

2024年度 オプション検査項目一覧表

項目	料金 消費税10%込	検査の内容	実施可否		
			天神	デュアル	
血液検査	血液型	770	ABO式・RH(+・-)式	○	○
	ヘリコバクターピロリ抗体	1,100	胃のピロリ菌感染有無を調べます	○	○
	HBs抗原 (HBsAg)	1,100	B型肝炎ウイルス(抗原検査)	○	○
	HBs抗体 (HBsAb)	1,100	B型肝炎ウイルス(抗体検査)	○	○
	HCV抗体 (HCVAb)	1,760	C型肝炎ウイルス(抗体検査)	○	○
	AFP	2,750	肝臓がんの腫瘍マーカー (※妊娠中は、検査結果に影響がある為、お勤めしていません)	○	○
	CEA	2,750	胃がん・大腸がん・肺がんの腫瘍マーカー	○	○
	CA19-9	2,750	膵臓がん・胆のうがん・胆管がんの腫瘍マーカー	○	○
	PSA	1,980	前立腺がんの腫瘍マーカー	○	—
	CA125	2,750	卵巣がんの腫瘍マーカー	○	○
	シフラ	2,750	肺がんの腫瘍マーカー	○	○
	SCC抗原	1,540	肺がん・食道がん・子宮頸がんの腫瘍マーカー	○	○
	PG (パプシノゲン)	2,200	胃の萎縮度を調べます	○	○
	アディポネクチン	2,750	メタボリックシンドロームの指標となる「アディポネクチン」の血中濃度を調べます	○	○
	甲状腺ホルモン (TSH・FT4)	3,300	甲状腺機能に異常があるかどうかを調べます(パセドウ病や甲状腺機能低下症など)	○	○
	LOX-index	13,200	脳梗塞・心筋梗塞の発症リスクを調べます	○	○
	ビタミンD	1,650	骨カルシウム代謝に重要なホルモンで、低下すると骨粗鬆症の要因となります	○	○
	風疹 (IgG法)	2,530	風疹の感染予防に必要な免疫の有無を調べます	○	○
	麻疹 (IgG法)	2,530	麻疹の感染予防に必要な免疫の有無を調べます	○	○
	アレルギー検査(鼻炎・喘息) [16種セット]	7,700	アスペルギルス、アルテルナリア、イヌ皮膚、ガ、かもがや、カンジダ、ゴキブリ、すぎ、ネコ皮膚、ハウスダスト、はんのき、ヒノキ、ふたくさ、ヤケヒョウダン、ユスリカ、よもぎ	○	○
アレルギー検査(アトピー(皮膚炎)) [16種セット]	7,700	イヌ皮膚、イワシ、エビ、黄色ブドウ球菌B、ガ、カニ、カンジダ、小麦、サバ、すぎ、そば、大豆、ネコ皮膚、ピーナッツ、マラセチア、ヤケヒョウダン	○	○	
アレルギー検査(食物アレルギー) [16種セット]	7,700	イクラ、エビ、オボムコイド、カニ、キウイ、クルミ、ごま、小麦、そば、大豆、バナナ、ピーナッツ、まぐろ、ミルク、卵白、リンゴ	○	○	
マイナITCHンゲール	14,300	心血管疾患(脳梗塞、心筋梗塞など)とⅡ型糖尿病の将来リスクを調べます	○	○	
sdLDL(超悪玉)コレステロール	3,300	悪玉コレステロールの中でも、動脈硬化を起こしやすい超悪玉コレステロールを調べます	○	○	
視力	330	裸眼視力と矯正視力を調べます	○	○	
眼圧	550	緑内障(視野の欠け)や網膜剥離(視力の低下)などを調べます	○	○	
眼底	1,100	高血圧による動脈硬化の進み具合や、糖尿病による網膜の変化などを調べます	○	○	
視野検査	2,200	緑内障の検査で、眼圧が正常でも視野が異常であれば緑内障の可能性があります	○	○	
聴力	880	耳の機能を測定します(1000Hz30db・4000Hz30db)	○	○	
心電図	1,650	心臓の動きに異常がないかを調べます	○	○	
肺機能	1,430	肺から出入りする空気の量や速さを調べます	○	○	
便潜血	1,650	便の中に血が混じっているかどうかを調べます	○	○	
胸部レントゲン	1,650	肺結核・肺がん・肺炎などの呼吸器疾患や、心臓・大動脈の形を観察します	○	○	
上腹部超音波	5,500	肝臓・膵臓・腎臓・脾臓・胆嚢の形態を観察します	○	○	
甲状腺超音波	3,850	甲状腺のがん・しこりがないかを観察します	○	○	
骨密度(超音波)	2,200	骨粗鬆症の目安となります	—	○	
乳房超音波	4,400	乳房に超音波をあて、乳腺の状態を観察します	—	○	
マンモグラフィ	4,400	乳房をはさんでX線撮影をします(受診時39才以下・50才以上は1方向、40才代は2方向撮影)	—	○	
子宮頸部細胞診	3,300	子宮頸部の粘膜を採取し、がん細胞の有無を調べます	—	○	
経膣超音波	3,300	子宮・卵巣の病気や変化を観察します ※子宮頸部細胞診を実施の方のみ追加可	—	○	
HPV	5,500	子宮がんの原因とされている「ヒト・パピローマウイルス(HPV)」の有無を調べます ※子宮頸部細胞診を実施の方のみ追加可	—	○	
子宮内膜細胞診(子宮体がん)	5,500	子宮内膜の粘膜を採取し、がん細胞の有無を調べます ※子宮頸部細胞診、経膣超音波の両方を実施の方のみ追加可	—	○	
胸部CT	11,000	肺結核・肺がん・肺炎などの呼吸器疾患や、心臓・大動脈の形を観察します	○	○	
頸動脈超音波	3,850	首の左右の頸動脈の血管の厚みを超音波で測定します	○	○	
血圧脈波	2,750	血管のつまり具合、動脈硬化の進み具合、血管年齢を調べます	○	○	
内臓脂肪測定(CT)	3,300	おへそを中心にしたCT撮影で内臓脂肪を測定します	○	○	
喀痰細胞診	3,300	痰の中のがん細胞の有無を調べます	○	○	
睡眠時無呼吸症候群簡易検査(SAS)	3,300	自宅で睡眠中の血中酸素飽和度を測定し無呼吸の有無を調べます	○	○	
上部消化管内視鏡	6,050	食道・胃・十二指腸の粘膜を直接観察します(受診時74歳まで)	○	○	
大腸内視鏡	22,000	肛門から内視鏡を挿入し、結腸・直腸の粘膜を直接観察します(受診時84歳まで)	○	—	
脳MRI・MRA	25,850	MRI・MRA(脳実質と脳血管の検査)	○	○	

受診するコースにより、追加できる検査項目が異なります。詳しくはお尋ねください。