

| 検査項目 | 内 容 | 脳ドックコース | 人間ドック | 生活習慣病 予防健診 | 健康診断A | 健康診断B | |
|------|----------|-----------------|---------|---------------|---------|--------|---|
| | 料 金 | 35,000円 | 37,800円 | 18,510円 | 12,120円 | 6,480円 | |
| 基本検査 | 診察 | 問診 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | | 身長体重 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | | 血圧測定 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | | 腹囲測定 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | | 診察 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 聴力 | 簡易聴力オージオメーター | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 眼科 | 視力 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | | 精密眼圧測定 | ● | ● | — | — | — |
| | | 精密眼底検査 | ● | ● | — | — | — |
| | 肺機能検査 | フローボリュームカーブ | — | ● | — | — | — |
| | 胸部X線検査 | 直接撮影(デジタル) | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 胃部検査 | 胃十二指腸検査(バリウム) | — | ● | ● | — | — |
| | | 胃カメラ(完全予約制) | — | ● | ● | — | — |
| | 心電図 | 12誘導心電図 | ● | ● | ● | ● | — |
| | 腹部超音波 | 肝臓・胆のう・膵臓・脾臓・腎臓 | — | ● | — | — | — |
| | 尿検査 | 尿(蛋白・糖・潜血) | ● | ● | ● | ● | ● |
| 尿沈査 | | — | ● | — | — | — | |
| 大腸検査 | 便潜血(2回法) | — | ● | ● | — | — | |

※胃部検査は基本的には胃十二指腸検査となりますが、胃カメラに変更していただくことが可能です。
胃カメラへ変更した場合、追加料金として別途3,080円必要となります。

| 検査項目 | 内 容 | 脳ドックコース | 人間ドック | 生活習慣病 予防健診 | 健康診断A | 健康診断B | |
|-------------|------------|---------|----------|---------------|-------|-------|---|
| 血液検査 | 肝機能検査 | 総ビリルビン | ● | ● | — | — | — |
| | | GOT | ● | ● | ● | ● | — |
| | | GPT | ● | ● | ● | ● | — |
| | | LDH | ● | ● | — | — | — |
| | | γ-GTP | ● | ● | ● | ● | — |
| | | 総蛋白 | ● | ● | — | — | — |
| | | アルブミン | ● | ● | — | — | — |
| | | ALP | ● | — | ● | — | — |
| | | A/G比 | — | ● | — | — | — |
| | | HBs抗体 | — | ● | — | — | — |
| | | HCV抗体 | — | ● | — | — | — |
| | | 脂質検査 | 総コレステロール | ● | ● | ● | ● |
| | 中性脂肪 | | ● | ● | ● | ● | — |
| | HDLコレステロール | | ● | ● | ● | ● | — |
| | LDLコレステロール | | ● | ● | ● | ● | — |
| | 血液一般 | 赤血球 | ● | ● | ● | ● | — |
| | | 白血球 | ● | ● | ● | ● | — |
| | | ヘマトクリット | ● | ● | ● | ● | — |
| | | 血色素 | ● | ● | ● | ● | — |
| 血小板 | | ● | ● | ● | ● | — | |
| 白血球分画(白血球像) | | — | ● | — | — | — | |
| 代謝系 | 空腹時血糖 | ● | ● | ● | ● | — | |
| | ヘモグロビンA1c | ● | ● | ● | — | — | |
| 尿・腎機能 | クレアチニン | ● | ● | ● | — | — | |
| | 尿酸 | ● | ● | ● | — | — | |
| 炎症反応 | CRP(定量) | — | ● | — | — | — | |
| 腫瘍マーカー | CEA | — | ● | — | — | — | |

当センターでは下記のオプションを実施いたしております。
 事前予約が必要な検査に関しましては、健診予定日の2週間前までとさせていただきます。
 お電話にてお申込みをお願いします。
 検査料金は、基本の健診とは別料金となっておりますので、健診終了後ご精算をお願いしております。
 各検査についての詳細事項は下記参照ください。
 ★印のついている検診は、公費補助が適用できる場合もございます。詳しくはお問い合わせください。

●事前予約が必要な検査(2週間前までに当センターまで電話予約をお願いします)

| 検査項目 | 検査の内容 | 金額 |
|----------------|-------------------------|---------|
| ★脳ドック | 脳のMRI・MRA、頸部のMRI・MRA検査 | 22,680円 |
| 胃カメラ | 内視鏡検査(経口・経鼻お選びいただけます) | 3,080円 |
| 夜間パルスオキシメトリー検査 | 睡眠時無呼吸症候群のスクリーニング検査 | 2,050円 |
| 脈波検査 | 動脈硬化の判定 | 1,330円 |
| ★乳がん検診 | 触診+マンモグラフィ1方向(50歳以上対象) | 3,290円 |
| | 触診+マンモグラフィ1方向(39~49歳対象) | 5,800円 |
| ★子宮がん検診 | 内診+頸部細胞診 | 3,240円 |
| | 経膈超音波検査 | 2,160円 |

●当日お申込みいただける検査

| 検査項目 | 検査の内容 | 金額 | |
|------------|-------------|-------------------|--------|
| 低線量CT肺がん検診 | 胸部(肺)のCT検査 | 5,400円 | |
| ★骨粗しょう症検診 | 骨密度の測定 | 2,050円 | |
| 腫瘍マーカー | CEA | 消化器系(胃がん・大腸がん)のがん | 1,620円 |
| | AFP | 肝臓がん | 2,160円 |
| | PSA ※男性用 | 前立腺がん・前立腺肥大 | 2,160円 |
| | CA-125 ※女性用 | 卵巣がん・子宮がん・子宮内膜症など | 2,160円 |

各オプション検査について

●脳ドック

痴呆や寝たきりの原因の多くは脳卒中にあるといわれています。
脳卒中は予防できる病気であるにもかかわらず、脳の検診はなされていなかったのが現状です。
自覚症状のない脳卒中(脳梗塞・脳内出血・くも膜下出血など)の予防や早期発見のために、最先端の□
MR装置(磁気共鳴診断装置)を用いて、脳の断層撮影(MRI)および脳血管撮影(MRA)を行います。

●夜間パルスオキシメトリー検査

睡眠時無呼吸症候群のスクリーニング検査です。
健診受診日に装置を持ち帰っていただきます。一晩指先にセンサーを付けて寝ていただき、血中酸素飽和度などを測定します。後日センサーを当施設にお持ちいただき、睡眠時無呼吸障害センターの専門スタッフがデータ解析し結果を判定します。

●脈波検査

両手・両足の脈拍や血圧を同時に測定します。□
動脈の硬さやつまり具合を知ることにより、動脈硬化の有無の評価を行います。

●乳がん検診(公費補助にて受診できる場合もあります)

「視触診+マンモグラフィ」を基本とした検診です。
マンモグラフィとは乳房のX線撮影です。視触診と合わせて検査することにより、癌の検出が高くなります。
近年、乳がん発症年齢が低年齢化しており、40歳以上の方にお勧めします。

●子宮がん検診

「内診+頸部細胞診」を基本とした検査です。基本的なプランに「経膈超音波検査」も追加できます。
内診…子宮や卵巣の大きさやかたさを診ます。
頸部細胞診…子宮頸部の細胞を採取します。
経膈超音波検査…子宮や卵巣の状態を超音波(エコー)で観察します。

●低線量CT肺がん検診

胸部を断面的に見ることが出来ますので、レントゲン写真より詳しい検査となります。
低線量で撮影するため、通常の胸部CTに比べ被ばくが少なく検査が行えます。
肺野・縦隔部分の腫瘍や炎症病変の有無を見ることが出来ます。
40歳以上の方にお勧めですが、喫煙されている方・痰がよく出る方には特にお勧めします。

●骨粗しょう症健診(天理市在住の節目の方は公費補助にて受診できます)

骨密度(骨の強さ)の測定を行います。骨密度の測定方法は多種ありますが、当センターでは「骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン」でも推奨されており、骨粗しょう症診断に最も有用な『腰椎、大腿骨の骨密度を測定する装置』にて計測を行います。結果は当日お渡しいたします。

●腫瘍マーカー(AFP ・ CEA ・ PSA ・ CA-125)

血液検査の一種です。採血時に行いますので、腫瘍マーカー検査用の採血は不要です。
癌の補助診断としてお役立てください。