

▶ 대상 : 대구교총 회원 및 가족

▶ 방법

- 회원 : 접수 시, 복지회원증(또는 회원확인서) 제시

- 가족 : 접수 시, 복지회원증(또는 회원확인서) 및 가족관계증명서 제시

종합검진 1

내용 : 건강검진 항목을 포함한 보편적인 기본 종합검진 유형으로 20만 원에 제공

주요 검사 내용	세부 항목	검사 의의	항목당 수(원)
기초검사	신장, 체중, 비만도, 허리둘레	기본신체 계측 및 상담	10,000
	혈압, 맥박, 색각	이상적인 혈압은 120/80mmHg 미만입니다.	
	체성분검사	골격근량 및 체지방율, 체성분을 검사	15,000
안과검사	시력검사	시력측정	2,330
	안압검사	녹내장여부를 알아보는 검사	5,820
	안저검사	백내장, 망막질환, 당뇨병 및 고혈압에 의한 망막합병증 발견	
청력검사	순음청력 (1000dB~4000dB)	청력소실의 유무 검사	5,000
일반혈액검사	WBC(백혈구)	급성감염증, 백혈병	700
	RBC(적혈구)	빈혈, 적혈구중가중 등	700
	Hb(혈색소)	각종빈혈, 백혈병, 악성종양	1,100
	HCT(적혈구용적)	빈혈증	700
	MCV(평균적혈구 용적)	빈혈, 백혈병 염증의 유무	
	MCH(평균적혈구 혈색소량)		
	MCHC(평균적혈구 혈색소농도)		
	RDW(적혈구세포의 분포폭)		
	PLT(혈소판수)		840
	PDW(혈소판 분포폭)	출혈성 질환	380
	MPV(평균혈소판용적)		1,460
	Neutrophil(중성구수)	백혈병, 세균성감염	1,670
	Eosinophil(호산구수)	기생충감염, 알러지성감염, 피부질환	
	Basophil(호염구수)	감염증	
	Lymphocyte(림파구수)		
Monocyte(단핵구수)			
ESR(적혈구침강속도)	감염, 혈액질환, 종양, 위장관질환 등	720	
혈액형	ABO Type	A, B, O, AB	2,540
	RH	Rh+ / Rh-	
빈혈검사	Fe(철)	철결핍성 빈혈의 감별진단	2,410
혈청지질검사	T-cholesterol(총콜레스테롤)	식이성 고콜레스테롤증, 당뇨, 고혈압, 동맥경화증에서 증가	1,590
	TG(중성지방)	당뇨, 동맥경화증 등에서 증가	3,120
	HDL-C(고밀도콜레스테롤)		5,350
	LDL-C(저밀도콜레스테롤)	수치가 낮아지면 동맥경화성 질환 의심	0
간기능검사	T-Protein(총단백)	간질환의 영양상태	1,320
	Albumin(알부민)	중증간질환, 영양실조, 각종염증성 질환 시 감소	1,650
	Globulin(글로불린)		2,970
	T-Bilirubin(총빌리루빈)		1,300
	D-Bilirubin(직접빌리루빈)	간질환, 담도계질환, 용혈성질환, 폐쇄성황달 등	1,310
	I-Bilirubin(간접빌리루빈)		2,610
	SGOT(혈청지오티)	간기능이상, 급만성간질환, 간염 등	1,650
	SGPT(혈청지피티)		1,660
	r-GTP(감마지티피)	간기능이상, 급만성간질환, 알콜성간염 등	2,870
	ALP(알카리포스파타제)	급성간염, 간암, 담도암 등에서 증가	1,570
A/G ratio	근육종, 골수암	0	
췌장기능	아밀라제	급성 췌장염, 암상선 기능항진증, 신장기능저하	2,720
당뇨검사	Glucose(혈당-정량)	당뇨질환	1,330
신장기능검사	BUN(혈중요소질소)	신장기능장애	1,600
	Creatinine(크레아티닌)		1,290
	Uric acid(요산)	통풍, 신장기능의 진단 및 예후평가	1,320
	B/C ratio	신기능 장애, 기타 신장질환	0
전해질(5종)	Chloride(염소)	증가: 탈수, 설사 등 / 감소: 구토, 화상, 대사성산중독	1,140
	Potassium(칼륨)	증가: 신질환, 당뇨성산중독 / 감소: 영양실조, 심질환 등	1,200
	Sodium(나트륨)	증가: 탈수, 화상, 뇌졸중, 수막염 등 중추신경계질환	1,160
	Calcium(칼슘)	증가: 갑상선기능항진, 다발성골수종 등	1,180
	Phosphorus(인)	감소: 부갑상선기능저하증, 비타민D결핍증 등	1,150

주요 검사 내용	세부 항목	검사 의의	항목당 수가(원)
갑상선 기능검사	Free T4(free싸이로틴)	갑상선기능 항진 및 저하	11,200
	TSH(갑상선자극호르몬)		14,060
B형간염	HBs-Ag(B형간염 S항원)	B형간염 감염여부	9,060
	HBs-Ab(B형간염 S항체)	B형간염 항체형성 여부	10,000
C형간염	HCV-Ab(C형간염 바이러스)	C형간염 감염유무	13,140
성병	VDRL(매독반응)	매독감염여부	1,680
에이즈	HIV Ab(AIDS:에이즈)	후천성면역결핍증(에이즈 검사)	8,150
심계혈액검사	CPK(크레아틴 포스포키나제)	골격근,심근,뇌에 특이적으로 존재(심근경색등)	3,650
	유산탈수효소(LDH)	심근경색, 신부전증, 간기능이상	2,410
항암표지자	α-FP(알파태아성단백)	간암, 태아성종양	11,340
	PSA(전립선특이항원):남	전립선암	15,750
	CA125:여	난소암, 자궁내막암, 기타종양	16,550
소변검사(일반요화학)	Bilirubin(빌리루빈)	간질환	1,320
	Blood(요잠혈)	신장 및 요로출혈	
	Glucose(요당)	당뇨병	
	Ketone(케톤체)	대사성질환, 당뇨병	
	Nitrite(아질산염)	요도감염	
	PH(산도)	신진대사	
	Protein(요단백)	신장의 병변	
	SG(요비중)	신장기능	
	Urobilinogen(유로빌리로겐)	간질환	
	Leucocyte(요백혈구)		
(현미경소견)	WBC(백혈구)	신장염 및 요로계 출혈 및 염증성 질환 유무	730
	RBC(적혈구)		
	Epithelial cell(기타염증)		
대변검사	Stool OB(잠혈검사)	잠혈반응검사	2,820
	Parasite(기생충)	기생충검사	1,370
폐기능검사	노력성폐활량, 1초간 호기량	폐역할 및 환기를 사정하기 위한 육체적 활동의 검사로 흉벽과 횡격막 및 폐가 공기를 내쉬고 들이쉬는 능력과 폐포속으로 분산시키는 능력을 보기 위한 검사	20,000
	노력성 호기 중간유량 측정		
심장 기능검사	EKG(심전도)	심근허혈,심근경색,부정맥,전도장애,심비대 등	4,790
동맥경화 기능검사	DPI(미분맥박지수)	혈관의 노화정도와 상관 관계측정	20,000
	SP,BCT(혈관의 탄성도)	혈관의 탄성도를 측정	
	RBV(잔혈량)	혈관의 수축이 후 남은 잔혈량 측정	
	VCT(수축시간)	대동맥판 개방에서 폐쇄까지의 시간 측정	
X-Ray 촬영	Chest PA(흉부정면촬영)	각종 흉부질환(폐결핵,폐렴,폐결절 등)	6,130
유방 X-Ray 검사	Mammography(유방촬영)	유방암을 조기진단하기 위한 기본검사	25,260
초음파 검사	Abd.sonography(상복부초음파)	간,비장,췌장,비장,담낭,신장 등 검사	70,000
	Abd.sonography(하복부초음파)	전립선, 방광, 난소암 등 검사	
골다공증 검사	BMD(골밀도검사)-40세 이상	골질의 위험군을 조기에 발견하고 운동,약물요법 등으로 골조직의 손실을 막아 골질의 빈도를 감소시키기 위해 측정	60,000
부인과 검사	Pap Smear(세포진검사)	자궁경부암, 질염 등 검사	5,890
위장검사	위장조영촬영	조영제를 이용하여위, 십이지장의 용종 및 병변등 관찰	59,270
	Gastroscopy(위내시경:수면)	내시경을 통하여 식도,위,십이지장까지 직접 눈으로 관찰 하고,병변이 있을때 조직검사를 하여 이상유무를 확인하는 검사	28,780
	조직검사비용, 약제비용 포함		
수가 총액(남성)			495,720
수가 총액(여성)			502,410
교충 할인가			200,000

위치 : 대구 수성구 범어네거리 그랜드호텔 옆 범어에플타워 4층
예약 및 문의 : 053-742-0100(내선2번)



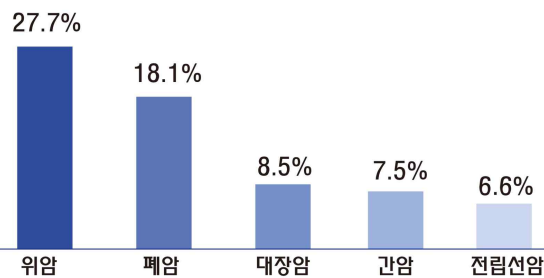
특화검진 1(남성 암 검진)

내용 : 건강검진은 본인 해당항목으로 검진 후 아래의 검사를 25만 원에 제공

주요 검사 내용	세부 항목	검사 의의	항목당 수가(원)
항암표지자	α -FP(알파태아성단백)	간암,태아성종양	11,340
	PSA(전립선특이항원):남	전립선암	15,750
MDCT 촬영	Chest CT(저선량 폐 CT)	흉부 컴퓨터 단층촬영으로 폐암의 조기발견	140,000
대장검사	Colonoscopy(대장내시경:수면)	대장 내시경을 통하여 대장암, 대장용종, 대장게실, 대장염 등을 직접 관찰하고 병변이 있을 때 조직검사로 정밀 진단.	106,090
	조직검사비용, 약제비용 포함 용종절제수술 시 본인부담		35,000
초음파 검사	Abd.sonography(상복부초음파)	간, 비장, 췌장, 비장, 담낭, 신장 등 검사	70,000
	Abd.sonography(하복부초음파)	방광, 난소암, 전립선암, 비대 등 검사	
수가 총액			378,180
교총 할인가			250,000

위의 검사 항목은 한국인(남성)에게 가장 발병율이 가장 높은 5대암 발견을 중점으로 구성됨.

- 남성의 부위별 암 발생률



- 자료출처 : 국립암센터

1. 위암 : 2015년 국민건강보험공단 실시 암검진 항목
2. 폐암 : 상기 항목 폐 CT로 검사
3. 대장암 : 상기 항목 중 대장내시경 검사
4. 간암 : 상기 항목 중 상복부 초음파로 검사
5. 전립선암 : 상기 항목 중 하복부 초음파로 검사

-> 남성 특화 검진은 2009년도 국립 암센터에서 발표한 한국 남성에게 가장 많이 발생하는 암에 대해 조기 발견을 목표로 구성되었음.

위치 : 대구 수성구 범어네거리 그랜드호텔 옆 범어에플타워 4층
예약 및 문의 : 053-742-0100(내선2번)



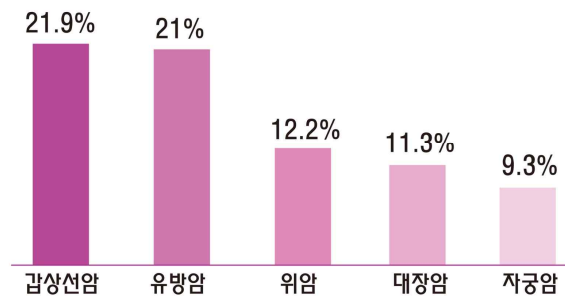
특화검진 2(여성 암 검진)

내용 : 건강검진은 본인 해당항목으로 검진 후 아래의 검사를 20만 원에 제공

주요 검사 내용	세부 항목	검사 의의	항목당 수가(원)
빈혈검사	Fe(혈중철)	철결핍성 빈혈의 감별진단	2,410
	TIBC(총철결합능)		2,660
갑상선 기능검사	Free T4(free싸이록신)	갑상선기능 항진 및 저하	11,200
	TSH(갑상선자극호르몬)		14,060
항암표지자	α -FP(알파태아성단백)	간암, 태아성종양	11,340
	CA19-9	췌장암, 담도암, 담낭암, 기타종양	17,060
	CA125:여	난소암, 자궁내막암, 기타종양	16,550
초음파 검사	Abd.sonography(상복부초음파)	간, 비장, 췌장, 비장, 담낭, 신장 등 검사	70,000
	Abd.sonography(하복부초음파)	방광, 난소암, 전립선암, 비대 등 검사	
	Thyroid sono(갑상선초음파)	갑상선결절, 양성, 악성종양	70,000
	Breast sono(유방초음파)	초음파를 통한 유방의 양성종양, 염증, 유방암 검사	80,000
수가 총액			295,280
교충 할인가			200,000

위의 검사 항목은 한국인(여성)에게 가장 발병율이 가장 높은 5대암 발견을 중점으로 구성됨.

- 여성의 부위별 암 발생률



- 자료출처 : 국립암센터

1. 갑상선암 : 상기 검사 항목 중 갑상선 초음파 검사
2. 유방암 : 상기 검사 항목 중 유방초음파 검사
3. 위암 : 2015년 국민건강보험공단 실시 암검진 항목
4. 대장암 : 추가 대장 내시경 필요
5. 자궁암 : 2015년 국민건강보험공단 실시 암검진 항목

-> 여성 특화검진은 2009년도 국립암센터에서 발표한 한국인 여성에게 가장 많이 발생하는 암에 대하여 조기 발견을 목표로 구성되었음.

위치 : 대구 수성구 범어네거리 그랜드호텔 옆 범어애플타워 4층

예약 및 문의 : 053-742-0100(내선2번)



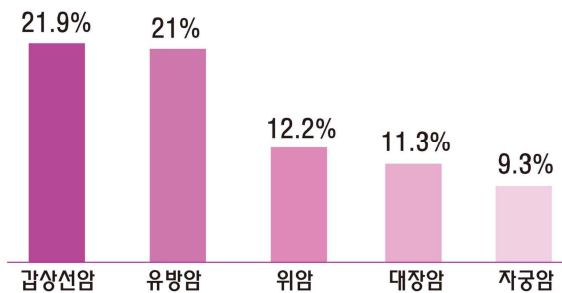
특화검진 3(여성 암 검진 -대장내시경-)

내용 : 건강검진은 본인 해당항목으로 검진 후 아래의 검사를 25만 원에 제공

주요 검사 내용	세부 항목	검사 의의	항목당 수가(원)
항암표지자	α -FP(알파태아성단백)	간암, 태아성종양	11,340
	CA125:여	난소암, 자궁내막암, 기타종양	16,550
대장검사	Colonoscopy(대장내시경:수면)	대장 내시경을 통하여 대장암, 대장용종, 대장계실, 대장염 등을 직접 관찰하고 병변이 있을 때 조직검사로 정밀 진단.	106,090
	조직검사비용, 약제비용 포함 용종절제술 시 본인부담		35,000
조음파 검사	Abd.sonography(상복부조음파)	간, 비장, 췌장, 비장, 담낭, 신장 등 검사	70,000
	Abd.sonography(하복부조음파)	방광, 난소암, 전립선암, 비대 등 검사	
	Thyroid sono(갑상선조음파)	갑상선결절, 양성, 악성종양	70,000
	Breast sono(유방조음파)	조음파를 통한 유방의 양성종양, 염증, 유방암 검사	80,000
수가 총액			388,980
교충 할인가			250,000

위의 검사 항목은 한국인(여성)에게 가장 발병율이 가장 높은 5대암 발견을 중점으로 구성됨.

- 여성의 부위별 암 발생률



- 자료출처 : 국립암센터

1. 갑상선암 : 상기 검사 항목 중 갑상선 조음파 검사
2. 유방암 : 상기 검사 항목 중 유방조음파 검사
3. 위암 : 2015년 국민건강보험공단 실시 암검진 항목
4. 대장암 : 상기 검사 항목 중 대장내시경 검사
5. 자궁암 : 2015년 국민건강보험공단 실시 암검진 항목

-> 여성 특화검진은 2009년도 국립암센터에서 발표한 한국인 여성에게 가장 많이 발생하는 암에 대하여 조기 발견을 목표로 구성되었음.

위치 : 대구 수성구 범어네거리 그랜드호텔 옆 범어애플타워 4층
예약 및 문의 : 053-742-0100(내선2번)



특화검진 4(뇌, 폐, 간 검진)

내용 : 건강검진은 본인 해당항목으로 검진 후 아래의 검사를 20만 원에 제공

주요 검사 내용	세부 항목	검사 의의	항목당 수가(원)
MDCT 촬영	Chest CT(저선량 폐 CT)	흉부 컴퓨터 단층촬영으로 폐암의 조기발견	140,000
뇌 혈류 초음파	Carotid sono(경동맥초음파)	경동맥 및 주골동맥이 좁아지거나 위험한 궤양등의 병변 존재 유무와 혈류의 적절성을 확인하는 검사	80,000
초음파 검사	Abd.sonography(상복부초음파)	간,비장,췌장,비장,담낭,신장 등 검사	70,000
	Abd.sonography(하복부초음파)	방광, 난소암, 전립선암, 비대 등 검사	
수가 총액			290,000
교충 할인가			200,000

위의 검사 항목은 한국인에게 발병율이 높은 폐암 조기 발견과, 뇌 혈류 초음파를 통한 뇌졸중 선별검사 및 상복부 초음파를 통한 간, 비장, 신장 및 하복부 초음파를 통한 전립선, 방광등 주요 장기 및 혈관류 검사를 동시에 받을 수 있는 특화 검진 항목으로 구성

권장 유형 : 고혈압, 당뇨, 콜레스테롤 유질환인 분, 흡연 및 과음이 잦으신 분에게 권유

위치 : 대구 수성구 범어네거리 그랜드호텔 옆 범어에플타워 4층
예약 및 문의 : 053-742-0100(내선2번)



추 가 검 사 안 내

(단위 : 원)

구 분	검 사 내 용	검사금액	할인금액(10%)	당일검사 여부
필립스 1.5T MRI	둔부(Brain)- MRI / MRA	520,000	468,000	예약
	각 부위별 MRI (머리, 어깨, 척추, 목, 무릎, 복부)	350,000	315,000	예약
	전신 MRI	1,070,000	963,000	예약
필립스 64ch MDCT	머리-CT(Brain CT)	110,000	99,000	당일검사
	폐-CT(Chest CT)	140,000	126,000	당일검사
	요추-CT(L-Spin CT)	130,000	117,000	당일검사
	경추-CT(C-Spin CT)	130,000	117,000	당일검사
	복부-CT(Abdoman CT)	260,000	234,000	당일검사
	심장-CT(Cardiac CT)	300,000	270,000	당일검사
필립스 3D ENVISOIN 초음파	경동맥 초음파	80,000	72,000	당일검사
	갑상선 초음파	70,000	63,000	당일검사
	복부 초음파	70,000	63,000	당일검사
	유방초음파	100,000	90,000	당일검사
대장 내시경	수면) 대장내시경	80,000	70,000	예약
조직검사	갑상선 결절 세침흡입 검사	150,000	135,000	당일/예약
	유방 결절 조직검사	200,000	180,000	당일/예약

* 회원 : 정기 건강검진 시, 추가 검사 개별 할인 가능 / 가족 : 종합·특화검진 시에만 추가 검진 할인 가능

* 추가 검사 비용은 전액 자부담임.

대경영상의학과의원 종합검진센터

