

健 診 コ ー ス - 覧 表

JCHO佐賀中部病院

健 診 コ ー ス		生活習慣病予防健診		当院ドック		定期健診				
		一般	付加	外来ドック	入院ドック	1コース	2コース	3コース	4コース	
検査項目										
診察等	理学的検査 (胸部聴診, 腹部触診)	○	○	○	○	○	○	○	○	
	問診	○	○	○	○	○	○	○	○	
	身長	○	○	○	○	○	○	○	○	
	体重, 標準体重, BMI, 肥満度	○	○	○	○	○	○	○	○	
	体温, 脈拍, 呼吸数				○					
	腹囲	○	○	○	○					
胸部X線検査	直接撮影	○	○	○	○	○	○	○	○	
視力測定	視力 (5m)	○	○	○	○	○	○	○	○	
聴力	オーディオトナー(1000Hz, 4000Hz)	○	○	○	○	○	○	○	○	
血圧測定	座位	○	○	○	○	○	○	○	○	
尿検査	糖	○	○	○	○	○	○	○	○	
	蛋白	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ウロビリノーゲン			○	○			○	○	
	潜血	○	○	○	○				○	
	沈査		○	○	○					
	尿中アミラーゼ			○	○					
	比重				○					
血液一般検査	PH				○					
	赤血球数, 血色素	○	○	○	○		○	○	○	
	白血球数, ヘマトクリット	○	○	○	○			○	○	
	血小板数		○	○	○					
	血液像		○	○	○					
	MCV, MCH, MCHC			○	○					
生 化 学 検 査	血清鉄			○	○					
	脂質	TC, TG, HDL-C, LDL-C	○	○	○	○	○	○	○	
	痛風	UA	○	○	○	○		○	○	
	腎機能	クレアチニン, eGFR	○	○	○	○				○
		BUN			○	○				○
	代謝系	血糖	○	○	○	○		○	○	○
		ヘモグロビンA1c			○	○				
		1.5AG				○				
	肝機能・膵機能	GOT, GPT, γ-GTP	○	○	○	○		○	○	○
		AL-P	○	○	○	○			○	○
		総ビリルビン			○	○				○
		直接ビリルビン			○	○				
		TP, アルブミン		○	○	○				○
		血清アミラーゼ		○	○	○				○
		LDH		○	○	○				○
LAP				○	○				○	
電解質	TTT			○	○					
	A/G比, コリンエステラーゼ			○	○					
感染症	Na, Ca, K, Cl, IP				○					
	HBs抗原, HCV抗体, HBs抗体			○	○					
炎症性反応検査	血沈			○	○					
	CRP			○	○					
	RF				○					
筋酵素	CK (CPK)			○	○					
心電図検査	12誘導	○	○	○	○					
胃部透視	直接撮影	○	○	○	○					
眼底検査	眼底カメラ (両眼)		○	○	○					
肺機能検査 (70-ホリウカブ)	努力性肺活量, 一秒量		○	○	○					
	%努力性肺活量, 一秒率									
腹部超音波検査	肝臓, 胆嚢, 膵臓等		○	○	○					
糞便検査	免疫便潜血反応検査 (2日法)	○	○	○	○					
糖負荷試験	空腹時, 60分, 120分後の採血				○					
腫瘍マーカー	CEA, AFP, CA-19-9				○					
	PSA (男性のみ)				○					
	CA125 (女性のみ)				○					
血圧脈波検査					○					
乳がん検査	マンモグラフィ検査	●	●	●	○					
	乳房超音波検査	●	●	●	●					
子宮がん検査	膣脂膏顕微鏡検査 (女性のみ)	●	●	●	○					
骨粗鬆症検査	骨塩量検査 (大腿部)	●	●	●	●					
喀痰細胞診検査	蓄痰3日間	●	●	●	●					

※●はオプション項目

※定期健診1コース、2コースは労働安全衛生規則44条を基本としています。

