

がん検診 知っておきたいこと

★がんは死亡原因の第一位

日本では生涯に**2人に1人ががん**にかかると
推計されています。がん検診で早期発見・早期治療！！

健康と安心のために
がん検診を受けましょう

★がん検診の目的

がんを早期発見し、適切な治療を行うことでがんによる死亡を減らすことです。

早期発見できれば治せる可能性が高く、治療も軽くすむことが多いです。



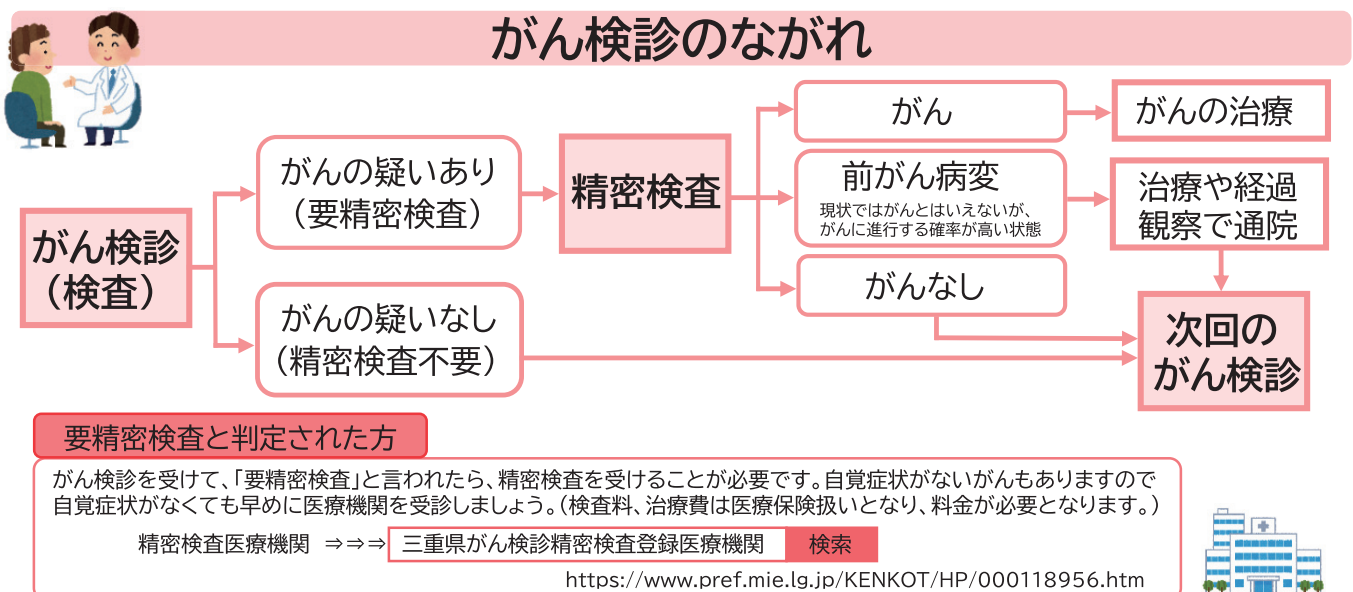
★検診は症状のない人が対象

自覚症状がある場合は、すぐに医療機関で診療を受けましょう。

すでに症状がある人は保険診療となり、がん検診は対象外になります。

★定期的な検診が、がんの早期発見につながります

がんの進行と自覚症状が出るまで



がん検診の4つの注意事項

1 すでに症状のある人は、 すぐに医療機関を受診

すでに気になる自覚症状がある人は、がん検診を受けるのではなく、すぐに医療機関で診療を受けてください。

3 繰り返しがん検診を 受けること

がんは1回の検診で見つからないこともありますので、適切な間隔で検診を繰り返し受けることが大事です。

★受診間隔については検診医にご相談ください。

2 すぐに医療機関で 精密検査を受けること

がん検診の結果、「要精密検査」となった場合は、必ずすぐに医療機関で精密検査を受けてください。その際は検診結果をお持ちください。

4 症状が現れたら すぐに医療機関へ

検診結果に異常がなくても、検診の後に何らかの症状が現れたら、次の検診まで待たずにすぐに医療機関で診療を受けてください。

がん検診の最大の利益(メリット)は、
早期発見・早期治療により命を守ること
ができます。

一方で下記のような不利益(デメリット)もあります。

- ・がんの大きさや種類などによっては見つけづらいことがあります。100%がんが見つかるわけではありません。(偽陰性)
- ・がんがないにも関わらず、がんがあるかもしれない診断されることがあります。(偽陽性)
- ・生命に影響しないがんが見えされ、治療される場合があります。(過剰診断)
- ・検診や精密検査での医療行為による合併症が起こる場合があります。(偶発症)

