



医療法人 医仁会

藤本病院

## ／ 各種健診のご案内

- 検査データはすべてコンピュータ管理／経年管理・比較しアドバイスしていきます。
- 医師による丁寧な説明／検査結果に基づいた充分な説明をいたします。
- 検査結果後のフォローも万全／精密検査が必要な場合もお引き受けいたします。  
また、必要な場合は他の専門医もご紹介いたします。
- 目的に応じた各種健診もOK／完全衛生法に基づく職場定期検診や各企業に応じた企業検診、その他ご要望に応じた検診が可能です。

## ／ 一般健診・企業健診

### ● 健康診査

#### ● 特定健康診査 ..... 自己負担金 **無料～約3,000円** (保険の種類により金額が異なります。)

メタボリックシンドロームに着目した健診です。危険因子を検査し、肥満や運動不足を改善します。メタボリックシンドロームのリスク判定の結果から、特定保健指導を受けることができます。

■ 40歳～74歳までの健康保険に加入されている方 (受診当日は、受診券と健康保険証が必要です)  
※但し、加入保険によっては一部受診できない場合がございます。

#### ● **B型** **C型** 肝炎ウイルス検査 ..... 期間中 **無料**

肝炎ウイルスは自覚症状が出にくく、放っておくと肝硬変や肝がんに行進しやすいといわれています。とくに中高年の方に多いとみられる為、肝機能のお悪い方は是非、受診することをお勧めします。

■ 20歳以上の40歳未満の大阪府民 (大阪市民・堺市民は保健センターで実施)

#### ● 後期高齢者医療健康診査 ..... 期間中 **無料**

75歳以上の高齢者のみな様へ・・・  
健康寿命の延伸に向け、老化のサインを健診業務で早期発見し、疾病の予防や治療につなげていきます。

■ 75歳以上の後期高齢者医療保険に加入されている方  
■ 健診受診時、受診券と後期高齢者医療被保険者証が必要です。

### ● 企業健診 (個人健診)

会社様や事業主様へ・・・ 当院では日々働いている職員様の健康管理の為、職員健診や集団検診を承っております。

- ご要望に応じまして検診項目をプログラムします。  
詳しくはお気軽に受付にてご相談下さい。

藤本病院は、かけがえのない健康を守るため、目にみえない体の変化をお知らせし、あなたの生活習慣と関連付けて予防と改善をめざします。

## ／ 生活習慣病予防健診・人間ドック・総ドック

### ● 生活習慣病予防健診 (全国健康保険協会健診)

藤本病院は、生活習慣病予防健診の実施機関に指定されております。お勤めの事業所からお申込下さい。なお一般健診を受診すると左記の特定健康診査を受診したことになり、メタボリックシンドロームのリスク判定の結果から、特定保健指導を受けることができます。

#### ● 一般健診 ..... **5,282円**

健診結果からあなたの生活習慣(食事の偏り、運動不足、飲酒・喫煙)と関連付け、生活習慣病を予防します。

■ ① 35歳以上75歳未満の被保険者の方

#### ● 付加健診 ..... **2,689円**

血液、尿、脂質、肝、膵、腎機能の精密検査・眼底検査・肺機能検査・腹部超音波などを実施しております。より深い精密検査からあなたの見えないからだの変化を的確に捉えます。

■ 一般健診を受診する方で40歳と50歳の節目の被保険者の方

#### ● 肝炎ウイルス検査 ..... **582円**

HCV抗体検査・HBs抗原検査のセット健診

■ ① 一般健診を受診する方  
② 一般健診においてGPT値が36以上であった方  
※過去にC型肝炎ウイルス検査を受けたことがある方を除きます。

#### ● 子宮頸がん検診 ..... **970円**

■ 20歳～74歳の偶数年齢の女性の方で受診を希望する方  
【子宮頸がん】問診・細胞診 <関連病院にて実施>  
【単独子宮頸がん】問診・細胞診 <関連病院にて実施>  
(※一般健診を受診される方で36歳～74歳の偶数年齢の女性)  
(※20歳～38歳の偶数年齢の女性)

## ／ 人間ドック かけがえのない健康のため、当院はドック健診を推奨します。

- コンピュータによる経年管理・比較のアドバイス
- 健診結果からの的確な説明とフォロー
- 専門医の紹介など
- 検診内容 医師診察・身体計測・血圧測定・尿検査・便潜血・血液検査・血糖検査・尿酸検査・脂質検査・肝、胆、膵、腎機能検査・心電図・肺機能検査・胸部X線・胃X線・腹部超音波検査・眼底検査・血液型(省略できます)
- オプション検査: 喀痰細胞診(肺癌)・糖負荷試験(糖尿病)・腫瘍マーカー(肝癌・膵胆癌・食道癌など)・頸部エコー内視鏡検査・大腸検査(X線・内視鏡)・頭部CT・胸部CT・腹部CT・栄養指導