

オプション・単独検診



医療法人財団興和会

みぎたクリニック

〒192-0066 東京都八王子市本町13-8

電話 042-621-5655 FAX 042-621-5688

健診予約専用ダイヤル 0120-222-621

単独受診可 ●

不可 ×

	検査名	料金(税込)	内容
骨密度	● 骨密度検査(エコー)	¥2,200	骨粗しょう症の早期発見と予防を目的とした検査です。
胃部	● 胃X線検査(バリウム)	¥13,530	バリウム(造影剤)を飲んだ後、検査台で体を上下左右に動かすことで、食道・胃・十二指腸の異常の有無を観察するものです。
	● 胃内視鏡検査(カメラ)	¥15,400	上部消化管内視鏡という細長い管状のファイバーカメラを挿入し、食道・胃・十二指腸の内面を観察します。
	● A B C 検診	¥4,510	(ペプシノーゲン、ピロリ菌検査)ピロリ菌感染の有無と、胃粘膜の萎縮度合いを調べ、胃がんになりやすいかどうかを評価する検診です。
大腸	● 便潜血検査(2回法)	¥1,430	便中に混入した血液(ヘモグロビン)を検出し、大腸での出血の有無を確認しています。
呼吸器 腹部	● 胸部X線検査	¥3,300	肺炎、肺結核、肺がん、肺炎腫、胸水、気胸など、呼吸器の疾患の有無、その程度がわかります。
	× 喀痰細胞診	¥2,860	自己採取法(3日分)で採った痰の細胞を顕微鏡にて調べる検査です。肺がん細胞の有無を調べます。
	● 胸部CT検査	¥11,000	胸部X線だけでは発見しにくい1cm以下のがんや、心臓等に隠れたがんも発見することが出来ます。
	● 胸腹部CT検査	¥20,900	胸部から腹部を撮影します。
	● 腹部CT検査	¥11,000	腹腔内の諸臓器の病変や、臓器以外の腫瘍性病変を観察します。
	● 腹部超音波検査(エコー)	¥5,830	腹部表面に超音波を発信する装置をあてて腹腔内臓器(肝臓・胆のう・膵臓・脾臓・腎臓)の病変や腹腔内の腫瘍性病変の有無を観察します。
肝炎	● B型・C型肝炎ウイルス検査	¥3,190	(HBs抗原・HCV抗体検査)B型・C型肝炎ウイルス感染の早期発見、早期治療をすることで、将来肝炎によって起こる様々な健康障害を避けることができます
前立腺	● P S A	¥880	前立腺がんの腫瘍マーカー検査です。

◆腫瘍マーカー検査

体内にがんができる、健康時は微量に存在する物質が血液や尿に異常に増える場合があります、その兆候を見つけるための補助診断法です。個人により差異があり、この検査だけでがんがあると特定することはありません。

単独受診不可

CA125	卵巣癌、膵癌、子宮頸癌、子宮内膜症、良性卵巣腫瘍、腹膜炎、胸膜炎など
CEA	肺癌、大腸癌、食道癌、胃癌、膵癌、肝癌、胆嚢・胆道癌、乳癌、卵巣癌、子宮癌、前立腺癌
CA19-9	膵癌、大腸癌、胆嚢・胆道癌、胃癌、肝癌、卵巣癌
AFP	肝癌、胃癌、胆嚢・胆道癌
SCC抗原	肺癌、子宮癌、食道癌

料金(税込)	
1種	¥2,200
2種	¥3,300
3種	¥4,400
4種	¥5,500
5種	¥6,600

◆レディース検診

		9~1月	9~1月	2~8月	(税込)
		通常価格	ネット価格	春夏価格	
単 独 検 診	乳がん検診A 視触診、マンモグラフィ2方向	¥8,750	¥8,310	¥6,310	
	乳がん検診B 視触診、乳房超音波検査(エコー)	¥6,820	¥6,470	¥4,990	
	乳がん検診C 視触診、マンモグラフィ2方向、乳房超音波検査(エコー)	¥12,520	¥11,900	¥9,470	
	乳がん検診D マンモグラフィ2方向、乳房超音波検査(エコー)※視触診	¥11,200	¥10,640	¥8,960	
	子宮がん検診A 内診、子宮頸部細胞診	¥5,300	¥5,030	¥4,760	
	子宮がん検診B 内診、経膈超音波検査(エコー)	¥5,590	¥5,310	¥5,030	
	子宮がん検診C 内診、子宮頸部細胞診、経膈超音波検査(エコー)	¥9,970	¥9,470	¥7,980	
	子宮がん検診D 内診、子宮頸部、体部細胞診、経膈超音波検査(エコー)	¥11,000	¥10,450	¥8,800	
オ プ シ ヨ ン	団体契約乳がん検診の追加検査*	*マンモグラフィ	¥6,310	¥5,990	¥5,680
	単独受診不可	*乳房超音波検査(エコー)	¥4,640	¥4,400	¥4,170
		*乳房視触診	¥1,320	—	¥1,320
	団体契約子宮がん検診の追加検査*	*経膈超音波検査(エコー)	¥4,680	¥4,450	¥4,210
単独受診不可	*体部細胞診、経膈超音波検査(エコー)	¥8,340	¥7,930	¥7,510	

(2021.4.1)