

協会けんぽ「一般検診」と「シグマドックス」との検査内容比較

検査種別	検査項目	検査内容	協会けんぽ	シグマドックス	検査でチェックできる疾患・機能不全	
診察等	問診	既往歴など	●	●		
	計測	身長		●	●	
		体重		●	●	
		標準体重		●	●	
		BMI指数		●	●	
		体脂肪率		●	●	
	視力検査		●	●		
	眼底検査			●	高血圧など	
	眼圧検査			●		
	聴力検査	左右1000HZ 4000HZ		●	●	
理学的検査	胸部聴診		●	●		
	腹部聴診		●	●		
	直腸検査 (必要に応じて) 希望者のみ		●	●		
一般検査	尿検査	糖半定量	●	●		
		蛋白半定量	●	●		
		潜血	●	●		
		ウロビリノーゲン		●		
		ケトン体		●		
		ビリルビン		●		
		pH		●		
		沈渣		●		
	比重		●			
	便検査	免疫便潜血反応 (2日法)	●	●	大腸がん・直腸がん	
血液学的検査	末梢血液一般	HT ヘマトクリット	●	●		
		Hb 血色素	●	●		
		RB 赤血球数	●	●		
		WB 白血球数	●	●		
		血液型 (ABO・Rh) ※初回希望時のみ		●		
		PLAT 血小板		●		
		MCV		●		
		MCH		●		
MCHC		●				
生化学的検査	脂質	T-CHO 総コレステロール	●	●		
		TG 中性脂肪	●	●		
		HDL コレステロール	●	●		
	肝機能	LDL コレステロール	●	●		
		GOT	●	●		
		GPT	●	●		
		ALPアルカリフォスファターゼ	●	●		
		γ-GTP	●	●		
		ZTT		●		
		アルブミン		●		
A/G比		●				

検査種別	検査項目	検査内容	協会けんぽ	シグマドックス	検査でチェックできる疾患・機能不全	
生化学的検査	肝機能	TTT		●		
		CH-E コリンエステラーゼ (血清)		●		
		T-Bil ビリルビン (総)		●		
		D-Bil ビリルビン (直接)		●		
	腎機能	UA (尿酸) (血清)		●	●	
		CRE クレアチニン (血清)		●	●	
		BUN 尿素窒素		●	●	
	膵	AMY アミラーゼ (血清)		●		
	糖質	空腹時血糖		●	●	
		HbA1c			●	糖尿病 (数ヶ月の血糖値)
	甲状腺	IP 無機リン			●	甲状腺機能
		FT4 遊離サイロキシン			●	バセドウ病・プラマー病
		FT3 遊離トリヨードサイロニン (血清)			●	甲状腺機能低下症
		TSH 甲状腺刺激ホルモン			●	
	栄養状態	TP 総蛋白			●	詳細な健康状態
LDH (乳酸脱水素酵素) (血清)				●		
CK・CPK クレアチンキナーゼ				●		
ナトリウム				●		
カリウム				●		
クロール				●		
カルシウム				●		
血清鉄 (血清)				●		
自己抗体	RF (血清)			●	リウマチ	
	CRP C-反応性蛋白 (血清)			●	膠原病・ストレス・急性心筋梗塞等	
	Ig-E 非特異的			●		
感染症・ウイルス	肝炎	HBs 抗原	●※1	●		
		HBs 抗体		●		
		HCV 抗体	●※1	●		
梅毒	RPR法 定性 (血清) ガラス板法			●	梅毒	
	TPHA 定量 (血清)			●		
腫瘍マーカー	CEA (癌胎児性抗原) (血清)			●	各種消化器のがん	
	CA15-3			● (女性)	乳がん	
	CA125			● (女性)	卵巣がん・子宮がん	
	PSA			● (男性)	前立腺がん	
循環器・呼吸器	心電図	安静時12誘導	●	●		
	血圧測定	坐位	●	●		
	肺機能検査			●		
消化器系	胸部レントゲン	正面	●	●		
		側面		●		
		胃部レントゲン	●	●		
腹部超音波	肝臓・胆のう・膵臓・腎臓			●		
検査項目数			35項目	83~84項目		

※1 35歳以上の者 (過去に当該検査を受けたことがない者) の希望に基づき実施する項目