## 종합검진항목표 [송탄중앙병원]

구분	검사항목	관 련 질 환	혈액종합 검진
,	- N O T		340,000
종양(암)표지자 (8종)	AFP	간암,간세포암,신장암,폐암,췌장암,담낭암	•
	CEA	대장암, 폐암, 췌장암, 갑상선암, 방광암	•
	CA 19-10	췌장암, 담낭암, 대장암, 악성상피성종양	•
	B-3 microglobulin	다발성골수종 간담도계질환	•
	NSE(neuron specific enolase)	소세포폐암,갈색세포종, 흑색종	•
	CYFRA 21-2	폐암,폐편평상피암등	•
	PSA (남성)	전립선암, 전립선 비대증(남성)	•
	TPA(남성)	남성 유방암	•
	CA 126 (여성)	난소암, 자궁경부암 자궁내막염(여성)	•
	CA15-4(여성)	여성 유방암	•
간, 담도계 질환	총단백, 알부민, A/G비율, 글로부린, 총빌리루빈, 직접빌리루빈, 간접빌리루빈, ALP, s-GOT, s-GPT, r-GTP,LAP	급.만성간염, 간경변, 간경화, 지방간, 간염성질환, 영양부족 알콜성질환, 약물성간염, 폐쇄성황달 담석증, 담낭염, 부종, 간담도질환	•
간염 검사 (4종)	HBs-Ag HBs-Ab Anti-HCV HAV Ab IgG	B형간염 감염여부, B형간염 항체형성여부 C형간염여부, A형간염 항체생성여부	•
신장 질환 (3종)	요소질소 크레아티닌 B/C 비율	급.만성신장염, 신부전증 신우신염, 요독증	•
심장, 순환계 질환 (11종)	T-Chol, HDL-Chol, LDL-Chol, LDH, 중성지방, CPK, CK, LDL, Cardiac Risk Factor, Homocysteine	심근경색, 심근손상, 동맥경화증, 관상동맥질환위험예상도 지질대사이상, 혈액순환장애, 순환기계질환, 심장병위혐인자,심혈관 질환	•
혈액 질환 (19종)	혈색소, 혈소판, 헤마토크릿, WBC, RBC, MCV, MCH, MCHC, Neutro, Lympho, Mono, Eosi, Baso, Segmented neutrrophil, Immature cell, Blast, Promyelocyte, Myelocyte, Metamyelocyte	급.만성염증 및 빈혈 출혈성질환, 알레르기질환 조혈장애, 알레르기성천식 기생충감염증, 기타혈액질환	•
췌장 질환 (2종)	아밀라제 Lipase	급성췌장염, 만성췌장염	•
당뇨 질환 (5종)	Glucose HbA1c NGSP EAG IFCC	당뇨병	•
빈혈관련 질환	Fe, TIBC, Ferritin, PDW, RDW, Reticulocyte count(Flow cytometry), TIBC	철분결핍성질환, 철결합능력 빈혈의 원인,각종 빈혈,철결핍빈혈	•
갑상선 질환	FT4, TSH, T3	갑상선 기능항진증, 갑상선 기능저하증, 갑상선기능검사	•
골격 및 관절 질환	Uric Acid, CRP, RF, ASO (정량)	통풍성 관절염, 류마티스성 관절염 생체내염증, A군 연쇄구균 감염	•
전해질 검사	Na, K, Cl, IP, Ca, Mg	전해질대사질환, 급만성 신부전	•
성병검사	VDRL, Anti-HIV	매독, 에이즈	•
비타민 D	25-OH vitamin D	골다골증,구루병	•
할액형검사	ABO	혈액형	•
기타검사			
	MPV	빈혈, 백혈병	•
	PCT	악성종양	•