

健診オプション検査（基準Ⅰ）

平成 27 年 1 月 1 日

骨粗しょう症検査 2,300円	超音波骨密度測定装置使用【巡回健診で行う場合には、20名以上で実施】 足のくるぶしに超音波を当て、骨のミネラルを測定し、診断します。 骨粗しょう症は骨の中にあるカルシウムやコラーゲンなどが減少し、骨がもろくなる病気です。 中高年（とくに女性）の方におすすめです。
腹部エコー検査 4,400円	超音波検査（検査時間は数分で苦痛のない検査です。） 採血による肝機能・腎機能検査だけでなく、画像診断でさらに詳しく知りたい方にはとくにおすすめします。 【巡回健診で行う場合には、20名以上で実施】 肝臓・腎臓・膵臓・脾臓・胆嚢等を画像で調べます。 →（胆石・腎結石・脂肪肝・肝硬変等の診断が可能です。）
心疾患のための BNP検査 3,000円	従来、循環器疾患のスクリーニングは診察・心電図・胸部X線検査等が主に行われていましたが、潜在的な疾患の検出には不十分であり、簡便で鋭敏な診断法として、最近「脳性ナトリウム利尿ペプチド（BNP）」が注目されています。これは血液検査で心臓の異常が数値でわかり、心不全の早期発見に役立ちます。とくに生活習慣病で危険因子が多い方にはおすすめです。
子宮がん検査 3,000円	SSP自己採取法（子宮頸部がんを調べる検査です） 事前にお渡しする検査容器にご自分で採取し、同封の問診事項にご記入のうえ、検査当日にご提出いただきます。
乳がん検査 「レントゲン検査のみ」 5,600円	マンモグラフィー検査（巡回バス使用 ⇒ 40名以上で実施） 乳房専用の装置を用いたレントゲン検査です。乳房の微細な形態的变化をとらえることができるため、触診ではわからない早期乳がんの発見に極めて効果的です。 欧米ではマンモグラフィーを用いた健診が主流となっています。
肺がん（喀痰）検査 3,000円	自己採取法：事前にお渡しする検査容器に3日間の痰を採取し、がん細胞の有無を調べます。 1回だけではがん細胞が検出されないこともあるので3日間の採取が必要です。
前立腺がん検査 2,200円	血液検査（PSA腫瘍マーカー）による前立腺がんの検査です。本検査はより早期の発見に役立ちます。
肝炎ウイルス検査 3,000円	B型・C型肝炎の検査です。肝臓病の約8割は、肝炎ウイルスの感染によるウイルス性肝炎です。B型肝炎検査としてHBs抗原、C型肝炎検査としてHCV抗体を調べます。
甲状腺検査 3,000円	血液検査で甲状腺ホルモンを測定し、甲状腺の機能を調べます。検査項目はTSH・FT4等を行いません。
便潜血検査（2日法） 1,600円	事前にお渡しする検査容器に採取し、健診当日にご提出いただきます。 便の中に混じっている血液を調べます。食生活の変化により大腸がんが急増していますので、がん年齢の方にはとくにおすすめです。
ヘリコバクテリウム 検査 1,600円	血液検査で胃の中のヘリコバクターピロリ菌の抗体を調べます。 ピロリ菌は萎縮性胃炎や胃潰瘍・十二指腸潰瘍の原因となっているので、陽性者は除菌のための治療が必要です。但し、除菌治療をしたことがある方も陽性となるため、検査対象外となります。
血中ヘリコバクテリウム検査 2,800円	本検査により、胃がんの先行病変である萎縮性胃炎を調べることができます。胃部レントゲン検査のようにバリウムを飲まず、簡便にできることから、妊娠中の方や仕事をしている方にはとくにおすすめです。
胃がんリスク検診 （ABC検診） 4,200円	血液検査により、胃がんなどが発生しやすい状態であるかどうかを検診するものです。（胃がんそのものを発見する検査ではありません。）ヘリコバクターピロリ菌の検査とペプシノゲン検査を併せて行い、ピロリ菌の有無と胃粘膜の萎縮の有無の組み合わせにより、胃がん発生の有無を検査します。
肺年齢測定検査 2,500円	呼吸機能検査機器（スパイロメトリー）を使って、呼吸機能を評価するとともに、肺年齢を測定します。 「年齢」という身近な指標を用いて、肺の健康と呼吸器疾患に対する予防と治療の重要性を認識できます。
AICS検査 18,000円	アミノインデックスキャンサースクリーニング検査は血液中のアミノ酸濃度を測定し、肺がん・胃がん 大腸がん・前立腺がん・乳がん・子宮・卵巣がんを対象としたリスクについて評価する検査です。 原則施設での検査ですが、希望人数等により、一部巡回健診でも受付可能です。
ROX INDEX 検査 13,000円	ロックスインデックス検査は脳梗塞・心筋梗塞の発症リスクを評価する検査です。 原則施設での検査ですが、希望人数等により、一部巡回健診でも受付可能です。

脳ドック・肺ドック健診・腫瘍マーカー検査についてはお問い合わせください。

※ 上記料金は消費税別の料金です。

※ 検査によってはある程度の人数が集まらないと出来ない場合がありますので、ご了承下さい。