

健康診断内容

区分	検査内容	生活習慣病 予防健診	生活習慣病 若年者	生活習慣病 節目	一般健診	船員手帳健診	特定健診
診察	問診・結果説明	●	●	●	●	●	●
身体計測	身長	●	●	●	●	●	●
	体重	●	●	●	●	●	●
	肥満度	●	●	●	●		
	BMI	●	●	●	●	●	●
	腹囲	●	●	●	●	●	●
	握力・色覚					●	
生理	血圧測定	●	●	●	●	●	●
	心電図	●	●	●	●	●35歳以上	
	眼底カメラ（右眼）			●			
	視力	●	●	●	●	●	
	聴力（オーディオ）	●	●	●	●	●	
	肺機能			●		●35歳以上	
X線 超音波	胸部X線（1方向）	●	●	●	●	●	
	バリウム又は胃カメラ	●		●			
	腹部超音波			●			
肝・胆機能	総蛋白			●			
	アルブミン			●			
	総ビリルビン			●			
	LDH			●			
	アミラーゼ			●			
	AST(GOT)	●	●	●	●	●35歳以上	●
	ALT(GPT)	●	●	●	●	●35歳以上	●
	γ-GTP	●	●	●	●	●35歳以上	●
	ALP	●	●	●			
腎機能	クレアチニン	●	●	●			
	尿酸	●	●	●			
	eGFR	●	●	●			
脂質代謝	総コレステロール	●	●	●			
	HDLコレステロール	●	●	●	●	●35歳以上	●
	LDLコレステロール	●	●	●	●	●35歳以上	●
	中性脂肪	●	●	●	●	●35歳以上	●
糖尿病	空腹時血糖	●	●	●	●	●35歳以上	●
	HbA1c						●加入保険による
血液一般 (貧血検査)	赤血球	●	●	●	●	●35歳以上	
	白血球	●	●	●	●	●35歳以上	
	血色素（ヘモグロビン）	●	●	●	●	●35歳以上	
	ヘマトクリット	●	●	●	●	●35歳以上	
	血小板数	●	●	●	●	●35歳以上	
	Baso（好塩基球）			●			
	Eosino（好酸球）			●			
	Neutro（好中球）			●			
	Lympho（リンパ球）			●			
	Mono（単球）			●			
肝炎	HBs抗原・HCV抗体	●条件あり	●条件あり	●条件あり			
尿	蛋白	●	●	●	●	●	●
	尿糖	●	●	●	●	●	●
	潜血	●	●	●	●	●	
	沈査			●			
便	潜血反応（2日法）	●		●			
	潜血反応（1日法）					●35歳以上	