

オプション検査項目表
(ご希望の場合は、事前にお電話にてご予約下さい。)

平成29年度

検査の種類		検査の目的	金額(税込)
眼	眼圧	眼球内部の圧力を測定し、高眼圧症や緑内障等の可能性を調べます。	1,080
糖尿病	HbA1c	過去1~3ヶ月の平均した血糖状態を表します。検査時の食事・飲酒等の変動をうけにくく、空腹時血糖だけでは見過ごされやすい糖尿病発見につながります。	540
胸	肺機能検査	肺の容積や空気を出入れする換気機能を調べます。COPD(慢性閉塞性肺疾患)の発見に役立ちます。喫煙歴のある40歳以上の方にお勧めです。	3,240
	喀痰細胞診検査	痰に混じった細胞を顕微鏡で調べ、がん細胞がないかどうかを調べる検査です。	3,628
	胸部ヘリカルCT	胸部を輪切りにした状態で撮影し、肺ガンや肺気腫・炎症性の病変と胸部の血管の異常等の有無を調べます。	10,800
ガン	腫瘍マーカー	CA19-9 膵臓・胆道・胃・大腸 CEA 消化器・肺・乳房	各 1,620
		AFP 肝臓 SCC 肺(扁平上皮)	
		DUPAN-2 膵臓 BFP 膀胱	
		CA125 卵巣・子宮 ICA15-3 乳房	
PSA 前立腺 NSE 肺			
	腫瘍マーカーセット(男性はCA125・CA15-3を除いた上記全項目、女性はPSAを除いた上記全項目)	5,400	
	AICS(アミノインデックス)	血液中のアミノ酸濃度を測定しガンに罹患しているリスクを評価する検査です。 男性5種・・・胃、膵臓、肺、大腸、前立腺 女性6種・・・胃、膵臓、肺、大腸、乳、子宮・卵巣	男性5種 24,840 女性6種 24,840
	PET-CT検査	PETカメラを用いて多くの種類のガンを一度に発見する検査です。放射性薬剤を投与し、ガンの位置を特定し、より正確な診断が可能になります。(提携医療機関ご紹介)	118,800
消化器系	胃カメラ	胃内視鏡を用いて食道や胃の病変の有無を調べます。場合によっては、ポリープ切除や病理検査を行う事もあります。	※ 12,960
	ヘリコバクター ピロリ菌	胃炎や胃潰瘍の原因となる菌の有無を調べます。	3,240
	ペプシノーゲン検査	胃の粘膜が萎縮(老化)しているかどうかを調べ、血液で胃ガンのリスクを見つける検査のひとつです。	3,085
	腹部CT 前立腺・子宮含む	腹部を輪切りにした状態で撮影し、肝臓・胆嚢・膵臓・腎臓等に異常がないか調べます。内臓脂肪測定を含んだ場合の料金	10,800 12,960
	大腸X線(注腸)	肛門からバリウムを注入し、大腸をX線撮影します。大腸ガン・ポリープ・炎症等を発見する事が出来ます。	12,960
	大腸ファイバー	肛門から内視鏡を入れて大腸の中を直接観察し、大腸ガン・ポリープ・炎症等の有無を調べます。	~S 状 12,960 ~下 行 16,200 ~全結腸 21,600
	腹部超音波検査	超音波で肝臓・胆嚢・膵臓・腎臓・脾臓の病変の有無を調べます。	5,400
		マンモグラフィ	乳房を圧迫し、両方の乳房X線写真を撮る事により、視触診ではわかりにくい早期の乳ガン等を写し出す事ができます。
婦人科系	乳房超音波	超音波で乳腺内の腫瘍やのう胞等の有無を調べます。	3,780
	子宮超音波	膀胱内に尿をためて経腹法で行います。子宮・卵巣等の検査を行います。	3,780
	子宮細胞診	子宮頸部の細胞を採取して検査を行います。(乳房触診も含まれます)	4,320
	HPV-DNA検査 ヒトヒトマウイルスDNA	子宮頸ガンのうち、扁平上皮ガンと密接な関係があり、HPVの型を調べます。前ガン病変の段階で発見する事が可能です。(組織採取)	3,780
その他	眼底カメラ	眼底を撮影し、高血圧症・糖尿病による網膜の変化やその他の異常がないか調べます。	1,080
	前立腺超音波	膀胱内に尿をためて下腹部に超音波をあてて膀胱・前立腺等の検査を行います。	3,780
	頭部CT	頭部を輪切りにした状態で撮影し、脳の梗塞や腫瘍や萎縮等の有無を調べます。	10,800
	骨密度	骨の密度を測定し、骨粗鬆症の可能性の有無を調べます。	1,620
	甲状腺ホルモン検査	血液検査で甲状腺機能の低下や亢進の程度を調べます。バセドウ病や橋本病等の発見につながります。	5,400
	甲状腺ドック検査	血液検査、超音波検査の併用の健診です。甲状腺の大きさや腫瘍の有無を調べ、甲状腺ホルモン検査にサイログロブリンを加えた検査になります。	10,800
	甲状腺エコー検査	頸部(のどの辺り)に超音波をあて、甲状腺腫大や腫瘍の有無など、甲状腺の状態を調べる検査です。	3,780
	内臓脂肪CT検査	腹部を輪切りにした状態で撮影し、内臓脂肪・皮下脂肪のつき具合を測定します。メタリックシールドの診断基準にてCTスキャンで測定するのが望ましいとされています。	3,240
	頸動脈エコー検査	頸動脈(血管)を窓として超音波で調べる検査です。血管の狭窄、動脈硬化の程度、脳血管障害を推測する目的としても有用です。生活習慣病の心配な方にお勧めします。	3,780
	血圧脈波検査	動脈の硬さと詰まりの程度を調べて動脈硬化の程度を調べます。	1,620
	Lox-index(ロックスインデックス)	今後10年の脳梗塞・心筋梗塞発症のリスクが、血液で評価できる検査。動脈硬化等気になる方・40歳以上の方・将来の発症リスクが気になる方にお勧めです。	14,040
	MAST36(アレルギー検査)	アレルギーを起こす抗原・36項目が血液で一度に検査できます。食物関連(20項目) 花粉(8項目) 喘息・鼻炎・アトピー関連(8項目)	11,880
	TARC(アトピー性皮膚炎)	アトピー性皮膚炎の重症度の評価に有用な血液検査です。皮膚の状態や体内での炎症を反映します。	3,240
	NT-proBNP検査	心室機能を直接反映し、慢性及び急性心不全患者では重症度に応じて著明に増加する為、心不全の程度を把握するのに有効な検査です。	1,620
	睡眠時無呼吸症候群検査	専門業者よりお送りする、腕時計型のパルスオキシメータを使って動脈血中の酸素飽和度を測定します。	1,620

※ 胃カメラは、コースにより感染症検査が必要な場合もありますので、事前にお問い合わせ下さい。
 ※ 受診希望のコースにより、含まれる検査も異なります。
 ※ 上記以外にもオプション検査を実施致しております。