

コース記号		H-1)	H-0)	CC-2)	CC-3)	CC-3)	BB-0)	S-1)	S-2)	S-0)	Mn-1)	Mn-0)	G-1)
検査内容	コース番号	からだ 基本 ドック	からだ 精密 ドック	心臓ドック			脳血管 ドック	全身フルドック ケ フレミアム		脳+心 ドック	ミニ ドック	ミニ ドック SP	早期がん10臓器
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
		健診料金(税込み:千)											
医食面接	問診 / 診察	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
身体測定	身長・体重・肥満度・BMI・腹囲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	血圧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	心拍数	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
眼科検査	裸眼視力・矯正視力	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
聴力検査	1000Hz・4000Hz	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
呼吸機能検査	肺活量・1秒量・肺年齢	●	△	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
胸部X線検査	胸部正面	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
心電図検査	安静12誘導	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
不整脈検査	Holter心電図(120時間)	●	●	△	△	●	●	△	△	●	●	●	
動脈硬化検査	脈波伝播速度・下肢動脈圧比・血管年齢	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
上部消化管検査	バリウムX線造影	●	△	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
便秘検査	腸血反応	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
CT検査(3D造影)	頭頸部(脳血管造影)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	心臓(冠動脈造影)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
CT検査	頭部	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	胸部	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	腹部	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	内臓脂肪量	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
骨粗鬆症検査	骨密度	●	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
超音波検査	心臓	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	頸動脈	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
心臓ホルモン検査	NT-proBNP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
膵臓・胆嚢機能検査	AST (GOT)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ALT (GPT)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	アルカリ性リン酸酵素 (ALP)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	γ-GT (γ-GTP)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	総ビリルビン (T-Bil)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	総蛋白	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	アルブミン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
コリンエステラーゼ (ChE) クレアチニンキナーゼ (CPK)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
肝臓機能検査	乳酸脱水素酵素 (LDH)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
膵臓機能検査	アルミラーゼ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
脂質代謝検査	総コレステロール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	HDLコレステロール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	LDLコレステロール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Non-HDLコレステロール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	中性脂肪	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
甲状腺ホルモン検査	甲状腺刺激ホルモン (TSH)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	甲状腺ホルモン (FT3)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	甲状腺ホルモン (FT4)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	耐糖能検査	ヘモグロビンA1C (HbA1c)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
腎機能検査	空腹時血糖	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	クレアチニン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	eGFR (推算糸球体濾過量)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
尿酸	尿酸	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
電解質検査	ナトリウム・カリウム・クロール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	無機リン・カルシウム	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
腎精密検査	尿中ナトリウム、カリウム	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	摂取食塩量	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
尿検査	比重, pH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	蛋白	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	糖	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ケトン体	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ウロビリノーゲン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ビリルビン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	潜血	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
白血球反応	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
尿検査	尿沈渣	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
血液検査	白血球数	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	赤血球数	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ヘモグロビン (Hb) ヘマトクリット (Ht)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	平均赤血球容積 (MCV)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	平均ヘモグロビン量 (MCH)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	平均赤血球ヘモグロビン濃度 (MCHC)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	血小板数	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
血液精密検査	白血球分類	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
貧血検査	血清鉄	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	フェリチン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
血清反応検査	高感度C反応性蛋白 (CRP)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	リウマチ因子 (RF)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
梅毒検査	STS-RPR (定性)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	TP抗体-LA (定性)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
肝炎検査	B型肝炎表面抗原 (HBsAg) B型肝炎抗体 (HBsAb)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	C型肝炎コア蛋白 (HCV)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
腫瘍マーカー-3	CEA, CA19-9, AFP	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
腫瘍マーカー-6	CEA, CA19-9, AFP, SCC, CYFRA15.1, t-1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
腫瘍マーカー-α	SLX, p53抗体, NSE, PMK-AⅡ	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
腫瘍マーカー	PSA (前立腺特異抗原) (男性)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	CA125 (女性)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
がん早期発見(10臓器)	MSignal® 尿中マイクロRNA検査	△	△	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
胃がんリスク	ピロリ菌抗体	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
内視鏡検査	胃 (胃カメラ)	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
	大腸 (大腸カメラ)	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	
肺がんマーカー	CEA, SCC, CYFRA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
*胆膵がんマーカー	AFP, PMK-AⅡ, CA19-9, t-1, t-2, t-3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
膵臓がんマーカー	CEA, CA19-9, SCC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

●は標準実施項目、▲はオプション項目※ Misigna[®]には結果報告の面談あり。

コース名

- 《1》 2時間コース
からだ精密ドック
(2) (胸・腹・脳CT)
- 《3》 心臓基本ドック 2時間コース
- 《4》 心臓血管ドック 3時間コース
- 《5》 心臓血管フルドック 4時間コース
- 《6》 脳血管ドック 3時間コース
- 《7》 フルドック半日+半日コース
- 《8》 ★フルドックプレミアム (+M810)
- 《9》 心臓・脳血管ドック 半日+半日コース
- 《10》 CTミニドック 胸部部CT 30分
- 《11》 ミニドックプラスSP 胸部部CT+腸CT 60分
- 《12》 ★がんMisigna[®] 尿中micro RNA 60分