

良好な生活習慣は身心の健康の基礎になります。

素晴らしい人生を成し遂げるためにご自分の健康に関心を持つ事から始めましょう。

検査項目	説明	元気		健診の目的
		男性	女性	
		7,000	7,000	
一般検査	医師問診(症状、病歴及生活習慣)	★	★	・健康状態や病歴を確認し、診断効果をあげる
	理学的検査(内科診察)	★	★	・目に見える身体の異常を発見する
	身長、体重、肥満度、体脂肪率、 腹囲、体脂肪量	★	★	・体格指数(BMI)および肥満度を判定する ・適正脂肪率を判定する ・栄養、運動、生活指導の参考にする
眼科検査	色覚検査、裸眼視力、矯正視力、 眼圧	★	★	・色覚、視力不良の判定 ・眼圧検査で緑内障の診断を行い、失明を予防
呼吸器検査	胸部 X 線検査(正面像)	★	★	・心肺疾病の診断、骨格の病変診断
循環器検査	(1) 血圧測定 (2) 安静時心電図	★	★	・高血圧の診断 ・虚血性心疾患や不整脈、心房或いは心室の肥大などの発見
消化系統	ヘリコバクターピロリ菌(UBT) 呼気検査	★	★	・現在ヘリコバクターピロリ菌に感染しているかを検査する
	腹部超音波	★	★	・腹部各器官(肝臓、胆のう、膵臓、脾臓、腎臓など)の各種疾病 や癌などの診断
脊椎骨格系	骨密度検査: DXA 腰椎骨スキャン	★	★	・骨粗鬆症、骨質減少症の早期発見、骨折、腰痛の予防
癌腫瘍マーカー 特別検査	AFP(α-フェトプロテイン)	★	★	・肝臓癌の指標
	癌胎児性抗原(CEA)	★	★	・大腸癌の指標
虚血性心疾患 危険因子検査	総コレステロール (Total Cholesterol)	★	★	・血中脂肪成分の異常、メタボリックシンドローム、動脈硬化の診断
	中性脂肪(Triglyceride)	★	★	
	LDLコレステロール(LDL-CHOL)	★	★	
便潜血検査	免疫法検査	★	★	・胃腸出血のスクリーニング検査
痛風検査	尿酸(Uric Acid)	★	★	・痛風及び尿酸異常の診断
尿液検査	ペーハー値、尿ウロビリノーゲン、 ケトン、尿糖、尿蛋白、潜血、 赤血球、上皮細胞、白血球、 円柱細胞、細菌	★	★	・腎臓、尿管、膀胱、尿道などの各種疾病の診断
血液学検査	白血球数、白血球分類、赤血球数、 血色素量、血小板、赤血球数容積、 赤血球数容積比、平均赤血球血色素、 平均赤血球血色素濃度	★	★	・貧血及びその程度の診断(鉄欠乏、地中海貧血) ・不正常血球比例及び血液に関連する疾病の診断
アレルギー検査	好酸球数(Eosinophil count)	★	★	・過敏性疾患、皮膚疾患、感染症の診断
血清学検査	B型肝炎抗原	★	★	・B型肝炎及びキャリアの診断 ・B型肝炎への抵抗力の有無 ・C型肝炎及びキャリアの診断
	B型肝炎抗体	★	★	
	B型肝炎抗体	★	★	
血清鉄測定	血清鉄の定量(Fe)	★	★	・鉄欠乏性貧血の診断

検査項目	説明	元気		健診の目的
		男性	女性	
		7,000	7,000	
糖尿病検査	空腹時血糖 (Sugar AC)	★	★	・糖尿病、低血糖の診断と早期発見
肝機能検査	ALT (GPT)、AST (GOT)、 総ビリルビン、直接ビリルビン、 総蛋白、アルブミン、グロブリン、 A / G 比、r - GTP、ALK-Pase	★	★	・肝機能の状態を調べ各種急性及び慢性肝炎、肝硬変、 胆道疾患の診断を行う
腎機能検査	尿素窒素 (BUN)	★	★	・腎不全、各種の腎臓疾患の診断 ・糸球体性腎障害、腎性糖尿病の早期診断の指標 ・初期段階の腎機能障害の評価
	クレアチニン (Creatinine)	★	★	
	糸球体濾過量 (eGFR)	★	★	
	微量アルブミン尿(Microalbumin)	★	★	
膵臓機能検査	アミラーゼ (Amylase)	★	★	・急性、慢性膵臓炎及び膵臓癌の診断
医師による 結果報告	健診終了後医師により検査結果 を口頭報告	★	★	・当日に結果を聞くことができ、早めの治療や処置を行える
検査終了後 軽食をご用意		★	★	

業界唯一の複合型サービスをご提供

- 外来

消化器内科外来 - 無痛内視鏡検査
(内視鏡下ポリープ、内視鏡下早期癌切除手術)
循環器内科(要予約)
耳鼻咽喉科(要予約)
婦人科(要予約)
- 日本式健診

個人向け各種健診コース
企業健診お見積もり
当日医師が結果を報告いたします
- アンチエイジング健診抗加齢療法

(日米技術協力+個人抗加齢療法プログラム)

人間ドック、健康診断時間

月曜日から土曜日(第2・4土曜日休診)
日曜・祝日休診

受付時間 8:00~ お電話またはホームページよりご予約下さい。
TEL:(02)2541-6262(日本語専用ダイヤル)