

基本理念

豊中市の中核病院として
「心温かな信頼される医療」
を提供します。

基本方針

1. 患者さんの立場に立った心温かな病院をめざします。
2. 地域の中核病院として安全で質の高い医療を提供します。
3. 医療機関との連携を密にし、市民の健康を守るために努力します。
4. 高齢化社会に対応する医療を推進します。
5. 医療従事者の教育・研修の充実を図ります。

病院だより

TOYONAKA MUNICIPAL HOSPITAL NEWS

とよなか No.27

臨床検査 ～病気のサインを見逃さないために～

病院で、採血や尿の検査をしたことはありませんか？
身体に不調を感じたとき、私たちは診療所や病院へ行きます。医師は、患者さんの話を聞き病気の診断を行います。問診だけでは、判断できない場合や、さらに詳しい情報を得るためにさまざまな検査をし、その結果をもとに治療を行います。

● 臨床検査とは

臨床検査とは、患者さんの病気の状態を調べるための検査や、病気の早期発見のために行う検診、治療方法の判断や治療効果の確認のために行う検査のことです。



病気の診断

- 進行度や重症度
- 合併症の有無
- 病気の場所

治療方針の決定

- 薬物治療
- 手術（範囲・方法）

検診

- がん検診
- 定期検診

臨床検査



治療効果の確認

- 副作用の確認
- 効果の有無

● 臨床検査の種類

臨床検査は、大きく分けると検体検査と生理機能検査の2種類に分けられます。

臨床検査

検体検査
患者さんから採取した検体（血液、尿、痰など）をもとに検査します

生体検査（生理機能検査）
患者さんの体を直接検査します（心電図・超音波検査など）

喀痰中に見られたがん細胞

超音波画像

その他の検査

内視鏡検査
胃カメラ
腹腔鏡
気管支内視鏡など

放射線関連検査
X線レントゲン検査
CT・MRIなど

たとえば糖尿病の診断では…

臨床検査

- 尿検査（尿糖、尿蛋白）
- 血液検査（空腹時血糖、HbA1c）
- 心電図 など

その他の検査

- 胸部X線
- 眼底検査

● 市立豊中病院の臨床検査部は

当院の臨床検査部は、検体検査部門と生理機能検査部門があり、広範囲な臨床検査を実施しています。病理検査・生理機能検査など各部署には専門学会の認定資格を持つ技師を配置しています。

検体検査部門

一般、血液、輸血、微生物、生化学・免疫血清、病理

生理機能検査部門

超音波検査、心電図、筋電図、尿素呼気試験、脳波検査

