																	福井県	済生会病院	健診センタ
		精査=	2日ドック コース 39歳以下	(お通い) 標準コース 40歳以上 39歳以下		1日ドック	ショートタイムドックプラ		ショートタイム ドック	PET-CT がんドック	PET-CT検査	脳ドック	膵がんドック	心臓ドック	不整脈ドック	大腸ドック	肺ドック 40歳以上のみ	レディースドック	生活習慣病 予防健診
検	查料金(消費税10%込)	男性 114,950円	男性 101,750円	40歳以上 男性 68,750円 女性 77,550円	男性 55,550円	47,850円		39歳以下 男性 66,550円 女性 75,350円	- 58,850円	単独 149,050円 併用 138,270円	99,550円	単独 51,150円 併用 38,500円	B 73,150円	56,650円	単独 36,850円 併用 30,800円	25,850円	19,250円	29,150円	33,550円
器官別	検 査 項 目												C 45,650円						
問診 総合判定	既往歴・自覚症状・生活習慣 結果説明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	○ 後日(希望※
指導	生活指導(栄養指導含む)	Ö	Ö	0	Ö	0	Ö	0	0										
身体計測	保健師または看護師によるミニレクチャー 身長・体重・標準体重・BMI	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0			0	0
	腹囲	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0			0
診察 診察	触診・聴診・視診 神経学的診察	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0			
呼吸器系	胸部X線 胸部CT(低線量)	○ (1方向) ○	○ (1方向)	○ (1方向) ○	〇 (1方向)	〇(2方向)	○ (1方向) ○	〇 (1方向)	○ (2方向)								0		〇 (1方向)
	肺機能(肺活量・一秒量・一秒率・%一秒量)	0	0	0	0	0	0	0	0										
循環器系	安静心電図	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	0			0
上部消化管系	長時間心電計(ホルター心電図)						Ŭ	Ŭ				Ŭ			Ö				
	胃部内視鏡 または 胃部 X線 胃部内視鏡(経口 または 経鼻) または 胃部 X線	○ (選択)	〇 (選択)	○ (選択)	○ (選択)	○ (選択)	○ (選択)	○ (選択)	○ (選択)	〇 (+8,800円)	〇 (+8,800円)	1							○ (選択)
	※必要時 組織検査	〇 (保険請求)	○ (保険請求)	○ (保険請求)	〇(保険請求)	〇 (保険請求)	○ (保険請求)	○ (保険請求)	○ (保険請求)	〇(保険請求)									〇 (保険請求
下部消化管系	便潜血反応(免疫法・2回) 全大腸内視鏡検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0						0			0
肝機能系(肝、胆嚢	(SAST (GOT)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0						0	0
	ALT (GPT) AL-P	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0		0						0	0
	y-GTP	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0						0	0
	LD (LDH) 尿ウロビリノーゲン	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0	0
	総蛋白 総ピリルピン・直接ピリルピン・間接ピリルピン	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0							
	血清アルブミン	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0							
	HBs抗原 HCV抗体	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	腹部超音波検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
肝機能系(膵臓)	血清アミラーゼ 腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0									-
血中脂質	総コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0						0	0
	空腹時中性脂肪 HDL-コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0						0	0
	LDL-コレステロール	0	0	0	0	0	Ö	0	0	0		0						0	0
糖尿病	non-HDLコレステロール 尿糖	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			+			0	0
	空腹時血糖	0	0	0	0	0	0	0	0	0		○ (食事時間で							0
												変更) ○ (食事時間で							
	随時血糖											変更)						0	
	H b A 1 c 75gGTT (糖負荷検査)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0							0
	※実施できない場合	0	0	0	0					0									
	代替検査:食後2hBS 及び グリコアルブミン グリコアルブミン						0	0											
	インスリン[IRI]精密測定(空腹時)	0	0	0	0		0	0											
尿酸 腎・尿路系(前立腺	尿酸 (1) 尿潜血	0	0	0	0	00	0	0	0	0		0							0
	尿蛋白	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0							0
	尿PH 尿比重	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0							
	尿沈査	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0						0	
	BUN 血中クレアチニン	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0				0	0
	eGFR	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0				0	0
	泌尿器科診察 泌尿器科系超音波 (腎臟腹部超音波)	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
ada hide ser	PSA(前立腺腫瘍マーカー) *男性50歳以上対象 赤血球数・白血球数・血小板数・血色素量・ヘマトクリッ	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0				0		0	0
血液系	MCV・MCH・MCHC	0	0	0	0	00	0	0	0			0				0		0	
	血液像血清鉄(女性のみ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0	
	血液型(ABO Rh) ※初回のみ	0	0	0	0	0	0	0	0										
血清反応	CRP(定量) 梅毒反応(TP抗体、RPR)	0	0	0	0	0	0	0	0										
電解質	Na · K · CI									0									
婦人科	婦人科診察 婦人科経膣超音波	0	0	0	0		0	0										0	-
	子宮頸部細胞診	0	0	0	0		0	0										0	
乳房診	健康教育 乳房超音波(40歳未満) または X線マンモグラフィ検査1方	0	0	0	0		0	0										○ ○ (40歳以上2方	
	向(40歳以上)	0	0	0	0		0	0										向)	
耳鼻咽喉科	聴力 (1000・4000Hz) 耳鼻咽喉科診察	0	0	0	0	0	0	0	0										0
nn ru	甲状腺触診	0	0	0	0		0	0	_										
眼科	視力測定 眼圧測定	0	0	0	0	0	0	0	0										0
an.cho de ≠	眼底写真 (左右)	0	0	0	0	0	0	0	0										
骨密度系	骨密度(DEXA法) Ca	0	0															0	
甲状腺検査	FT3	0	0							0									
	FT4 TSH	0	0							0									
話信マーキ	サイログロブリン (甲状腺採血)	0	0							0									1
腫瘍マーカー	AFP									0									
	CA19-9 シフラ									0									
	エラスターゼー									0									
	PSA *男性のみ CA15-3 *女性のみ									0									
	CA125 *女性のみ									0								0	
	DUPAN II SPAN I												0						
心機能	BNP												U		0				
喀痰	喀痰	0	0									0					0		1
脳ドック	版MRI 版MRA	0	Ö									0							
	頚部超音波	0	0									0							
	長谷川式簡易知能検査 ABI-CAVI	0	0									0		0	0				
動脈硬化検査			1							0	0								
PET-CT	PET-CT									_			 		+				
	PET-CT 骨盤腔MRI 骨盤腔MRA									0									
PET-CT 骨盤腔 MRCP	骨盤腔MRI 骨盤腔MRA MRCP									0			○※2						
PET-CT 骨盤腔	骨盤腔MRI 骨盤腔MRA									0			○*2	0	0				