

CT

128スライス高機能

被ばく低減ソフトを搭載した最新のモデル導入！



ポイント. 1

撮影スピードが格段にアップ



ポイント. 2

身体的・心理的な負担も少なく
胸腹部の撮影だとわずか5秒



ポイント. 3

被ばく量も大幅に減り、従来の
同社CTと比べて約60%減

経鼻内視鏡検査

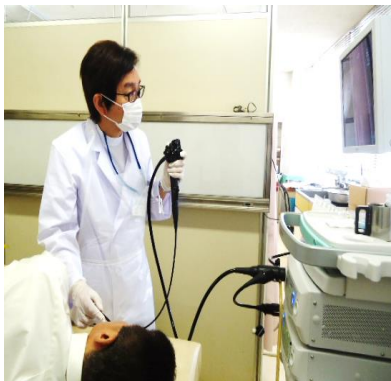
～鼻から入れる胃の内視鏡検査～

経鼻内視鏡検査とは？

胃の内視鏡検査を口からだけでなく、より苦痛の少ない鼻から診ることができる検査です。

特長は？

- ・苦痛が少ない
- ・検査中に会話できる
- ・すぐに日常生活にもどれる



血圧脈波検査

～血管の状態を調べてみませんか①～

血圧脈波検査とは？

血管の硬さ(弾力性)・詰まり具合を数字で表す簡単な検査です。

血管が硬いとうなるの？

血管の内側にコレステロールなどがたまり、動脈硬化になる場合があります。

検査は簡単にできるの？

ベットに横になり左右の腕と足首の血圧を測ります。検査時間は約10分で終了し、痛みなどはありません。



頸動脈エコー

～血管の状態を調べてみませんか②～

頸動脈エコーとは？

頸動脈の内部を超音波で直接観察して動脈硬化を検査します。

検査は簡単にできるの？

ベットに仰向けに寝て首の部分にゼリーを塗りプローブをあてて検査します。左右合わせて20分程度痛みもありません。



インフルエンザスピード検査機器

～インフルエンザ検査の特徴～

ウイルスを早期発見・治療が可能

発症初期でも早期発見でき、症状が進む前に治療が可能になります。

(発症とは37.5度以上の発熱となります)

検査は簡単にできるの？

綿棒で鼻の奥の粘液をとります。検査結果は5分～15分程度です。



デンタルメトリ分析装置

骨密度測定装置

～骨粗鬆症になる前に早目の検査～

骨密度測定装置とは？

橈骨は加齢による変形が少ないため高齢者の測定に適しています。皮質骨主体の骨幹部と海綿骨を多く含む遠位部を1回の走査で測定できます。



※検査についてのお問い合わせは、お気軽にお申出ください。