

## 人間ドックコースと検査項目

	検査内容		日帰り コース	宿泊 コース
身体計測	身長・体重・腹囲・BMI(肥満度)・体脂肪率	肥満、やせ、生活習慣病などを診断する検査	○	○
眼科	視力(5m／50cm)	眼内障等、目の疾患発見に有用な検査	○	○
	眼圧・眼底		○	○
聴力	オージオメーター(1000Hz・4000Hz)	聴力異常の有無を診断する検査	○	○
呼吸器	胸部X線	呼吸器系の病気の発見と、心血管異常の発見に有用な検査	○	○
	肺機能検査(フローボリューム)	肺活量・機能の検査	○	○
循環器	血圧測定	高血圧などを診断する検査	○	○
	心電図(12誘導)	狭心症、心筋梗塞、不整脈などの発見に有用な検査	○	○
消化器	胃部X線(バリウム)または上部消化管内視鏡検査(胃カメラ)	潰瘍、ポリープ、がんなどの発見に有効な検査	○	○
	腹部超音波	脂肪肝、胆嚢ポリープ、腎結石などの発見に有用な検査	○	○
	大腸内視鏡検査(S状結腸まで)※	ポリープ、がんなどの発見に有用な検査	×	○
尿検査	糖・蛋白・潜血・ビリルビン・ウロビリノーゲン・沈渣	糖尿病、腎臓病、膀胱や尿路系の病気の発見に有用な検査	○	○
便検査	便ヘモグロビン1日法	大腸がんや大腸ポリープの発見に有用な検査	×	○
	便ヘモグロビン2日法		○	×
血液一般	白血球数・赤血球・血色素(Hb)・ヘマトクリット(Ht)・血小板・MCV・MCH・MCHC・血清鉄	貧血、白血病、炎症などの発見に有用な検査	○	○
血液生化学	総蛋白・A/G比・アルブミン	肝機能、腎機能の障害の発見に有用な検査	○	○
	AST(GOT)・ALT(GTP)・γ-GTP・LDH・ALP・総ビリルビン・コリンエステラーゼ(ch-E)・LAP	肝機能の障害などの発見に有用な検査		
	血清アミラーゼ(AMY)	膵炎などの発見に有用な検査		
	総コレステロール・HDL・LDL・中性脂肪	高脂血症などの発見に有用な検査		
	non-HDLコレステロール	動脈硬化などの発見に有用な検査		
	尿素窒素(BUN)・クレアチニン・eGFR	腎機能障害の発見に有用な検査		
	尿酸	痛風の発見に有用な検査		
血糖	空腹時血糖・ヘモグロビンA1c	糖尿病の発見に有用な検査。1～2ヶ月前の平均的な血糖値が分かる。	○	○
	糖負荷試験	糖尿病の発見に有用な検査	×	○
免疫学	CRP(C反応性蛋白・定性)	炎症の発見に有用な検査	○	○
	RF(リウマチ因子)	慢性関節リウマチなどの診断に有用な検査		
	TSH	甲状腺疾患の診断に有用な検査		
肝炎ウイルス	HBs抗原	B型肝炎ウイルス感染の発見に有用な検査	○	○
	HBs抗体	B型肝炎の抗体ができているか診断する検査		
	HCV抗体	C型肝炎ウイルス感染の発見に有効な検査		
腫瘍マーカー	CEA(癌胎兒性抗原)	消化器系の癌のスクリーニングに用いられる検査	○	○
	PSA(男性のみ)	前立腺がんや前立腺疾患の発見に有用な検査		
婦人科	子宮頸部細胞診	子宮頸がんの発見に有用な検査	○	○
	乳房触診・乳房エコー	乳がん、乳房の異常所見の発見に有用な検査		
骨密度	骨密度測定	骨の強さを診断する検査	○	○
その他	腹部X線	腹部異常の有無	×	○
	直腸診	前立腺、肛門の異常所見の発見に有用な検査	○	○
栄養指導・相談				○ ○
医療面接・診察				○ ○

※大腸内視鏡検査については基本的にS状結腸までです。但し、可能であればさらに奥までの挿入を試みます。