



## 4 動脈硬化検査

検査時間は約10分程度。両手、両足の血圧を同時に測定するだけなので、ほとんど痛みはありません。測定結果から、血管の硬さやつまり具合がわかります。脳ドック検査項目の一つですが、外来でも検査出来ますので、受診科にご相談ください。

### 日本の3大死因

悪性新生物  
脳血管疾患  
心疾患

(動脈硬化が原因)

### こんな方におすすめします

- 喫煙される方
- 手足のしびれや冷感を感じる方
- 肥満が気になる方
- 高脂血症、高血圧、糖尿病と診断された方

## 5 心エコー

心エコーは心臓の形や大きさ、動き、血液の流れの情報を画像としてみることが出来る検査です。

患者さんには上半身裸になってベッドに寝ていただき、ゼリーをつけたセンサーを左胸にあて少し押さえながら検査します。時間は15分程度。患者さん用のモニターがあるので、「これ自分の心臓？」と動いているのを初めて見たよ。」と驚かれる方が多いです。

身体に負担がなく心臓の動きをリアルタイムに観察できるので、心電図検査と並んで心疾患の診断に有用な検査です。

## 6 ドック 腹部エコー・甲状腺エコー

検査室では人間ドックの腹部エコー・甲状腺エコー検査を担当しています。

ゼリーをつけたセンサーをお腹や頸部にあて、各臓器(甲状腺・肝・

胆嚢・総胆管・腎臓・脾臓そして必要に応じて前立腺・卵巣・子宮など)の状態をみます。過去当院でドックを受診した方はその時の所見と比較して、異常な変化をいち早く見つけるよう努力しています。

※甲状腺エコーは一泊ドックの方のみです。

## 7 子宮がん検診 受けたことがありますか?

婦人科検診のひとつに、子宮頸がん(子宮の入り口にできるがん)の細胞検査があります。

このがんは20~30代の若い女性に増えていて、現在検診も20歳以上を対象に行われています。

検査技師は、子宮の入り口から採取されたたくさん細胞を顕微鏡で観察し、その中から異常な細胞(癌細胞など)を見つけ出します。

性体験後3年以上たった女性なら、一度は検診を受けるべきと言われています。

さあ!そのあなた。恥ずかしがらずに一度検診を受けてみませんか?

## 8 臨床検査技師の業務

### 生理検査

身体に器具等を装着して直接情報を得る。

- 心電図検査・呼吸機能検査
- 脳波検査・心臓超音波検査
- 熱画像検査

### 検体検査

血液・尿・便・喀痰などの検体を使って症状を把握する。

- 血液検査・生化学検査・血清検査
- 一般検査(尿・便)・輸血検査
- 病理検査(組織・細胞診)・細菌検査

このように検査技師の業務は幅広く、それぞれの専門分野で一定の知識と技術を持った技師に与えられる認定資格制度が作られています。

検査技師も積極的に認定資格を取得し、患者さんにとってよりよい医療の提供に努めています。

- 細胞検査士・超音波検査士(循環器・消化器)・糖尿病療養指導士・聴力検査士
- 二級臨床病理技術士(生化学・血液・病理・生理)・緊急検査士・健康食品管理士

## 検査のこと 相談コーナーもあります!!

検査のことで聞きたいことがありましたら、検査採血室職員にお申し出ください。