

예약 시 확인사항 - 선택 검사 선택이 어려울 시 1833-6234로 문의바랍니다.

■ 선택검사 항목

20만원

구분	검사명	관련 질환	선택	비고
선택 A	1. 대장내시경(일반) + 하제(물약)	대장용종, 대장암 등 * 의료법 제27조 3항에 의거 내시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 수면비, 폴립절제시술, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리됨에 따라 본인부담이 발생합니다. (17년 2월1일 부터 시행)	1~11번 중 택 1	여
	2. 대장내시경(수면) + 하제(물약)	*대장내시경 약(하제) 발송 후 대장내시경 취소 시 하제 약값(9,630원) 본인부담금 발생합니다.		
	3. 유방초음파 + 유방촬영	유방암, 유선염, 낭종 등		
	4. 흉부-CT	폐암,폐결핵등 관련질환		
	5. 뇌-CT	뇌종양,뇌경색 등		
	6. 요추-CT	허리 디스크 등		
	7. 경추-CT	경추 디스크 등		
	8. 심장관상동맥석회화-CT	관상동맥석회화		
	9. 호모시스테인+NT Pro BNP(심장표지자)	심혈관질환 등		
	10. 알러지 62종 - 호흡	호흡성 알러지		
	11. 알러지 62종 - 음식	식이성 알러지		
선택 B	12. 위장조영촬영	역류성식도, 위 질환, 위궤양, 위암 등	12~28번 중 택 2	남 여
	13. 위내시경(일반)	* 의료법 제27조 3항에 의거 내시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 수면비, 폴립절제시술, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리됨에 따라 본인부담이 발생합니다. (17년 2월1일 부터 시행)		
	14. 위내시경(수면)			
	15. 상복부초음파 + AFP	간암, 신장, 담낭, 췌장, 비장		
	16. 갑상선초음파 + TSH + Free T4	갑상선암, 갑상선비대 등		
	17. 경동맥초음파	뇌중풍, 동맥폐색, 동맥협착		
	18. 전립선초음파 + PSA	전립선암, 전립선비대 등		
	19. 질초음파 + CA 125	난소암, 자궁근종		
	20. M2BPGi	간 섬유화		
	21. LH+FSH+프로락틴 +E2(여)+테스토스테론(남)	여성호르몬, 남성호르몬		
	22. 뇌위축도검사(MRI)	치매 검사		
	23. vit D2+D3+total Vitamin D	비타민D		
	24. A형간염+B형간염+C형간염 항체검사	간염 항체검사		
	25. 탈모유전자 검사	탈모유전자		
	26. 활성산소+항산화능력	체내 산화스트레스, 면역력		
	27. 복부비만CT	내장지방 측정		
	28. 골밀도(요추골+대퇴골)	골밀도 측정, 골다공증 검사		

■ 정밀검사 항목

구분	검사명	관련 질환	정밀	비고
생리기능	심 전 도	심근경색, 부정맥 등	●	

■ 기본 공통 항목

구분	검사명	관련 질환	기본	비고
기초검사	신체계측	신장, 체중, 비만도, 허리둘레, 청력, 시력	●	
구강검사	구강진찰 및 상담	우식증, 결손치, 치주질환 등	●	공단검진 대상자만 실시
의사진찰	진찰	과거병력, 사지, 위험성 진단 등	●	
영상검사	흉부직접촬영	폐결핵, 폐렴, 폐암 등	●	
부인과	자궁경부암	자궁경부암, 자궁경부염, 위축성질염 등	●	공단검진 대상자만 실시
	유방촬영	섬유성낭종, 섬유선종, 유방암 등	●	
신장기능	요소질소(BUN)	신기능장애, 신부전, 간부전	●	
	크레아티닌(Creatinine)	신부전, 뇨독증, 심부전	●	
	B/C ratio		●	
	신사구체여과율(e-GFR)		●	
간기능 검사	AST(SGOT)		급만성간염, 간경변, 지방간, 심근경색	●
	ALT(SGTP)	알콜성간염, 급만성간염, 간경변, 지방간	●	
	ALP	급성간염, 간암, 담도암, 골의 악성종양	●	
	r-GTP	담도폐색, 간암, 만성간염, 알콜성간장애	●	
	총빌리루빈(T.Bilirubin)	간질환, 용혈성질환, 폐색성 황달	●	
	직접빌리루빈	간질환, 담도계질환, 폐색성 황달	●	
	간접빌리루빈	각종용혈성질환, 담도계질환	●	
	알부민(Albumin)	간질환, 영양결핍	●	
	총단백(T.Protein)	만성간염증, 만성간장애, 간경변, 골수종	●	
	글로불린(Globulin)	감염증, 염증성질환 등	●	
	A/G비율	간장애, 영양장애, 흡수장애, 신장염 등	●	
고지혈증	hs-CRP	혈관질환 위험인자	●	
	총콜레스테롤(T-CHOL)	동맥경화, 간세포성질환, 폐색성황달, 신중후군	●	
	중성지방(T.G)	동맥경화, 간경변, 당뇨, 간질환	●	
	고밀도콜레스테롤	동맥경화, 간경변, 간질환	●	
	저밀도콜레스테롤	동맥경화, 간질환	●	
통풍	노산(Uric acid)	통풍, 신부전, 백혈병, 신기능 장애	●	
췌장검사	리파아제	췌장등 관계질환	●	
당뇨	혈당(식전)	당뇨병, 인슐린장애, 간경변, 간암	●	
혈액학검사	헤마토크리트	빈혈, 부종, 간경변증, 다혈구혈증	●	
	혈색소	빈혈, 백혈병	●	
	백혈구수	백혈병, 급성감염증, 재생불량성빈혈, 악성빈혈	●	
	적혈구수	빈혈, 부신부전증, 골수기능부전	●	
	혈소판수	백혈병, 빈혈, 혈소판증가증, 혈소판감소증	●	
	평균적혈구용적	빈혈	●	
	평균적혈구혈색소		●	
	평균적혈구혈색소농도		●	
	적혈구분포계수	빈혈, 한냉응집소	●	
	혈소판분포계수	빈혈, 백혈병	●	
	평균혈소판용적	빈혈, 백혈병	●	
	혈소판백분율	악성종양, 혈소판 감소증	●	
	NEUTROPHIL(호중구)	감염증, 백혈병, 바이러스 감염증	●	
	EOSINOPHIL(호산구)	빈혈, 백혈병, 알러지성질환	●	
	BASOPHIL(호염구)	빈혈, 백혈병, 염증성질환	●	
MONOCYTE(단핵구)	빈혈, 백혈병	●		
LYMPHOCYTE(림프구)	림프성 백혈병	●		

노스틱10종	백혈구	방광염, 신우신염, 무균성 농뇨	●	
	아질산염	방광염, 신우신염	●	
	Ph	중증당뇨병, 통풍, 신장염, 탈수증, 결석증, 요로감염증	●	
	노 단 백	신장질환, 신부전, 요로감염증	●	
	노 당	당뇨병	●	
	케톤체	당뇨병성, Ketosis, 대사성질환	●	
	유로빌리노겐	간세포성장장애, 용혈성황달, 만성간염	●	
	빌리루빈	간세포성장장애, 담도폐색	●	
	노 잠 혈	요로질환, 결석, 신장염	●	
	노 비 중	당뇨병, 신부전, 뇨붕증, 신우신염	●	
요침사	적혈구(WBC)	신장염, 요로증, 신우신염, 결석	●	
	백혈구(RBC)		●	
	요침사(CAST)		●	
	요침사(기타)		●	
	요침사(Bacteria)		●	
	요침사(Epithelial cell)		●	
판독/상담	검사결과 판독 및 상담	종합건강검진 결과에 대한 설명과 유질환자에 대한 2차, 3차 진료기관 연계 등	●	
종합검진 비용				
* 국민건강보험공단 건강검진 대상자는 제안된 검진과 같이 진행되며, 비용을 한국건강관리협회에서 건강보험공단에 청구하여 공급함.(특정암,생애전환기 포함)			200,000원 (VAT 포함)	

- 2022년 암발견 현황 : 총 430명 (위암37명, 대장암18명, 유방암80명, 갑상선암177명, 자궁암44명, 폐암25명, 간암5명, 췌장암5명, 신장암9명, 기타암 30명)
- 건강보험공단검진 병행 실시 조건이며 별도 비용 차감 없음 (10% 본인부담 포함)
- 약사법 제50조(의약품 판매)에 의거 대장내시경 하제약은 내원하여 직접 받아야 함
또한 하제약을 받은 후 검사를 취소 혹은 변경할 경우 약제 비용은 개인이 부담하여야 함.
- 특수정밀 프로그램 중 복부조영CT, 심장관상동맥조영CT 항목들은 조영 촬영이 불가능한 경우 다른 검사로 대체 될 수 있음
- 제안 항목 외 추가 검진 희망시 15% 할인 제공 (일부 항목 제외)
- 내시경 검사에 따른 용종제거비용, CLO Test, 조직검사비용 등 본인부담은 당일수납
- 검진종료 후 중식대체용 식음료 무료 제공

예약 시 확인사항 - 선택 검사 선택이 어려울 시 1833-6234로 문의바랍니다.

■ 선택검사 항목

30만원

구분	검사명	관련 질환	소화기/MR형	CT형	비고
선택 A	1. 뇌혈관 MRA	뇌혈관 질환	1~10번 중 택 1	X (선택불가)	
	2. 뇌 MRI	뇌종양, 뇌경색 등			
	3. 요천추 MRI	허리 디스크, 염증 등			
	4. 경추 MRI	목 디스크, 염증 등			
	5. 횡장 MRI	횡장질환			
	6. 전립선 MRI	전립선비대, 전립선암 등			
	7. 암+일반 44종/45종(남/여)	유전자 검사			
	8. 알러지검사 통합(음식+호흡)	호흡성, 식이성 알러지			
	9. 대장내시경(일반) + 하제(물약)	대장용종, 대장암 등 * 의료법 제27조 3항에 의거 내시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 수면비, 폴립절제시술, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리됨에 따라 본인부담이 발생합니다. (17년 2월1일 부터 시행)			
	10. 대장내시경(수면) + 하제(물약)	*대장내시경 약(하제) 발송 후 대장내시경 취소 시 하제 약값(9,630원) 본인부담금 발생합니다.			
선택 B	11. 유방초음파 + 유방촬영	유방암, 유선염, 낭종 등	X (선택불가)	11~19번 중 택 2	여
	12. 흉부-CT	폐암, 폐결핵 등 관련질환			
	13. 뇌-CT	뇌종양, 뇌경색 등			
	14. 요추-CT	허리 디스크 등			
	15. 경추-CT	경추 디스크 등			
	16. 심장관상동맥석회화-CT	관상동맥석회화			
	17. 호모시스테인+NT Pro BNP(심장표지자)	심혈관질환 등			
	18. 알러지 62종 - 호흡	호흡성 알러지			
	19. 알러지 62종 - 음식	식이성 알러지			
선택 C	20. 위장조영촬영	역류성식도, 위 질환, 위궤양, 위암 등 * 의료법 제27조 3항에 의거 내시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 수면비, 폴립절제시술, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리됨에 따라 본인부담이 발생합니다. (17년 2월1일 부터 시행)	20~36번 중 택 2	20~36번 중 택 2	
	21. 위내시경(일반)				
	22. 위내시경(수면)				
	23. 상복부초음파 + AFP	간암, 신장, 담낭, 췌장, 비장			
	24. 갑상선초음파 + TSH + Free T4	갑상선암, 갑상선비대 등			
	25. 경동맥초음파	뇌중풍, 동맥폐색, 동맥협착			
	26. 전립선초음파 + PSA	전립선암, 전립선비대 등			
	27. 질초음파 + CA 125	난소암, 자궁근종			
	28. M2BPGi	간 섬유화			
	29. LH+FSH+프로락틴 +E2(여)+테스토스테론(남)	여성호르몬, 남성호르몬			
	30. 뇌위축도검사(MRI)	치매 검사			
	31. vit D2+D3+total Vitamin D	비타민D			
	32. A형간염+B형간염+C형간염 항체검사	간염 항체검사			
	33. 탈모유전자 검사	탈모유전자			
	34. 활성산소+항산화능력	체내 산화스트레스, 면역력			
	35. 복부비만CT	내장지방 측정			
	36. 골밀도(요추골+대퇴골)	골밀도 측정, 골다공증 검사			

■ 정밀검사 항목

구분	검사명	관련 질환	소화기/MR형	CT형	비고
생리기능	심전도	심근경색, 부정맥 등	●	●	

■ 기본 공통 항목

구분	검사명	관련 질환	소화기/MR형	CT형	비고
기초검사	신체계측	신장, 체중, 비만도, 허리둘레, 청력, 시력	●	●	
구강검사	구강진찰 및 상담	우식증, 결손치, 치주질환 등	●	●	공단검진 대상자만 실시
의사진찰	진찰	과거병력, 사지, 위험성 진단 등	●	●	
영상검사	흉부직접촬영	폐결핵, 폐렴, 폐암 등	●	●	
부인과	자궁경부암	자궁경부암, 자궁경부염, 위축성질염 등	●	●	공단검진 대상자만 실시
	유방촬영	섬유성낭종, 섬유선종, 유방암 등	●	●	
신장기능	요소질소(BUN)	신기능장애, 신부전, 간부전	●	●	
	크레아티닌(Creatinine)	신부전, 뇨독증, 심부전	●	●	
	B/C ratio		●	●	
	신사구체여과율(e-GFR)		●	●	
간기능 검사	AST(SGOT)		급만성간염, 간경변, 지방간, 심근경색	●	●
	ALT(SGTP)	알콜성간염, 급만성간염, 간경변, 지방간	●	●	
	ALP	급성간염, 간암, 담도암, 골의 악성종양	●	●	
	r-GTP	담도폐색, 간암, 만성간염, 알콜성간장장애	●	●	
	총빌리루빈(T.Billrubin)	간질환, 용혈성질환, 폐색성 황달	●	●	
	직접빌리루빈	간질환, 담도계질환, 폐색성 황달	●	●	
	간접빌리루빈	각종용혈성질환, 담도계질환	●	●	
	알부민(Albumin)	간질환, 영양결핍	●	●	
	총단백(T.Protein)	만성간염증, 만성간장장애, 간경변, 골수종	●	●	
	글로불린(Globulin)	감염증, 염증성질환 등	●	●	
	A/G비율	간장애, 영양장애, 흡수장애, 신장염 등	●	●	
고지혈증	hs-CRP	혈관질환 위험인자	●	●	
	총콜레스테롤(T-CHOL)	동맥경화, 간세포성질환, 폐색성황달, 신증후군	●	●	
	중성지방(T.G)	동맥경화, 간경변, 당뇨, 간질환	●	●	
	고밀도콜레스테롤	동맥경화, 간경변, 간질환	●	●	
	저밀도콜레스테롤	동맥경화, 간질환	●	●	
통풍	요산(Uric acid)	통풍, 신부전, 백혈병, 신기능 장애	●	●	
췌장검사	리파아제	췌장등 관계질환	●	●	
당뇨	혈당(식전)	당뇨병, 인슐린장애, 간경변, 간암	●	●	
	당화혈색소		●	●	
혈액학검사	헤마토크리트	빈혈, 부종, 간경변증, 다혈구혈증	●	●	
	혈색소	빈혈, 백혈병	●	●	
	백혈구수	백혈병, 급성감염증, 재생불량성빈혈, 악성빈혈	●	●	
	적혈구수	빈혈, 부신부전증, 골수기능부전	●	●	
	혈소판수	백혈병, 빈혈, 혈소판증가증, 혈소판감소증	●	●	
	평균적혈구용적	빈혈	●	●	
	평균적혈구혈색소		●	●	
	평균적혈구혈색소농도		●	●	
	적혈구분포계수	빈혈, 한냉응집소	●	●	
	혈소판분포계수	빈혈, 백혈병	●	●	
	평균혈소판용적	빈혈, 백혈병	●	●	
	혈소판백분율	악성종양, 혈소판 감소증	●	●	
	NEUTROPHIL(호중구)	감염증, 백혈병, 바이러스 감염증	●	●	
	EOSINOPHIL(호산구)	빈혈, 백혈병, 알러지성질환	●	●	
	BASOPHIL(호염구)	빈혈, 백혈병, 염증성질환	●	●	
	MONOCYTE(단핵구)	빈혈, 백혈병	●	●	
LYMPHOCYTE(림프구)	림프성 백혈병	●	●		

뇨스틱10종	백혈구	방광염, 신우신염, 무균성 농뇨	●	●	
	아질산염	방광염, 신우신염	●	●	
	Ph	중증당뇨병, 통풍, 신장염, 탈수증, 결석증, 요로감염증	●	●	
	노 단 백	신장질환, 신부전, 요로감염증	●	●	
	노 당	당뇨병	●	●	
	케톤체	당뇨병성, Ketosis, 대사성질환	●	●	
	유로빌리노겐	간세포성장장애, 용혈성황달, 만성간염	●	●	
	빌리루빈	간세포장애, 담도폐색	●	●	
	노 잠 혈	요로질환, 결석, 신장염	●	●	
	노 비 중	당뇨병, 신부전, 뇨붕증, 신우신염	●	●	
요침사	적혈구(WBC)	신장염, 요로증, 신우신염, 결석	●	●	
	백혈구(RBC)		●	●	
	요침사(CAST)		●	●	
	요침사(기타)		●	●	
	요침사(Bacteria)		●	●	
	요침사(Epithelial cell)		●	●	
판독/상담	검사결과 판독 및 상담	종합건강검진 결과에 대한 설명과 유질환자에 대한 2차, 3차 진료기관 연계 등	●	●	
종합검진 비용			300,000원 (VAT 포함)		
* 국민건강보험공단 건강검진 대상자는 제안된 검진과 같이 진행되며, 비용을 한국건강관리협회에서 건강보험공단에 청구하여 수급함.(특정암,생애전환기 포함)					

- 2022년 암발견 현황 : 총 430명 (위암37명, 대장암18명, 유방암80명, 갑상선암177명, 자궁암44명, 폐암25명, 간암5명, 췌장암5명, 신장암9명, 기타암 30명)
- 건강보험공단검진 병행 실시 조건이며 별도 비용 차감 없음 (10% 본인부담 포함)
- 약사법 제50조(의약품 판매)에 의거 대장내시경 하제약은 내원하여 직접 받아야 함
또한 하제약을 받은 후 검사를 취소 혹은 변경할 경우 약제 비용은 개인이 부담하여야 함.
- 특수정밀 프로그램 중 복부조영CT, 심장관상동맥조영CT 항목들은 조영 촬영이 불가능한 경우 다른 검사로 대체 될 수 있음
- 제안 항목 외 추가 검진 희망시 15% 할인 제공 (일부 항목 제외)
- 내시경 검사에 따른 용종제거비용, CLO Test, 조직검사비용 등 본인부담은 당일수납
- 검진종료 후 중식대체용 식음료 무료 제공

예약 시 확인사항 - 선택 검사 선택이 어려울 시 1833-6234로 문의바랍니다.

■ 선택검사 항목

50만원

구분	검사명	관련 질환	종합정밀형	특수정밀형	비고
선택 A	1. 복부조영CT	췌장암, 신장암, 간암 등	X (선택불가)	1~3번 중 택 1	
	2. 심장관상동맥조영CT	협심증, 심근경색 등			
	3. 심장초음파+심장관상동맥석회화CT	판막질환, 관상동맥석회화 등			
선택 B	4. 뇌혈관 MRA	뇌혈관 질환	4~13번 중 택 1	X (선택불가)	
	5. 뇌 MRI	뇌종양, 뇌경색 등			
	6. 요추 MRI	허리 디스크, 염증 등			
	7. 경추 MRI	목 디스크, 염증 등			
	8. 췌장 MRI	췌장질환			
	9. 전립선 MRI	전립선비대, 전립선암 등			남
선택 B	10. 암+일반 44종/45종(남/여)	유전자 검사			
	11. 알러지검사 통합(음식+호흡)	호흡성, 식이성 알러지			
	12. 대장내시경(일반) + 하제(물약)	대장용종, 대장암 등 * 의료법 제27조 3항에 의거 내시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 수면비, 폴립절제시술, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리에 따라 본인부담이 발생합니다. (17년 2월1일 부터 시행)			
13. 대장내시경(수면) + 하제(물약)	*대장내시경 약(하제) 발송 후 대장내시경 취소 시 하제 약값(9,630원) 본인부담금 발생합니다.				
선택 C	14. 유방초음파 + 유방촬영	유방암, 유선염, 낭종 등	14~22번 중 택 1	14~22번 중 택 1	여
	15. 흉부-CT	폐암,폐결핵등 관련질환			
	16. 뇌-CT	뇌종양,뇌경색 등			
	17. 요추-CT	허리 디스크 등			
	18. 경추-CT	경추 디스크 등			
	19. 심장관상동맥석회화-CT	관상동맥석회화			
	20. 호모시스테인+NT Pro BNP(심장표지자)	심혈관질환 등			
	21. 알러지 62종 - 호흡	호흡성 알러지			
22. 알러지 62종 - 음식	식이성 알러지				
선택 D	23. 위장조영촬영	역류성식도, 위 질환, 위궤양, 위암 등	23~39번 중 택 5	23~39번 중 택 3	
	24. 위내시경(일반)	* 의료법 제27조 3항에 의거 내시경 하 폴립(용종)이 있을 경우 수면비, 폴립절제시술, 조직검사, 세척소독료 등 비용이 보험급여처리에 따라 본인부담이 발생합니다. (17년 2월1일 부터 시행)			
	25. 위내시경(수면)				
	26. 상복부초음파 + AFP	간암, 신장, 담낭, 췌장, 비장			
	27. 갑상선초음파 + TSH + Free T4	갑상선암, 갑상선비대 등			
	28. 경동맥초음파	뇌중풍, 동맥폐색, 동맥협착			
	29. 전립선초음파 + PSA	전립선암, 전립선비대 등			남
	30. 질초음파 + CA 125	난소암, 자궁근종			여
	31. M2BPGi	간 섬유화			
	32. LH+FSH+프로락틴 +E2(여)+테스토스테론(남)	여성호르몬, 남성호르몬			
	33. 뇌위축도검사(MRI)	치매 검사			
	34. vit D2+D3+total Vitamin D	비타민D			
	35. A형간염+B형간염+C형간염 항체검사	간염 항체검사			
	36. 탈모유전자 검사	탈모유전자			
	37. 활성산소+항산화능력	체내 산화스트레스, 면역력			
	38. 복부비만CT	내장지방 측정			
	39. 골밀도(요추골+대퇴골)	골밀도 측정, 골다공증 검사			

■ 정밀검사 항목

구분	검사명	관련 질환	종합정밀형	특수정밀형	비고
체성분검사	체성분검사	체질량질수, 근육량 등	●	●	
생리기능	심전도	심근경색, 부정맥 등	●	●	

■ 기본 공통 항목

구분	검사명	관련 질환	종합정밀형	특수정밀형	비고
기초검사	신체계측	신장, 체중, 비만도, 허리둘레, 정력, 시력	●	●	
구강검사	구강진찰 및 상담	우식증, 결손치, 치주질환 등	●	●	공단검진 대상자만 실시
의사진찰	진찰	과거병력, 사지, 위험성 진단 등	●	●	
영상검사	흉부직접촬영	폐결핵, 폐렴, 폐암 등	●	●	
부인과	자궁경부암	자궁경부암, 자궁경부염, 위축성질염 등	●	●	공단검진 대상자만 실시
	유방촬영	섬유성낭종, 섬유선종, 유방암 등	●	●	
신장기능	요소질소(BUN)	신기능장애, 신부전, 간부전	●	●	
	크레아티닌(Creatinine)	신부전, 뇨독증, 심부전	●	●	
	B/C ratio		●	●	
	신사구체여과율(e-GFR)		●	●	
간기능 검사	AST(SGOT)	급만성간염, 간경변, 지방간, 심근경색	●	●	
	ALT(SGTP)	알콜성간염, 급만성간염, 간경변, 지방간	●	●	
	ALP	급성간염, 간암, 담도암, 골의 악성종양	●	●	
	r-GTP	담도폐색, 간암, 만성간염, 알콜성간장애	●	●	
	총빌리루빈(T.Bilirubin)	간질환, 용혈성질환, 폐색성 황달	●	●	
	직접빌리루빈	간질환, 담도계질환, 폐색성 황달	●	●	
	간접빌리루빈	각종용혈성질환, 담도계질환	●	●	
	알부민(Albumin)	간질환, 영양결핍	●	●	
	총단백(T.Protein)	만성간염증, 만성간장애, 간경변, 골수종	●	●	
	글로불린(Globulin)	감염증, 염증성질환 등	●	●	
A/G비율	간장애, 영양장애, 흡수장애, 신장염 등	●	●		
고지혈증	hs-CRP	혈관질환 위험인자	●	●	
	총콜레스테롤(T-CHOL)	동맥경화, 간세포성질환, 폐색성황달, 신중후군	●	●	
	중성지방(T.G)	동맥경화, 간경변, 당뇨, 간질환	●	●	
	고밀도콜레스테롤	동맥경화, 간경변, 간질환	●	●	
	저밀도콜레스테롤	동맥경화, 간질환	●	●	
통풍	노산(Uric acid)	통풍, 신부전, 백혈병, 신기능 장애	●	●	
췌장검사	리파아제	췌장등 관계질환	●	●	
류마티스	Ra factor	류마티스관절염 및 염증성 질환	●	●	
당뇨	혈당(식전)	당뇨병, 인슐린장애, 간경변, 간암	●	●	
	당화혈색소		●	●	
혈액학검사	헤마토크리트	빈혈, 부종, 간경변증, 다혈구혈증	●	●	
	혈색소	빈혈, 백혈병	●	●	
	백혈구수	백혈병, 급성감염증, 재생불량성빈혈, 악성빈혈	●	●	
	적혈구수	빈혈, 부신부전증, 골수기능부전	●	●	
	혈소판수	백혈병, 빈혈, 혈소판증가증, 혈소판감소증	●	●	
	평균적혈구용적	빈혈	●	●	
	평균적혈구혈색소		●	●	
	평균적혈구혈색농도		●	●	
	적혈구분포계수		빈혈, 한냉응집소	●	●
	혈소판분포계수	빈혈, 백혈병	●	●	
	평균혈소판용적	빈혈, 백혈병	●	●	
	혈소판백분율	악성종양, 혈소판 감소증	●	●	
	NEUTROPHIL(호중구)	감염증, 백혈병, 바이러스 감염증	●	●	
	EOSINOPHIL(호산구)	빈혈, 백혈병, 알러지성질환	●	●	
BASOPHIL(호염구)	빈혈, 백혈병, 염증성질환	●	●		
MONOCYTE(단핵구)	빈혈, 백혈병	●	●		
LYMPHOCYTE(림프구)	림프성 백혈병	●	●		
노스틱10종	백혈구	방광염, 신우신염, 무균성 농뇨	●	●	
	아질산염	방광염, 신우신염	●	●	
	Ph	중증당뇨병, 통풍, 신장염, 탈수증, 결석증, 요로감염증	●	●	
	노단백	신장질환, 신부전, 요로감염증	●	●	
	노당	당뇨병	●	●	
	케톤체	당뇨병성, Ketosis, 대사성질환	●	●	
	유로빌리노겐	간세포성장애, 용혈성황달, 만성간염	●	●	
	빌리루빈	간세포장애, 담도폐색	●	●	
	노잠혈	요로질환, 결석, 신장염	●	●	
	노비중	당뇨병, 신부전, 뇨봉증, 신우신염	●	●	

요검사	적혈구(WBC)	신장염, 요로증, 신우신염, 결석	●	●	
	백혈구(RBC)		●	●	
	요침사(CAST)		●	●	
	요침사(기타)		●	●	
	요침사(Bacteria)		●	●	
	요침사(Epithelial cell)		●	●	
판독/상담	검사결과 판독 및 상담	종합건강검진 결과에 대한 설명과 유질환자에 대한 2차, 3차 진료기관 연계 등	●	●	
종합검진 비용			500,000원 (VAT 포함)		
* 국민건강보험공단 건강검진 대상자는 제안된 검진과 같이 진행되며, 비용을 한국건강관리협회에서 건강보험공단에 청구하여 수급함.(특정암, 생애전환기 포함)					

- 2022년 암발견 현황 : 총 430명 (위암37명, 대장암18명, 유방암80명, 갑상선암177명, 자궁암44명, 폐암25명, 간암5명, 췌장암5명, 신장암9명, 기타암 30명)
- 건강보험공단검진 병행 실시 조건이며 별도 비용 차감 없음 (10% 본인부담 포함)
- 약사법 제50조(의약품 판매)에 의거 대장내시경 하제약은 내원하여 직접 받아야 함
또한 하제약을 받은 후 검사를 취소 혹은 변경할 경우 약제 비용은 개인이 부담하여야 함.
- 특수정밀 프로그램 중 복부조영CT, 심장관상동맥조영CT 항목들은 조영 촬영이 불가능한 경우 다른 검사로 대체 될 수 있음
- 제안 항목 외 추가 검진 희망시 15% 할인 제공 (일부 항목 제외)
- 내시경 검사에 따른 용종제거비용, CLO Test, 조직검사비용 등 본인부담은 당일수납
- 검진종료 후 중식대체용 식음료 무료 제공