

■検査項目と内容

検査項目	検査内容	Aコース (一般検診)	Bコース (定期健康診断)	Cコース (定期健康診断 大腸がん検診)	人間ドック	COPD ドック	肺がん ドック	呼吸器 総合ドック
診察	医師の視診・聴診・触診により、肺や心臓などに異常がないか調べます。	●	●	●	●	●	●	●
身体計測	身長・体重・BMI・血圧	●	●	●	●	●	●	●
	腹囲		●	●	●	●	●	●
視力検査	裸眼検査あるいは矯正視力	●	●	●	●	●	●	●
聴力検査	1000Hz（人の話し声） 4000Hz（電話ベル）	●	●	●				
気導純音聴力検査	125～8000Hzの周波数で周波数ごとにどのくらい小さな音まで聞こえるか調べます。				●			
尿検査	糖・蛋白・潜血	●	●	●	●	●	●	●
	ウロビリノーゲン	●	●	●	●	●	●	●
胸部レントゲン	X線により肺炎、肺がんなどの有無を調べます。	●	●	●				
心電図検査	不整脈、冠動脈硬化、心筋梗塞、狭心症などの心臓の疾患の有無について調べます。		●	●	●	●		●
便検査	便潜血 2日間法			●	●			
血液一般検査	貧血（白血球・赤血球・血色素・ヘマトクリット・血小板）		●	●	●	●	●	●
	白血球分類					●	●	●
肝機能検査	GOT・GPT・γ-GTP		●	●	●	●	●	●
脂質検査	総コレステロール・HDL・LDL・中性脂肪		●	●	●	●	●	●
糖検査	血糖・HbA1c		●	●	●	●	●	●
膵機能検査	アミラーゼ				●			
腎機能検査	尿素窒素				●			
	クレアチニン				●			
	eGFR				●			
痛風検査	尿酸				●			
電解質検査	Na・K・Cl・Ca・IP (電解質代謝異常の診断に有用)				●			
肝炎ウイルス検査	HBs抗原(MAT)・HCV抗体検査(3rd)				●	●	●	●
腫瘍マーカー	CEA(大腸癌他)・AFP(肝がん他)・CA19-9 (膵臓がん、胆管がん他)				●			
	PSA(前立腺がん) ※男性のみ				●			
	CA125(卵巣がん) ※女性のみ				●			
腫瘍マーカー *肺がんセット	CEA・SCC (腺がん・扁平上皮がん)						●	●
	NSE・CYFRA (小細胞がん・肺がん)						●	●
	ProGRP・SLX (小細胞がん・腺がん)						●	●
血ガス検査	血液中の酸素、炭酸ガス濃度が適正であるか調べる検査					●		●
胸部CT	64列マルチスライスCT装置では広範囲にわたる部位を短時間で撮影することが出来、胸部レントゲンではわかりづらい肋骨の内側や心臓の裏側などの小さな病変なども的確に捉え、早期診断に有効です				●			
胸部CT (肺気腫測定つき)	CT画像専用の解析ソフトにより肺気腫の診断を行います					●	●	●
肺機能検査	肺活量、1秒量、1秒率				●		●	
肺機能精密検査	総合呼吸抵抗測定装置により検査を行います。					●		●
肺機能検査	NO検査(喘息)					●		●
モストグラフ	可逆性検査(吸入)					●		●
6分間歩行	慢性心不全、肺高血圧症や慢性閉塞性肺疾患などの肺疾患患者における心血管イベントを予測。					●		●
腹部エコー	腹部臓器(肝臓・胆嚢・膵臓・脾臓・腎臓)の状態について超音波で検査				●		●	●
心エコー	心臓の形状、弁や心房・心室の動きを把握して異常の有無を確認する検査。					●		●
上部消化管内視鏡検査	胃がん、食道がん、逆流性食道炎を調べる内視鏡検査				●			
全身MRI	従来のT1、T2強調画像に加え全身の拡散強調画像(DWI)を撮影することで総合的に腫瘍の診断を行います。						●	●
頭部MRI	脳の内部に生じた病巣を早期に発見するのに適した検査です。強い磁気を使う機械で脳の断面を撮影し、脳の組織異常を確認する検査です。				●		●	
睡眠時無呼吸症候群 簡易検査	睡眠中の呼吸状態について判定する検査です。ご自宅で検査を行います。簡易検査の後さらに詳しい検査が必要な場合、PSG検査を行います。							●
		¥5,400	¥8,640	¥9,720	¥32,400	¥32,400	¥32,400	¥86,400

(税込価格)