

「シグマドックス」検査内容一覧

検査種別	検査項目	検査内容	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		●	
		腹囲		●	
	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	●		
		LDL コレステロール	●		
	肝機能	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	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	血清反応	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	●	
		HBs 抗体	●	
		HCV 抗体	●	
	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）	●	各種消化器系のがん	
	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			83～84項目	