

生理検査

体組成分析 (InBody)	体脂肪量・体脂肪率・筋肉量・内臓脂肪・筋肉・脂肪など、体の成分量を測定 身体の筋肉量のバランスを知る事で、どの部位の筋力を鍛えると効果的かを確認できる	¥1,100	
頸動脈超音波	動脈硬化の有無や程度を調べる	¥5,500	
血圧脈波	両腕、両足の血圧を同時に測定し、血管のつまりや硬さを調べ、早期血管障害を見つける	¥2,200	
頭部MRI・MRA 土曜不可	MRI ▶磁気を用いて頭部の断層画像を撮影し、腫瘍・出血・萎縮・梗塞などを調べる MRA▶磁気を用いて脳の血管を立体画像として撮影し、動脈瘤や奇形などの異常がないかを調べる	¥16,500	
VSRAD 50歳以上限定・土曜不可	頭部MRIと同時に実施。脳の萎縮の程度を診る (アルツハイマー型認知症の早期発見を支援する画像解析システム)	¥3,300	
CT	頭部	X線で頭部の断層画像を撮影し、脳出血や脳腫瘍、萎縮の程度などを調べる	¥13,200
	胸部	X線で断層画像を撮影し、主に肺について詳細に調べる <b>喫煙者の方★おすすめ</b>	¥13,200
	腹部	X線で断層画像を撮影し、腹部の臓器を詳細に調べる	¥13,200
骨密度	腰と股関節の骨をX線撮影 (DEXA法) し、骨粗鬆症のリスクを評価する	¥4,400	
眼底	網膜血管や視神経を観察し、高血圧・動脈硬化・糖尿病などの影響を確認する	¥1,100	
眼圧	高値は緑内障のリスク因子となる	¥1,100	

血液検査

感染症セット (HCV・梅毒)	C型肝炎と梅毒の感染を調べる	¥3,300
ピロリ抗体	ピロリ菌の有無 (胃の病気に深くかかわる細菌)	¥3,300
ABC検診 (ピロリ抗体・ヘパソゲッ)	胃がんに対するリスク判定 <b>胃の検査がない方★おすすめ</b> ※次に該当する方は検査できません。・胃の切除後の方・胃の治療中の方・腎不全の方 ・胃酸を抑える薬服用中の方・ピロリ菌除菌済みの方	¥6,600
甲状腺 (FT4・TSH)	血中の甲状腺ホルモンの分泌に問題がないかを調べる	¥4,400
アレルギー検査 (View39)	ヤケヒョウヒダニ、ハウスダスト1、ネコ皮膚、イヌ皮膚、ゴキブリ、ガ、すぎ、ヒノキ、 はんのき、しらかんば、かもがや、おおあわがえり、ふたくさ、よもぎ、アルテルナリア、 アスペルギルス、カンジダ、マラセチア、ラテックス、卵白、オボムコイド、ミルク、小麦、 大豆、そば、ピーナッツ、米、ごま、エビ、カニ、キウイ、リンゴ、バナナ、鶏肉、牛肉、 豚肉、まぐろ、さけ、サバ	¥14,300
MC   スクリーニング 40代以上対象、土曜不可	軽度認知障害 (MC   ) の兆候	¥20,900
ロックスインデックス	動脈硬化の原因物質を測定	¥14,300

**腫瘍マーカー (血液検査)** がん以外の病気が原因で異常値がでる場合もあります。腫瘍マーカーだけでは病気の特定は出来ません。異常があった場合は精密検査が必要です。

男性	PSA	¥3,300
	【4項目】 AFP、CEA、CA19-9、PSA	¥5,500
	【6項目】 AFP、CEA、CA19-9、PSA、シフラ、SCC	¥7,700
女性	【4項目】 AFP、CEA、CA19-9、CA125	¥5,500
	【6項目】 AFP、CEA、CA19-9、CA125、シフラ、SCC	¥7,700
共通	シフラ	¥3,300

主に疑われるがん

【AFP】 肝臓など  
【シフラ】 肺など  
【PSA】 前立腺

【CEA】 消化器、肺、乳など  
【SCC】 肺、食道、子宮など  
【CA125】 卵巣、子宮など

【CA19-9】 膵臓、胆のう、大腸など

婦人科検査 ※外部委託先にて検査

マンモグラフィ (1方向)	X線で撮影し、乳がん・超音波では見つけにくい石灰化病変などがないかを調べる	¥4,400
マンモグラフィ (2方向) 40代の方★おすすめ		¥7,700
子宮頸部 細胞診	子宮の入り口近く (頸部) の細胞を採取し、がんなどがないかを調べる	¥8,800
子宮頸体部 細胞診	子宮の入り口近く (頸部) と、奥 (体部) の細胞を採取し、がんなどがないかを調べる	¥14,300