

# 2021年度 JCHO相模野病院 健康管理センター 健診コース一覧表(院内実施)

(バス健診とは料金が異なります)

■ 受診するコース別の項目・料金の一覧です。

対象年齢(年度年齢)		協会けんぽ 加入 年度34歳以下 協会けんぽ未加入 年齢制限なし					協会けんぽ加入 年度35歳～受診日74歳 ※75歳の誕生日の前日まで						
		年齢制限なし					年度35歳～受診日74歳				年度40歳または50歳		
		特定業務 従事者健診	定期健診 雇入時健診	一般健診 (自費)	人間ドック (自費)	1泊ドック (自費)	補助利用	補助利用 + 差額			補助利用	補助利用 + 差額	
健診コース名称						一般健診 (協会35～74)	付加健診 (協会35～74)	人間ドック (協会35～74)	1泊ドック (協会35～74)	付加健診 (協会40・50)	人間ドック (協会40・50)	1泊ドック (協会40・50)	
コース番号	1AS1	1A01 1AC1	1C01	1D01	2D01	1C99	1F+1C99	1D+1C99	2D+1C99	1F99	1D+1F99	2D+1F99	
料金／お1人様あたり (税別)	6,800	8,800	23,000	43,500	61,000	6,517	16,917	32,867	40,117	10,882	28,502	35,752	
消費税 10%	680	880	2,300	4,350	6,100	652	1,692	3,287	4,012	1,089	2,851	3,576	
料金／お1人様あたり (税込)	7,480	9,680	25,300	47,850	67,100	7,169	18,609	36,154	44,129	11,971	31,353	39,328	
医師による問診	自覚症状、他覚症状の有無、既往歴、喫煙歴、服薬歴	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
身体計測	身長、体重、BMI、標準体重、肥満度、腹囲測定	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
尿	尿蛋白(定性)、尿糖	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	尿潜血			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	尿沈渣、蛋白(定量)				●	●		●		●	●	●	
	尿比重、PH、ウロビリノーゲン				●	●			●		●	●	
視力	スクリーンスコープによる遠方視力	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
眼科	眼底検査(K-W、Scheie S・H、福田分類)				●	●		●	●	●	●	●	
	眼圧検査				●	●		●	●	●	●	●	
聴力	オージオ(1000Hz・4000Hz選別)	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	デシベル(1000Hz・4000Hz気導純音)				●	●							
血圧	座位測定	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
心電図	安静時 12誘導	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	心拍数				●	●		●	●	●	●	●	
腹部超音波	6臓器(肝臓・胆嚢・膵臓・脾臓・腎臓・大動脈)				●	●		●	●	●	●	●	
肺機能	予測肺活量、肺活量(実測値)、肺活量比				●	●		●	●	●	●	●	
	努力性肺活量、努力性肺活量比、1秒率、1秒量				●	●		●	●	●	●	●	
内臓脂肪測定	臍部CT								●			●	
胸部X線	デジタル撮影(1方向)		●	●		●							
	デジタル撮影(2方向)				●	●		●	●	●	●	●	
上部消化管	胃部X線/デジタル撮影			●		●	●			●			
	胃管内視鏡(経口・経鼻)							どちらか選択 (X線または内視鏡) +税別 10,000円		どちらか選択 (X線または内視鏡) +税別 5,000円		どちらか選択 (X線または内視鏡) +税別 5,000円	
下部消化管	大腸内視鏡											+税別 15,000円	
脂質	総コレステロール(T-cho)			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	中性脂肪(TG)、HDL-cho、LDL-cho	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Non-HDL				●	●		●	●		●	●	
肝機能	GOT(AST)、GPT(ALT)、γ-GTP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ALP(アルカリフォスターゼ)			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	TP(総蛋白)、ALB(アルブミン)、LDH、総ビリルビン				●	●		●	●	●	●	●	
	直接ビリルビン、間接ビリルビン、A/G比				●	●		●	●	●	●	●	
	蛋白分画				●	●		●	●	●	●	●	
糖代謝	空腹時血糖(食後10時間以上)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	HbA1c	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	食事をした場合の検査項目	空腹時血糖	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
		食後血糖(食後10時間未満)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		HbA1c(食後3.5時間未満)						●(+税別 700円)	●(+税別 700円)		●(+税別 700円)		●(+税別 700円)
	60分血糖・60分尿糖				●	●			●	●		●	
	120分血糖・120分尿糖					●			●			●	
血液学的	RBC(赤血球数)、Hb(血色素量)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	WBC(白血球数)、Ht(ヘマトクリット値)			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	PLT(血小板)				●	●		●	●	●	●	●	
	MCV、MCH、MCHC				●	●		●	●	●	●	●	
	血液像				●	●		●	●	●	●	●	
	血清鉄				●	●		●	●	●	●	●	
	痛風	尿酸(UA)			●	●	●	●	●	●	●	●	
腎機能	クレアチニン(CRE)			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	eGFR				●	●		●	●	●	●	●	
	尿素窒素(BUN)				●	●		●	●	●	●	●	
膵臓	血清アミラーゼ				●	●		●	●	●	●		
免疫学的	血液型(ABO・RH)							初回のみ				初回のみ	
炎症反応	CRP・RA・血沈1時間・血沈2時間				●	●		●	●	●	●	●	
血清反応	TP抗体(定性)・RPR				●	●		●	●	●	●	●	
感染症	HBs抗原				●	●		●	●	●	●	●	
便潜血	ラテックス凝集(2回法)			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
喀痰細胞診					●			●				●	
結果説明				●	●			●	●	●	●	●	
乳がん		オプション					補助対象者:40歳～74歳の偶数年齢の女性 ※40歳～48歳(乳房エックス線2方向)/50歳以上(乳房エックス線1方向) ※単独受診は不可						
子宮頸がん		オプション					補助対象者:20歳～74歳の偶数年齢の女性(問診・細胞診・経膣超音波検査) ※20歳～38歳の偶数年齢の女性のみ子宮頸がん検査の単独受診が可能です。 ※40歳～74歳の偶数年齢の方は一般健診とセットで受診していただけます。						