

■ 検査項目一覧

* オプション検査

種別	内容	基本ドック		専門ドック			
		日帰り	1泊2日	脳ドック		1泊2日	
				詳細	画像診断	心臓ドック	
問診		○	○	○		○	
診察		○	○	○		○	
一般計測	身長 体重 BMI 腹囲	○	○	○		○	
血圧	血圧測定	○	○	○		○	
心臓	心電図	○	○	○		○	
	心臓セツト		*			○	
動脈硬化	脈波伝播速度 (PWV ABI)	○	○			○	
頸動脈超音波		*	*				
酸素飽和度	長時間酸素飽和度測定 *1	*	*			○	
肺	肺セツト	*	*				
	肺機能	*	○				
	痰	*	*				
聴力	聴力検査 (1000Hz・4000Hz)	○	○				
眼	視力 眼底検査 眼圧検査	○	○	○			
	OCT (眼底三次元画像解析)	*	*				
胸部X線		○	○	○		○	
腹部超音波	腹部超音波検査 (肝臓・胆嚢・膵臓・脾臓・腎臓)	○	○				
上部消化管内視鏡検査 (又は上部消化管X線検査)		○	○				
下部消化管内視鏡検査			*				
血液検査	血液一般	白血球 白血球分画 赤血球 ヘモグロビン	○	○	○		○
		ヘマトクリット 血小板数 MCV MCH MCHC	○	○	○		
		フィブリノーゲン			○		
	肝臓	GOT (AST) GPT (ALT) γ-GTP ALP LDH	○	○	○		○
		総ビリルビン	○	○	○		
		コリンエステラーゼ			○		
		総蛋白 アルブミン	○	○	○		○
	膵臓	膵アミラーゼ	○	○			
	腎臓	尿素窒素 クレアチニン Na K Cl Ca eGFR	○	○	○		○
	痛風	尿酸 (UA)	○	○	○		
	糖尿病	空腹時血糖 HbA1c	○	○	○		○
		糖負荷検査 (1時間・2時間)		○			
	脂質	総コレステロール 中性脂肪 HDLコレステロール	○	○	○		○
		LDLコレステロール non-HDLコレステロール	○	○	○		○
		リポ蛋白 (a)					○
	甲状腺機能	甲状腺刺激ホルモン (TSH) FT4 *2	*	*			
	その他	BNP					○
		CK			○		○
		CKMB					○
	炎症反応	高感度CRP	○	○	○		○
	リウマチ	RF	○	○			
	梅毒	RPR	○	○			○
	血液型	ABO Rh	○	○			
肝炎ウイルス	HBs抗原	○	○			○	
	HCV抗体	○	○			○	
HIV	HIV抗体	*	*				
腫瘍マーカー *3	CEA (主に大腸がん、胃がん)	*	*				
	CA19-9	○	○				
	CA125 (主に卵巣がん 女性のみ選択可)	*	*				
	PSA (男性のみ)	○	○				
	AFP (肝がん)	*	*				
	抗p53抗体 (食道がん、大腸がん、乳がんなど)	*	*				
便	便検査	○	○				
	ビロリ菌	*	*				
尿	蛋白 糖 潜血 ウロビリノーゲン 亜硝酸 PH 比重 沈渣	○	○	○		○	
骨密度	DXA法	*	*				
婦人科	診察 子宮頸部細胞診 (頸癌) 経膈超音波検査	○	○				
乳房	マンモグラフィー又は乳房超音波検査	○	○				
脳	脳MRI 脳MRA 頭部X線 頸部X線 頸動脈超音波検査		*	○	○		
PET		*	*				

*1 睡眠時無呼吸症候群 (SAS) は生活習慣病と関連があり、虚血性心疾患 (狭心症や心筋梗塞) や脳血管障害 (脳梗塞や脳出血) の原因となることが知られています。パルスオキシメータを一晚装着することで、睡眠中の酸素濃度・脈拍数を調べることができます。大きないびきや睡眠中の無呼吸が気になる方におすすめします。

*2 甲状腺疾患は女性に多く、自覚症状がなく進行することが多い病気です。甲状腺の異常が原因で、疲れやすい、急に太った (または痩せた) などの症状が出る場合があります。当院では血液を用いたスクリーニング検査を行います。

*3 腫瘍マーカーとは、がん細胞が生み出す特殊な物質で、これを血中から検出することで、がんの存在を知ることができます。しかし、陽性でもがんとは限らなかつたり、小さながんでは検出できなかつたりする場合がありますなど限界があります。