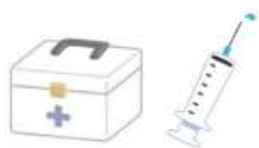


# X線透視

## -Fluoroscopy-

### 【X線透視検査について】

X線透視検査(Fluoroscopy)とは、X線TV(テレビ)とも呼ばれ、X線透視撮影装置で行う検査です。バリウムなどの造影剤を体内に入れ、臓器の形態、機能をリアルタイムの映像として観察します。



### 【よくあるQ&A】



#### Q1. ボタンがなくても着替えるの？

検査の種類によっては造影剤や血液が付着する可能性があります。また、服の裏地や素材によっては検査の妨げになる可能性もあるため、検査着に着替えていただく場合がございます。

#### Q2. 食事を止められていたが軽食（お菓子など）は大丈夫？

少量の食事やお菓子などでも検査ができない場合や、検査結果に影響を与えることもあります。絶食を医師から指示された検査に関して、検査前に食事(軽食含む)をされた場合は必ずスタッフにお伝えください。

#### Q3. 検査中はずっと被ばくしているの？被ばくが心配…

検査中、常にX線が出ているわけではなく、医師が必要とする場合に限り使用し、最小限の時間と量を照射しています。また、使用するX線の被ばく量は体に影響を与える量よりも少なく、被ばくによる体への心配はございません。

ご不明・ご心配なことは診療放射線技師にお尋ねください。  
中央放射線部ホームページも是非ご覧ください →→→→→  
<https://aichi-med-u-radio.com>



### 【X線透視検査画像の紹介】



上部消化管造影検査



下部消化管造影検査



尿管ステント留置術