

人間ドックのご案内

平成 30 年度

たがみクリニックでは、特に自覚症状のない方にも、病気の早期発見と健康管理のために人間ドック受診をおすすめしております。特に発生頻度の高い消化器系のがん(胃がん、大腸がん、食道がん等)を中心としたがん検診を目的として、胃内視鏡、および全大腸内視鏡をおこなっております。また糖尿病や高脂血症などの生活習慣病のチェックもおこないます。さらに、女性に多い甲状腺疾患や、最近増加している乳がんの検査もご希望の方には適宜対応しております。みなさまの健康と幸せのために、人間ドックのご利用を心からお待ち申し上げます。

たがみクリニック TEL 0968-24-5353

日帰りコース 45,000 円(消費税込)

受付(8:15~)

- ・身体計測・血圧測定
- ・血液検査(糖尿病 HbA1c、肝炎ウイルス、腫瘍マーカーを含む)
- ・胸部 X 線
- ・内科診察
- ・腹部超音波(エコー)検査
- ・検尿
- ・心電図
- ・胃内視鏡検査(胃カメラ)
- ・全大腸内視鏡検査(大腸カメラ)
- ・軽食(検査後食)
- ・総合判定(当日または明後日)

オプション(希望検査)のご案内(消費税込)

| | |
|----------------|---------|
| 乳房検査 | 5,650 円 |
| 視触診、超音波(エコー)検査 | |

| | |
|-----------------|---------|
| 甲状腺検査 | 9,450 円 |
| 視触診、超音波(エコー)検査 | |
| 血液検査(甲状腺ホルモンなど) | |

| | |
|---------------|---------|
| 頸動脈超音波(エコー)検査 | 3,600 円 |
|---------------|---------|

| | |
|---------------|---------|
| 前立腺血液検査(男性のみ) | 1,620 円 |
|---------------|---------|

| | |
|----------------|---------|
| ヘリコバクター・ピロリ菌検査 | 3,600 円 |
| (内視鏡) | |

検査内容のご案内

平成 30 年度

血液検査 糖尿病や高脂血症、肝臓病、腎臓病、貧血などの検査です。また、がんの発見に補助的な役割をする腫瘍マーカー（CEA, CA19-9）の検査もおこないます。

検尿 尿蛋白や潜血、尿糖などを調べ、主に腎臓に関する検査です。

胸部X線 胸部の全体的な状態をチェックします。

心電図 不整脈や狭心症などの心臓の病気について調べます。

腹部超音波(エコー)検査

肝臓・胆嚢・膵臓・腎臓などの臓器を主に検査します。

胃内視鏡検査(胃カメラ)

食道・胃・十二指腸を内視鏡と呼ばれるカメラで直接観察し、がんやポリープ、潰瘍等がないかを検査します。

全大腸内視鏡検査(大腸カメラ)

直腸から盲腸までの大腸全体を、内視鏡と呼ばれるカメラで直接観察し、がんやポリープ、潰瘍等がないかを検査します。

.....オプション(希望検査).....

乳房検査:視触診、超音波(エコー)検査

最近増加している乳がんの早期発見に有効な検査です。無症状でも、年に1回の検査をお勧めします。

甲状腺検査:視触診、超音波(エコー)検査、血液(甲状腺ホルモンなど)検査

腫瘍や甲状腺機能亢進症(バセドウ病)・機能低下症(橋本病など)の発見に有効です。

頸動脈超音波(エコー)検査

頸動脈は、動脈硬化の好発部位であり、頸動脈における動脈硬化を評価することは全身の動脈硬化の進行を把握するのに有効です。

ヘリコバクター・ピロリ菌検査(内視鏡)

胃潰瘍・十二指腸潰瘍の主な原因とされるピロリ菌の有無を、胃の組織を採取して調べます。ただし、すでに除菌治療をされた方やワーファリンなどの抗凝固剤を服用中の方は、他の方法でのピロリ菌検査をお勧めする場合があります。

前立腺血液検査(男性のみ)

中高年の男性で増加している前立腺がんの早期発見に有効な検査です。尿が出にくい、または尿が近くなったなどの症状がある50歳以上の男性にお勧めします。

平成 30 年度 菊池市人間ドック料金及び検査項目一覧

日帰りコース 45,000 円(税込)

(菊池市からの補助) 25,000 円 (税込)

(自己負担額) 20,000 円 (税込)

| 検査項目 | 検査内容 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 内科診察 | 問診・聴打診 |
| 身体測定 | 身長・体重・BMI/腹囲測定 |
| 呼吸器検査 | 胸部X線直接撮影(2方向) |
| 循環器検査 | 血圧 安静時心電図 |
| 消化器検査 | 胃内視鏡(胃カメラ) 全結腸内視鏡(大腸カメラ) |
| 血液一般検査 | 赤血球・白血球・血色素・ヘマトクリット値・血小板数 MCV・MCH・MCHC・血清鉄 |
| 脂質検査 | 総コレステロール HDL コレステロール LDL コレステロール 中性脂肪 |
| 肝機能検査 | AST(GOT)・ALT(GPT)・ γ -GTP・ALP・LDH コリンエステラーゼ 総ビリルビン・総蛋白 アルブミン・A/G 比 HBs 高原 HCV 抗体 |
| 膵機能検査 | 血清アミラーゼ |
| 腎機能検査 | 尿素窒素・クレアチニン・尿酸・eGFR |
| 泌尿器検査 | 尿潜血・尿蛋白・ウロビリノーゲン 尿沈渣 |
| 糖代謝検査 | 空腹時血糖・尿糖 ヘモグロビン A1c |
| 免疫学的検査 | CRP・RA |
| 腫瘍マーカー | CEA・CA19-9 |
| TPHA/血型 | ※ 血型(ABO・RH型)は初回のみ |
| 超音波検査 | 腹部(エコー) |
| その他 | 結果説明 |