

## 各種精密検査について

### 肺がん 検診

検査項目:問診、胸部X線、喀痰検査

胸部X線検査	肺の末梢部である肺野部を隅々まで写すことができるため、肺野部にできるがんの発見に有効です。肺野部のがんは自覚症状が乏しいため、胸部X線検査で発見されることが多いのが特徴です。
喀痰検査	単独検査ではなく、胸部X線検査と併用です。喫煙者で喫煙指数（喫煙本数×喫煙年数）が高い方が対象です。太い気管支を中心に発生する肺門部のがんの発見に有効です。
精密検査項目(医療機関で実施):胸部CT検査、気管支鏡検査(※喀痰検査の再検査は不適切です)	
胸部CT検査	体内を輪切り状にしてX線撮影をします。胸部X線よりも小さな陰影や淡い陰影を写し出すことができます。
気管支鏡検査	気管支鏡とは口または鼻から気管支に入れる機器で、病変が疑われた部位を直接観察し、組織や細胞を採取します。

### 胃がん 検診

検査項目:問診、胃部X線検査

胃部X線検査	胃を膨らませる薬とバリウム懸濁液を飲んでX線撮影を行い、胃の形や粘膜の状態を調べる検査です。
精密検査項目(医療機関で実施):胃内視鏡検査、生検	
胃内視鏡検査	X線検査で精密検査となった場合に行います。悪性が疑われるときは、疑わしい組織部を採取し「生検」を行います。 ※一次検診で内視鏡検査を行い精密検査となった場合、再度内視鏡検査を行います。
生検(細胞診)	採取した組織を顕微鏡などで観察し、病変が良性か悪性かを判断する検査です。

### 大腸がん 検診

検査項目:問診、便潜血検査

便潜血検査	便に含まれる微量の血液・ヒトヘモグロビンの有無を調べます。 便を2日分採取する「2日法」で行うことでがんの発見感度をあげることにつながります。
精密検査項目(医療機関で実施):大腸内視鏡検査、注腸X線検査	
大腸全内視鏡検査	特殊な下剤(腸管洗浄剤)を飲んで腸を空っぽにし、肛門から内視鏡をいれて大腸のすべてを観察する検査です。検査が困難な場合は、S状結腸内視鏡検査と注腸X線検査の併用となります。 ※便検査での再検査は不適切です。第一選択は大腸全内視鏡検査です。
注腸X線検査	食事制限と下剤で腸の中を空っぽにして、おしりからバリウムを入れます。体位を変えてバリウムを腸壁全体に行き渡らせ、X線撮影を行います。

乳がん検診

検査項目: 問診、マンモグラフィ検査	
マンモグラフィ検査	専用のX線装置で左右の乳房を片方ずつ圧迫しながら撮影します。授乳中の方や40歳未満では、乳腺密度が高いため(高濃度乳房)、写真が白く写り、病巣が診断しにくくなります。そのため、授乳中の方、若年者の方へのマンモグラフィ検査はお勧めいたしません。
精密検査項目(医療機関で実施): 乳腺エコー検査、穿刺吸引細胞診、針生検、マンモグラフィ検査	
乳腺エコー検査	乳腺用の超音波検査装置を用いて、乳房の状態を調べる検査です。マンモグラフィ検査では分かりにくい、若年者の乳腺などには特に有効です。
穿刺吸引細胞診	細胞診の一種で、病変部に直接細かい針を刺して、注射器で吸い出した細胞を顕微鏡で観察します。
針生検	生検(組織診)の一種で細胞診よりも太い針を病変部に刺し、その中に組織の一部を入れて、からだの外に取り出します。
マンモグラフィ検査	小さな病変をより詳細に抽出するために、大きく拡大して撮影(追加撮影)します。

子宮頸がん検診

検査項目: 問診、視診、医師採取による子宮頸部の細胞診及び内診	
細胞診	子宮頸部の表面をブラシなどでこすりとり、採取した細胞を顕微鏡で観察します。検査時は稀に多少出血することがあります(びらん、頸管ポリープがある方は、出血の可能性が高くなります)。採取した細胞量が少ない場合などで検体不適の判定となる場合、再検査のご案内をさせていただきますのでご了承ください。
精密検査項目(医療機関で実施): コルポ診	
コルポ診	子宮頸部や膣の表面を拡大するコルポスコープという検査機器で細かい観察をします。

☆子宮頸がんの罹患は、わが国の女性のがんでは比較的多く(2011年度、5位)、近年増加傾向にあります。

「要精密検査」と言われたら、

**必ず医療機関を受診しましょう。**

がん検診を受けて、「要精密検査」となった場合は、がんの疑いを含めて異常が「ありそう」と判断されたということです。結果を放置せず、必ず医療機関を受診しましょう。

\* 精密検査の取り扱いについて

精密検査の結果につきましては、直方市へ報告いたします。

また、精密検査を実施した医療機関と当センターがその情報を共有いたします。



独立行政法人 地域医療機能推進機構

HEALTH CARE CENTER

福岡ゆたか中央病院 健康管理センター