50세 이상 공단검진 대상자)	
특수초음파	상복부초음파	간, 신장, 담낭, 췌장, 비장	●
뉴성민 특화검사	운동처방	운동습관 분석, 맞춤 운동프로그램 제안	●
	영양처방	영양가이드, 실천목록 제안	●
필수검사	항 정신성 의약품 중독 검사 (정신건강검사,진단서 발급포함)	대마, 아편, 필로폰, 코카인 마약류 중독 검사	●

기본검사	검사항목		관련질환	기본포함항목
기본진료	진찰(문진, 시진, 촉진)		과거병력 및 현재의 신체상태	●
체격측정	신장, 체중, 허리둘레, 비만정도		비만, 과체중, 저체중	●
안과검사	시력		근시, 원시	●
	안저촬영		안저 혈관 변화, 망막질환, 황반질환	●
	안압측정		녹내장	●
이과검사	청력검사		난청, 청력장애	●
순환기질환	혈압, 맥박		고혈압, 저혈압, 빈맥, 서맥	●
	심전도검사		부정맥, 협심증, 심근경색증	●
흉부촬영	흉부 X선 촬영		결핵, 폐결절, 폐암	●
생화학검사1	간기능검사	총단백 T.protein	간기능상태, 영양상태	●
		Albumin	간경변, 영양상태	●
		Globulin	간기능장애, 영양상태	●
		A/G비율	간장질환, 다발성 골수종	●
		T. bilirubin	황달, 간장질환	●
		D.bilirubin		●
		I.bilirubin		●
		SGOT	간염, 간질환, 심근경색증	●
		SGPT	간염, 간질환	●
		r-GTP	지방간, 알콜성 간질환	●
		ALP	간담도계질환	●
생화학검사2	지질검사	총콜레스테롤 T.Cholesterol	동맥경화, 지질대사이상	●
		중성지방 Triglyceride	중성지방혈증, 지방간	●
		고밀도 콜레스테롤 HDL Cholesterol	순환기질환, 동맥경화	●
		저밀도 콜레스테롤 LDL Cholesterol	동맥경화, 지질대사이상	●
		크레아틴인산효소 CPK	심근질환, 근육질환	●
		유산탈수효소 LDH	백혈병, 근육질환, 심근경색	●
생화학검사3	당뇨검사 및 췌장검사	공복혈당 Glucose	당뇨병	●
		췌장소화효소 Amylase	췌장염	●
생화학검사4	신장기능검사	Creatine	급성신부전증, 만성신부전증	●
		요소질소 BUN		●
		사구체여과율 GFR		●
		B/C ratio		●
생화학검사5	관절염검사	요산 Uric acid	통풍, 고요산혈증	●
		류마티스인자 R.A Factor	류마티스 관절염, 류마티스열	●
혈액검사 I	적혈구 RBC		적혈구 증가증, 빈혈, 적혈구질환	●
	혈색소 Hemoglobin			
	헤마토크리트 Hematocrit			
	평균적혈구용적 MCV			
	평균적혈구 혈색소농도 MCHC			
	평균적혈구 혈색소 양 MCH			
	적혈구 분포도 RDW			
	혈소판분포도 PDW		혈소판 증가, 감소증	
	평균혈소판용적 MPV			

기본검사	검사항목		관련질환	기본포함항목
혈액검사 II	염증, 알레르기 검사	백혈구 WBC	급만성염증, 백혈구질환	●
		혈소판 Platelet		
		호중구 Neutrophil		
		중성구백분율 Seg Neutrophil		
		림파구백분율 Lymphocytes		
		단핵구백분율 Monocyte		
		호산구백분율 Eosinophil	알레르기질환	●
		호염기성구백분율 Basophil	염증성질환	●
종양(암) 표지자검사	a-FP	알파태아단백질	간염, 간경화, 원발성간암	●
	CEA	암태아항원	대장암	●
	PSA	전립선특이항원	전립선비대, 전립선염, 전립선암	●
	CA125		난소암, 부인과적 종양 관련지표	●
	CA19-9		췌장암, 담도암	●
면역검사	매독 R P R		매독	●
	B형간염	HBs Ag	B형 간염보균, 만성 B형 간염	●
		HBs Ab	B형 간염 면역성	●
	A형간염	HAV Ab	A형 간염	●
소변검사	요 백혈구 Leukocyte			●
	요 잠혈 Occult Blood			●
	요당 Urine Glucose		당뇨병	●
	요 빌리루빈 Urine Bilirubin		간염, 폐쇄성황달	●
	요 케톤체 Ketone body		대사성질환, 당뇨병	●
	요 비중 Specific Gravity		신장기능	●
	요 산성도 Urine PH		신진대사기능	●
	요 단백 Urine Protein		신장염	●
	유로빌리노겐 Urine Urobilinogen		간질환	●
	요 아질산염 Urine Nitrite		요로감염	●
	요 침사적혈구 Urine RBC		신장결석, 신장염, 신장암	●
	요 침사백혈구 Urine WBC		요로감염	●
	요침사 Epithelial			●
갑상선검사	TSH		갑상선 항진증, 저하증, 갑상선 기능	●
	T3			●
	Free T4			●
부갑상선검사	칼슘 Calcium		고칼슘혈증, 저칼슘혈증	●
	무기인 I.Phosphorus		인대사장애	●
전해질검사	나트륨 Na		전해질 대사이상	●
	칼륨 K			●
	염소 Cl			●
부인과검사	유방X-ray 촬영(여)		유방석회화, 유방결절, 유방암	●
	자궁경부암(여)	PAP Smear	자궁경부암	●
	BMD골밀도검사(만 40세이상 여성)		골다공증, 골감소증	●
체성분분석	체성분분석		체질량지수, 근육량, 지방량	●
종합판정			질환에 대한 결과판정	●
			사후관리 상담	



뉴성민병원 종합검진 제안항목

종합검진 추가항목 할인 수가

순번	분류	검진항목	관련질환	할인수가
1	내시경	수면대장내시경	게실, 용종, 대장염, 대장암	120,000
2	초음파	상복부초음파	간, 췌장, 담낭, 신장, 비장의 이상	60,000
3		심장초음파	허혈성 심장질환, 심부전 등	100,000
4		유방초음파(여)	유방결절, 유방암	80,000
5		경동맥초음파	동맥경화증, 뇌혈관질환 위험도 평가	70,000
6		갑상선초음파	갑상선 결절, 갑상선 암	70,000
7		골반초음파(여)	자궁근종, 난소종양 등	70,000
8		전립선초음파(남)	전립선비대증, 전립선염, 전립선암	70,000
9				
10	MRI, MRA	뇌MRA+MRI	뇌병변, 뇌혈관성 질환	500,000
11		뇌MRA	뇌병변, 뇌혈관성 질환	300,000
12		뇌 MRI	뇌병변	300,000
13		경추 MRI	(경추)추간판탈출증, 염증, 퇴행성질환, 악성종양 등	300,000
14		요추 MRI	(요추)추간판탈출증, 염증, 퇴행성질환, 악성종양 등	300,000
15		어깨 MRI	어깨의 병변	300,000
16		무릎 MRI	무릎의 병변	300,000
17				
18	MDCT	뇌 MDCT	두통, 뇌경색, 뇌종양	70,000
19		폐 MDCT	기관지 질환, 폐결핵, 폐암	70,000
20		경추 MDCT	경추의 병변(디스크, 협착)	70,000
21		요추 MDCT	요추의 병변(디스크, 협착)	70,000
22		심장 MDCT(칼슘스코어링)	심혈관질환, 심근경색증	100,000
23	특수검사	인유두종바이러스	자궁경부암	80,000
24		골밀도검사(DEXA)	골밀도 검사	40,000
25		인바디	근육량 감소	10,000
26		스트레스검사(HRV)	우울증, 공황장애	50,000
27		동맥경화도 검사	고혈압, 고지혈증, 동맥경화도 측정	50,000
28	혈액검사	알러지검사(MAST 93종)	음식물, 호흡기 관련 알러지검사	80,000
29		Nkcell면역력검사	면역력 감소	80,000
30	유전자 검사 *마크로젠	5대암+일반질환 (남성,여성 각 10종)	대장암, 위암, 폐암, 간암(남), 전립선암(남), 난소암(여), 유방암(여), 골다공증, 고혈압, 관상동맥질환, 뇌졸중, 제2형당뇨병	130,000
31		암특화(남12종, 여13종)	간암, 갑상선암, 담낭담도암, 대장암, 방광암, 식도암, 신장암, 위암, 췌장암, 폐암, 남/고환암, 전립선암, 여/난소암, 유방암, 자궁경부암	
32		종합형(남34종, 여35종)	간암, 갑상선암, 담낭담도암, 대장암, 방광암, 식도암, 신장암, 위암, 췌장암, 폐암, 고환암(남), 전립선암(남), 난소암(여), 유방암(여), 자궁경부암(여), 고중성지방혈증, 고혈압, 골관절염, 골다공증, 관상동맥질환, 녹내장, 뇌동맥류, 뇌졸중, 만성폐쇄성폐질환, 류마티스관절염, 심근경색증, 심방세동, 심부전, 이상지질혈증, 전측두엽치매, 제2형당뇨병, 천식, 파킨슨병, 편두통, 혈관성치매, 황반변성, 후발성알츠하이머병	250,000



오시는 길(석남동 본원 신관 지하 1층, 건강증진센터)



인천광역시 서구 신석로 70 (석남동 523-1) 뉴성민병원

버스 이용시

· (뉴)성민병원 정류장(도보 7분)

시내버스: 1, 3-2, 12, 13, 22, 40, 42, 43, 46, 700-1

좌석버스: 103 / 급행버스: 903, 904, 904-1 / 광역버스: 1000, M6628

· 월드메르디앙 정류장(도보 5분)

시내버스: 13, 22, 40, 43 / 급행버스: 904

지하철 이용시

· 인천2호선 석남역(도보 10분)

주차 안내

· 검진당일 무료주차(직원 상시 안내)

제 1주차장(기계식 주차타워): 약 90대

제 2주차장: 약 20대

제 3주차장: 약 35대