

区分	項目	生活習慣病 予防健診	一般健診 (労安44条)	なでしこドック (半日ドック)	動脈硬化・心臓 肺がんドック	脳ドック
診察・身体測定	診察、問診、身長、体重、BMI、腹囲、血圧	●	●	●	●	●
	筋肉量・体脂肪量測定			●	●	●
	聴力、視力	●	●	●		
	眼底検査			●		
	直腸診(任意)	●				
呼吸器・循環器	胸部X線1方向(正面)	●	●	●		●
	胸部X線1方向(側面)					
	冠動脈～大動脈CT(造影)・腹部CT	△①		△①	●	
	胸腹部CT	△②		△②		
	心電図	●	●	●	●	●
	肺活量・肺機能検査					
	喀痰細胞診			△①		
超音波検査	腹部超音波	△③	△③	●		
	心臓超音波	△④		△④	●	
骨代謝	骨密度(50歳以上女性のみ)			●		
頭頸部	頭部MRI・MRA	△⑤		△⑤		●
	動脈硬化検査(頸動脈超音波検査、PWV)	△③		△②	●	●
	神経学的検査					●
	簡易認知症検査					●
血液生化学・脂質	総コレステロール、HDLコレステロール LDLコレステロール、中性脂肪	●	●	●	●	●
	non-HDLコレステロール	●	●	●		●
	LH比		●	●		
	アミノ酸分析、高感度CRP、脂肪酸4分画				●	
肝・胆・膵機能	AST(GOT)、ALT(GPT)、γ-GTP	●	●	●		●
	ALP	●		●		●
	尿酸	●		●		●
	総蛋白			●		●
	Ch-E、総Bil、蛋白分画			●		
	血清アマラーゼ					
腎機能	クレアチニン	●		●	●	●
	eGFR	●		●		●
	尿素窒素			●		●
糖代謝 (糖尿病)	空腹時血糖	●	●	●	●	●
	HbA1c			●	●	●
	75g糖負荷試験(空腹時血糖あり)					
	空腹時インスリン				●	
血液一般検査	末梢血液一般(白血球、赤血球、血色素、ヘマトクリット)、血小板	●	●	●	●	●
	血沈(1時間)、血液像			●		
免疫	梅毒TPHA、梅毒凝集法、HBs抗原、HCV抗体			●		
	CRP			●		
尿検査	尿検査(蛋白・糖・ウロビリノーゲン・潜血・PH)	●	●	●	●	●
	尿沈渣・比重			●		●
	尿アマラーゼ					
	尿中アルブミン				●	
胃がん検診	胃X線、胃内視鏡(経口)、胃内視鏡(経鼻)の中からいずれか選択	●		●		
胃がんリスク評価	胃がんリスク評価(ABC分類)※内視鏡検査受診以外の方	△④		△④		
	ピロリIgG抗体 ※内視鏡検査受診者に限る	△⑤		△⑤		
	便潜血2日法	●		●		
子宮がん検診	内診、細胞診			△⑥		
乳がん検診	触診、マンモグラフィ-2方向			△⑦		
腫瘍マーカー	PSA(40歳以上男性のみ:前立腺がんなど)			●		
	CYFRA(肺がん検査)				●	
	CEA(大腸がん)、CA19-9(膵・胆がん)、 AFP(肝細胞がん)、SCC(肺がん)			△⑧		
		23,560	8,300	40歳以上男性 50歳以上女性 40,000	56,600	48,600
				39歳以下男性 49歳以下女性 38,000		

【オプション検査】	△① 喀痰細胞診	3,740
	△② 動脈硬化検査(頸動脈超音波検査、PWV)	6,200
	△③ 腹部超音波検査	4,600
	△④ 胃がんリスク評価(ABC分類)内視鏡検査受診以外の方	4,200
	△⑤ ピロリIgG抗体 ※内視鏡検査受診者に限る	1,100
	△⑥ 子宮がん検診(内診、細胞診)	3,740
	△⑦ 乳がん検診(触診、マンモグラフィ-2方向)	5,000
	△⑧ CEA(大腸がん)、CA19-9(膵・胆がん)、 AFP(肝細胞がん)、SCC(肺がん)	7,350

【心臓・脳オプション検査】	△① 冠動脈～大動脈CT(造影)・腹部CT	21,000
	△② 胸腹部CT	12,000
	△③ 動脈硬化検査(頸動脈超音波検査、PWV)	6,200
	△④ 心臓超音波検査	6,800
	△⑤ 頭部MRI・MRA(3T)	18,000

【心臓・脳オプション セット検査】	心臓・脳セットオプション(造影剤あり) ①+③+④+⑤(7材オプション)	37,100
	心臓・脳セットオプション(造影剤なし) ②+③+④+⑤	30,800
	心臓セットオプション(造影剤あり) ①+③+④	26,250
	心臓セットオプション(造影剤なし) ②+③+④	19,500
	脳セットオプション(造影剤なし) ②+③+⑤	27,900

①、②、⑤の検査を単独で追加することはできません。