

예약 시 확인사항 - 선택 검사 중 항목 선택 후 예약 신청 화면 비교란에 기재
선택이 어려울 시 1833-6234로 문의바랍니다.

■ 선택검사 항목

20만원

구분	검사명	관련 질환	선택	비고
정밀검사II 128 CT/ 특수초음파/ 수면대장내시경/ DNA유전체검사/세포	1. 뇌 128ch CT	뇌종양, 뇌졸중, 뇌출혈, 두통	1~12번 중 택 1	
	2. 폐 128ch CT	폐결핵, 폐암		
	3. 경추 128ch CT	목 디스크, 경추질환		
	4. 요추 128ch CT	허리디스크, 요통		
	5. 심장칼슘수치 CT	관상동맥 내 칼슘의 침착		
	6. 복부지방 128ch CT	피하지방, 내장지방		
	7. 부비동 CT	축농증, 부비동 압박 등		
	8. 유방초음파	유방석회화, 유방암, 유방 결절 등		여
	9. MAST 알레르기 검사	알레르기 검사 식이성 및 흡이성 93종		
	10. NK면역검사 (조기"암"검사)	세포 면역력		
	11. DNA 유전자 검사+알콜분해	유전자 검사, 8종(남) / 9종(여)/알콜분해		
	12. 대장내시경(수면)	대장암, 대장용종, 기타악성종양		수면비 3만원 추가
초음파검사	13. 자궁 초음파	난소암, 월경불순, 근종 질환	13~16번 중 택 1	여
	14. 전립선 초음파(하복부초음파)	전립선암, 전립선비대증 등		남
	15. 갑상선초음파	갑상선암, 갑상선 발달이상		
	16. 경동맥초음파	동맥경화, 경동맥 협착증		
위내시경 검사	17. 위내시경 검사(일반)	식도, 위 십이지장의 암, 궤양 등	17~18번 중 택 1	
	18. 위내시경 검사(수면)	식도, 위 십이지장의 암, 궤양 등		

■ 정밀검사 항목

구분	검사명	관련 질환	기본	비고
상복부초음파	간	간암, 간경화, 지방간 등	●	
	담낭	담낭암, 담석, 담낭염 등	●	
	신장	신장암, 신장결석, 수신증 등	●	
	췌장	췌장암, 췌장염 등	●	
	비장	비장암, 비장지대 등	●	
골밀도검사	BMD (FULL BODY)	골다공증, 골량감소증	●	
HRV 스트레스 검사	심박변이도 검사(HRV)	자율신경, 육체적, 정신적 스트레스	●	
동맥경화	동맥경화 협착검사	동맥경화, 혈관탄력, 고지혈증	●	
심혈관 질환	심전도 검사(EKG)	부정맥, 심근경색 등 심장기능상태	●	
안과 검사	안저 검사	당뇨, 고혈압에 의한 안저변화, 망막염	●	
	안압 검사	백내장, 녹내장 유무	●	
폐기능 검사	폐활량 검사	폐의 기도저항, 기관지 협착 등 폐기능 검사	●	
체성분 검사	체지방 분석(InBody)	비만, 무기질, 체지방량 등	●	

■ 기본 공통 항목

구분	검사명	관련 질환	기본	비고
여성검사	MAMMO GRAPHY	유방검사	●	여
	자궁경도말검사(PAP)	자궁암검사	●	여
종양표지자 검사	알파태아성단백(AFP)	간암, 태아성 암항원 혈액검사	●	
	태아성 암항원(CEA)	대장암 등 소화기계 표지자 검사	●	
	당단백 항원 19-9(CA19-9)	췌장암, 담낭암 등 소화기계 표지자 검사	●	
	전립선암특이항원(PSA)(男)	전립선암 표지자 검사	●	남
	난소암특이항원(CA125)(女)	난소암 표지자 검사	●	여
	유방암특이항원(CA15-3)(女)	유방암 표지자 검사	●	여
심혈관 질환	유산탈수소효소(LDH)	심근경색증, 심근질환	●	
	크레아틴키나제(CPK)	근육질환	●	
	총 콜레스테롤(T.Cholesterol)	동맥경화, 고지방혈증	●	
	중성지방(Triglyceride)	중성지방	●	
	고밀도 콜레스테롤(HDL)	동맥경화억제 인자	●	
	저밀도 콜레스테롤(LDL)	동맥경화유발 인자	●	
기본 진료	내과진찰(문진, 시진, 촉진)	과거병력 및 현재의 신체상태 체크, 문진	●	
	신장, 체중, 허리둘레	키, 몸무게, 허리둘레, 비만도 측정	●	
	혈압, 맥박	고혈압, 저혈압, 맥박 측정	●	
안과 검사	시력	시력측정	●	
청력 검사	표준 순음청력검사	청력저하, 난청, 중이염 유무	●	
흉부X-선 검사	흉부촬영(Chest PA)	폐결핵, 폐렴, 폐암, 폐기종, 늑막관련 질환	●	
당뇨 검사	공복혈당(Glucose)	당뇨병, 당뇨 전단계	●	
	HB A1c	과거 2~3개월간의 혈당 level	●	
신장 질환	요소질소(BUN)	신장기능장애, 뇨독증, 신부전증	●	
	크레아티닌(Creatinine)	신부전증, 신장기능저하 등	●	
	B/C Ratio	신장기능 검사	●	
	e-GFR	신사구체 여과율	●	
간장 질환	총 빌리루빈(T.Bilirubin)	황달색소, 용혈성 빈혈	●	
	직접빌리루빈(D.Bilirubin)	체질성 황달, 폐쇄성 황달	●	
	간접빌리루빈(I.Bilirubin)	체질성 황달, 폐쇄성 황달	●	
	AST(SGOT)	간경변, 간기능 장애	●	
	ALT(SGPT)	급만성 간염	●	
	감마지티피(r-GPT)	지방간 알콜성 간염	●	
	총단백(T. Protein)	영양상태, 간기능 장애	●	
	알부민(Albumin)	영양부족	●	
	글로블린(Globulin)	감염증, 염증성 질환	●	
	A/G Ratio	생체내 단백질대사	●	
	알카리포스파타제(ALP)	담도질환, 간질환, 골질환	●	
류마티스	RA Factor(정성)	류마티스관절염	●	
골격계 질환	Uric Acid(요산)	통풍, 관절염, 신장기능의 진단 및 예후평가	●	
철결핍성 질환	Fe	철결핍성 빈혈	●	
	TIBC	철결핍성 빈혈	●	
전해질 검사	소듐(Na)	수분조절, 신질환, 탈수증	●	
	염소(Cl)	부갑상선기능저하	●	
	무기인(P)	부갑상선기능저하증, 신부전증	●	
	칼륨(K)	근육신경작용, 뇨독증	●	
	칼슘(Ca)	만성신부전, 부갑상선기능	●	
췌장 질환	Amylase	급성, 만성 췌장염	●	
	Lipase	췌장기능검사	●	
갑상선 질환	TSH	갑상선 자극호르몬	●	
	Free T4	갑상선 기능 저하	●	
	T3	갑상선 기능 항진	●	
면역 검사	B형 간염항원(HBs Ag)	B형 간염 바이러스 면역 여부	●	
	B형 간염항체(HBs Ab)	B형 간염 항체형성 여부	●	
	C형 간염항체(HCV Ab)	C형 간염 바이러스 감염 여부	●	
	A형 간염항체(HAV Ab)	A형 간염 항체형성 여부	●	
매독 검사	VDRL	성병 검사 (동의시)	●	

혈액학적 검사	백혈구수(WBC)	급성간염증,백혈병	●	
	적혈구수(RBC)	빈혈,탈수증,신장질환	●	
	혈색소(Hemoglobin)	혈색소,빈혈,적혈구증가증	●	
	적혈구용적(HCT)	빈혈,선천성심장질환,적혈구증가증	●	
	혈소판수(Platelet)	출혈성질환,빈혈,원발성 혈소판 증가증	●	
	평균혈구용적(MCV)	각종빈혈,백혈병,한랭적혈구응집소혈증	●	
	평균혈구혈색소(MCH)	각종빈혈,백혈병,한랭적혈구응집소혈증	●	
	평균혈구혈색농도(MCHC)	각종빈혈,백혈병,한랭적혈구응집소혈증	●	
	혈소판수치(MPV)	골수섬유증,특발성혈소판감소성자반병	●	
	적혈구크기분포(RDW)	각종 혈액질환 지표	●	
	분획호중구(SEG NEUTROPH)	감염증,염증	●	
	림프구(Lymphocyte)	림프구성 백혈병,결핵	●	
	단핵구(Monocyte)	림프구성 백혈병,홍역	●	
	호산구(Eosinophil)	알레르기반응에 관계,만성골수성 백혈병	●	
	호염기구(Basophi)	염증,혈액응고	●	
	봉상호중구(BAND NEUTROPH)	감염증,염증	●	
	골수구수(Myelocyte)	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	
	후골수구수(Metamyelocyte)	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	
	중성구 아구수(NE Blast)	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	
	단핵구 아구수(MO Blast)	출혈성질환,백혈병,세균성감염,기생충감염	●	
소변 검사	Urine 10종	각종 신장기능검사	●	
	RBC(요침사적혈구)	신장암,신장결석	●	
	WBC(요침사백혈구)	요로감염	●	
	요잠혈(Occult Blood)	요잠혈	●	
	빌리루빈(Bilirubin)	간,담도질환,비뇨기계종양	●	
	유로빌리노겐(Urobilinozen)	간,담도질환,요로결석	●	
	요케톤(Ketone)	당뇨병,대사성질환,황달,방광염	●	
	요단백(Ur.Protein)	요단백	●	
	아질산염(Nitrate)	요로감염,방광염,기타비뇨기계질환	●	
	요당(Glucose)	당뇨병	●	
	요산도(요PH)	중증당뇨병,요로감염,신진대사이상	●	
	요비중(S.G)	신장기능질환	●	
	Microscopy	현미경	●	
구강검사	구강검사	치주질환,치아우식증,마모증	●	
의사 상담	의사 상담	과거 및 현재 의 건강상태,검진결과 판독	●	
제안금액				
* 국민건강보험공단 건강검진 대상자는 제안된 검진과 같이 진행되며, 비용을 부천우리병원에서 건강보험공단에 청구하여 수급함.(특정암,생애전환기 포함)			20만원 (VAT 포함)	

■ 추가검진 선택 진행 시 할인 혜택 제공

항 목		세부내용	기본수가	할인수가
MRI	뇌 MRI	뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양	450,000	360,000
	뇌 MRA	뇌혈관이상, 뇌동맥류	450,000	360,000
	뇌 MRI+MRA	치매, 뇌혈관이상, 뇌동맥류	620,000	496,000
	뇌 MRI+MRA(조영제)	치매, 뇌혈관이상, 뇌동맥류	720,000	576,000
	골반 MRI	방광, 자궁, 난소, 전립선, 직장, s결장, 고관절	400,000	320,000
	흉추 MRA	척추질환, 척추협착증, 추간판탈출증, 흉추압박골절	400,000	320,000
	요추 MRI	허리디스크질환, 척추종양, 추관협착 등	400,000	320,000
	경추 MRI	목디스크질환, 경추질환, 추관협착 등	400,000	320,000
	관절MRI	무릎, 어깨(골, 인대, 근육)	400,000	320,000
MDCT	뇌(Brain) CT	뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양	150,000	80,000
	저선량 폐 CT	폐암의 조기발견	150,000	80,000
	비만복부(Fat) CT	내장, 피하 지방의 비만도 측정	150,000	80,000
	심장관상동맥 CT	협심증, 심근경색증, 관상동맥협착, 석회화 등	150,000	80,000
	경추(C-Spine) CT	목디스크, 척추암, 퇴행성질환 등	150,000	80,000
	요추(L-Spine) CT	허리디스크, 척추암, 퇴행성질환 등	150,000	80,000
	부비동 CT	부비강종양, 부비동염(축농증), 부비동 용종	150,000	80,000
초음파	심장 초음파	심부전, 판막질환, 심장의선천성기형	200,000	160,000
	유방 초음파	유방석회화, 유방암, 유방 결절 등	90,000	70,000
	경동맥 초음파	경동맥경화, 폐쇄성혈관질환	100,000	50,000
	상복부초음파 (금식6시간)	간, 담낭, 신장, 비장, 췌장 암 등	100,000	50,000
	전립선 초음파	전립선암, 전립선비대	50,000	40,000
	갑상선 초음파	갑상선낭종, 갑상선염, 갑상선암	70,000	50,000
	질초음파	자궁근종, 난소암, 난소물혹	50,000	40,000
내시경	대장 내시경(비수면)	대장염, 대장폴립, 대장암	-	100,000
	위 내시경(일반)	식도염, 위염, 위궤양, 십이지장궤양 등	-	40,000
	수면비(위/대장 별도)	위내시경을 수면으로 진행 시 추가 비용	50,000	40,000
기타	NK세포활성도검사	암 또는 질병에 대한 저항력 측정	100,000	80,000
	암유전체검사	암 또는 질병의 위험도 측정	100,000	80,000
	생체나이	발병질병 예측, 노화도와 노화요인 분석	100,000	80,000
	MAST allergy 93종	알레르기성 비염, 천식등의 호흡기 알레르기	150,000	110,000
	중금속 미네랄 검사	체내에 쌓이는 중금속 및 필수 미네랄 검사	80,000	60,000
	인유두종바이러스검사(HPV)	자궁암 바이러스 검사	80,000	64,000
	골밀도검사(BMD)2부위	골감소증, 골다공증 검사	50,000	40,000
특화검사	장내미생물	유익균/유해균, 장 건강 종합결과/영양소 대사	200,000	180,000
	유전자검사 32종(남),34종(여)	암(16종) + 일반질환(11종) + 안과질환(5종)	280,000	250,000



부천우리병원 확장개원 부천시 오정구 유일 종합병원

우수한 의료진, 다양한 진료과목, 쾌적한 진료환경
내과, 정형외과, 신경과, 외과, 비뇨기과, 산부인과, 치과
건강검진센터, 24시간응급실 운영



우리건강검진센터
URI HEALTHCARE CENTER

종합검진센터 보건복지부지정 검진기관 평가 전분야 우수등급

일반/영유아/구강/위암/대장암
간암/유방암/자궁경부암



경기도 부천시 소사로 726