

<医療機関>の長 様

広島市長 松井 一 實
(健康福祉局保健部健康推進課)

広島市大腸がん検診に係る精度管理状況について (報告)

時下、貴職にはますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

平素から本市の保健衛生行政の推進に格別の御理解と御協力を賜り、厚くお礼を申し上げます。

さて、本市では、がんを早期発見し治療に結びつけ、がん死亡率を減少させることを目的にがん検診を実施しています。

市町村で実施するがん検診は、国において適切な精度管理の下で行うことが求められており、検診が正しく行われているかを評価するための精度管理指標（プロセス指標値）が示されています。

こうしたことを踏まえ、この度、本市におけるがん検診の精度管理の一環として、本市及び各検診実施医療機関の精度管理状況を集計しました。つきましては、貴院で令和4年度に実施いただいた大腸がん検診の精度管理状況を下記のとおり報告させていただきます。貴院におけるがん検診の精度管理に御活用いただきますようお願い申し上げます。

記

1 集計対象

貴院における令和4年度大腸がん検診受診者（40～69歳）

2 精度管理状況（プロセス指標値）

令和6年8月14日現在

| 受診者数 | 要精検者数 (要精検率) | ※精検受診者数 (精検受診率) | 精検未受診者数 (精検未受診率) | 精検未把握者数 (精検未把握率) |
|------|-----------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| 人 | 人 (%) | 人 (%) | 人 (%) | 人 (%) |

参考：広島市精度管理状況（プロセス指標値）

| 受診者数 | 要精検者数 (要精検率) | 精検受診者数 (精検受診率) | 精検未受診者数 (精検未受診率) | 精検未把握者数 (精検未把握率) |
|------|-----------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| 人 | 人 (%) | 人 (%) | 人 (%) | 人 (%) |

※ 精検受診率は「がん検診事業のあり方（令和6年7月がん検診のあり方に関する検討会）」において、基準値が90%以上と定められています。

3 その他

国において、要精検者の精密検査受診状況及び受診結果はがん検診の評価指標の1つと定められており、自治体は毎年国に報告を行っています。本市のがん検診を受診し、**当該がん疑いで要精密検査となった方については**、「広島市がん検診の実施要領」にありますとおり、精密検査結果の把握について別添資料を御参照の上、精密検査結果連絡票を御提出いただきますようお願い申し上げます。

要精密検査となった方の精密検査結果が把握できない場合、各区保健センターより検診実施医療機関へ照会させていただく場合がありますので、御協力の程、重ねてお願い申し上げます。

【お問合せ先】

広島市健康福祉局保健部健康推進課
保健指導係 前川・岡田

〒730-8586

広島市中区国泰寺町一丁目6番34号

電話：082-504-2290 FAX：082-504-2258

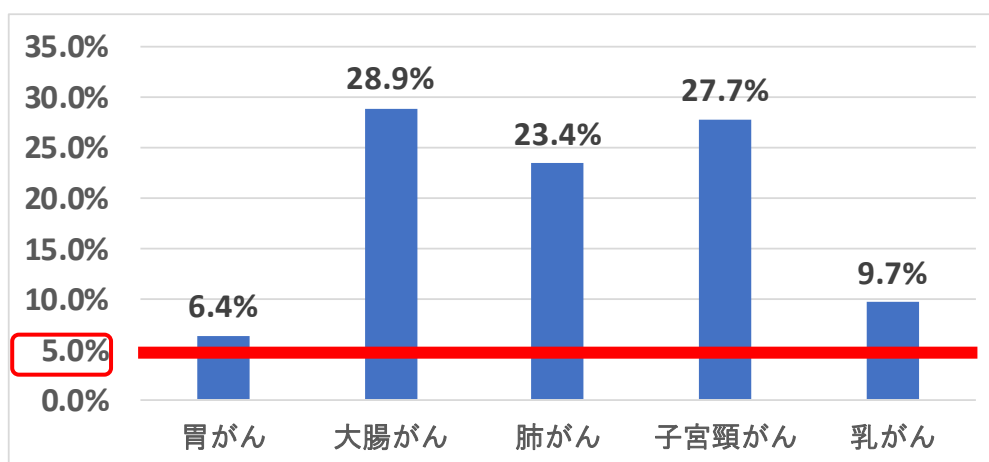
広島市がん検診における

精密検査結果の報告にご協力ください！

- 精密検査の結果は、がん検診の精度を適切に評価するために非常に重要な情報です。
- 問診票・結果票の判定結果には、当該がんを疑う場合にのみ、「要精検」とご記入ください。
当該がん以外の疾患を疑う場合は、受診者に対し、検査の必要性をご説明いただいた上、本市の問診票・結果票への記載は「精検不要」とし、その他や備考欄等をご活用ください。
- 広島市が実施するがん検診においては、「**広島市がん検診実施要領**」に則り、**必ず精密検査の結果報告を健康推進課に報告してください。**
- 精密検査の結果報告の方法等については、【精密検査結果を広島市に報告していただく対象者と報告方法】及び【検診から精密検査結果報告までの流れ（事務手順）】を御確認ください。

【参考：広島市の精密検査未把握率（R3時点）】

国の精密検査未把握率の目標値は5%以下ですが、広島市は目標値に達していません。



※ 精検未把握率＝精検受診の有無や結果の未把握者数／要精検者数×100

ご報告にあたっての個人情報の取り扱いについて

市町村が実施するがん検診の精密検査結果については、個人情報保護法の例外事項として、個人の同意がなくても、市区町村や検診機関に対して提供することが認められています。

また、各種がん検診の問診票・結果票には、「この検診は、広島市が実施している事業です。受診結果等を医療機関に照会させていただく場合がありますので、ご了承ください。」と記載しており、これにより、広島市から医療機関に受診結果等を照会することについては、本人から同意を得ております。

以上のことから、本市に精密検査結果をご提供いただくことは、個人情報保護の関係上、問題ありませんので、精密検査結果のご報告にご協力をお願いいたします。

【精密検査結果を広島市に報告していただく対象者と報告方法】

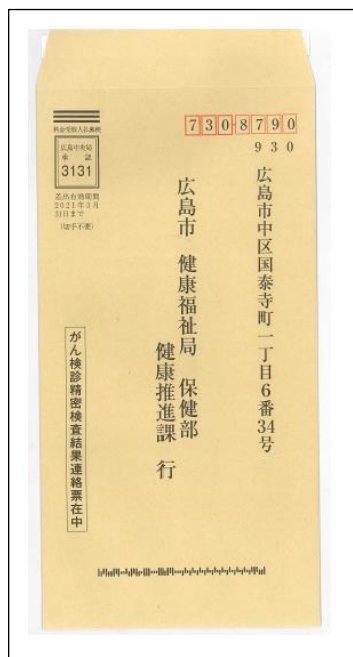
広島市のがん検診（胃、肺、大腸、子宮、乳がん検診）については、検診結果が当該がん疑いになった方を要精検としてください。要精検となった方については、以下の精密検査結果連絡票と専用の返信用封筒を活用し、精密検査結果を広島市健康福祉局保健部健康推進課へご報告くださいますようお願いいたします。

（見本）精密検査結果連絡票（3枚複写様式）

| | | | | | | | |
|--------------|---------|-------------|-------|---|----|----|-------------------------------------|
| フリガナ 患者氏名 | 男・女 | 住 所 | 広島市 | 区 | 町 | 丁目 | 3部複写 ① 精密検査実施医療機関 → 検診実施医療機関用 |
| 生年月日 | M・T・S・H | 年 月 日 (歳) | T E L | | 職業 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|-------------------------|-------------------|------------------|------|--------|-------------------|------------------|-----------------|--------|-------------------------|---|----------------|--------|-------------------------|-------------------------|-------|--------|-------------------------|---|-------|--------|---|---|------|--------|-------------------|------------------|
| 紹介状 | 精密検査結果連絡票 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>（精密検査実施医療機関）</p> <p>病院（医院）</p> <p>担当医 科 様</p> <p>平素から格段の御協力をいただき、ありがとうございます。 この度、<u>広島市からの委託</u>により実施している 検診を行った結果、 下記のとおりでしたので、精密検査を保険対応をお願い申し上げます。 なお、結果が判明次第お手数ですが、右の精密検査結果連絡票に御記入の上、3枚複写のうち2枚（①検診実施医療機関用、②健康推進課用（クリーム色））を下記の検診実施医療機関へ送付いただきますようお願い申し上げます。 ※ 広島市では、がん検診要精検者の追跡調査を行い、検診事業の質的向上を図りたいと考えておりますので、趣旨を御理解いただき、御協力をお願い申し上げます。</p> <p>検診年月日 令和 年 月 日</p> <p>検診結果</p> <p>紹介目的</p> <p>既往歴及び家族歴</p> <p>治療中の疾病の有無（有・無）</p> <p>疾病名（ ）医療機関名（ ） 治療経過及び現在の処方</p> <p>備考</p> <p>【検診実施医療機関】</p> <p>所在地 TEL</p> <p>名称 医師名</p> | <p>1 検査方法</p> <p>2 検査結果</p> <p>ア 異常なし イ がん以外（他臓器からの転移を含む）（ ） ウ 腫瘍（大腸がん検診に限る） ①長径10mm以上 ②長径10mm未満 エ CIN等（子宮頸がん検診に限る） ①AIS ②CIN3 ③CIN2 ④CIN3又はCIN2のいずれかで区別できない（HSIL） ⑤CIN1 オ がんの疑い又は未確定 カ がん（他臓器からの転移を含まない）</p> <p>↓ 該当する項目に○を付けてください。</p> <table border="1"> <tr> <td>胃 がん</td> <td>原発性のがん</td> <td>原発性のがんのうち 早期がん</td> <td>早期がんのうち 転移内がん</td> </tr> <tr> <td>大腸がん</td> <td>原発性のがん</td> <td>原発性のがんのうち 早期がん</td> <td>早期がんのうち 転移内がん</td> </tr> <tr> <td>肺がん （胸部X線検査）</td> <td>原発性のがん</td> <td>原発性のがんのうち 臨床病期 0期～1期</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>肺がん （専ら細胞診）</td> <td>原発性のがん</td> <td>原発性のがんのうち 専ら細胞診のみで発見</td> <td>原発性のがんのうち 臨床病期 0期～1期</td> </tr> <tr> <td>子宮頸がん</td> <td>原発性のがん</td> <td>原発性のがんのうち 悪行度が1A期のがん</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>子宮体がん</td> <td>原発性のがん</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>乳 がん</td> <td>原発性のがん</td> <td>原発性のがんのうち 早期がん</td> <td>早期がんのうち 未浸潤がん</td> </tr> </table> <p>3 治療方針</p> <p>ア 特になし イ 経過観察 ウ 要治療（通院・入院・手術（ ））・その他（ ）</p> <p>4 偶発症</p> <p>ア 特になし イ 重篤な偶発症 （偶発症による死亡）・その他（ ）</p> <p>令和 年 月 日 上記のとおり実施しました。</p> <p>【精密検査実施医療機関】</p> <p>所在地 TEL</p> <p>名称 医師名</p> | 胃 がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 早期がん | 早期がんのうち 転移内がん | 大腸がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 早期がん | 早期がんのうち 転移内がん | 肺がん （胸部X線検査） | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 臨床病期 0期～1期 | — | 肺がん （専ら細胞診） | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 専ら細胞診のみで発見 | 原発性のがんのうち 臨床病期 0期～1期 | 子宮頸がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 悪行度が1A期のがん | — | 子宮体がん | 原発性のがん | — | — | 乳 がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 早期がん | 早期がんのうち 未浸潤がん |
| 胃 がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 早期がん | 早期がんのうち 転移内がん | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 大腸がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 早期がん | 早期がんのうち 転移内がん | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺がん （胸部X線検査） | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 臨床病期 0期～1期 | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺がん （専ら細胞診） | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 専ら細胞診のみで発見 | 原発性のがんのうち 臨床病期 0期～1期 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 子宮頸がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 悪行度が1A期のがん | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 子宮体がん | 原発性のがん | — | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 乳 がん | 原発性のがん | 原発性のがんのうち 早期がん | 早期がんのうち 未浸潤がん | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

（見本）専用返信用封筒



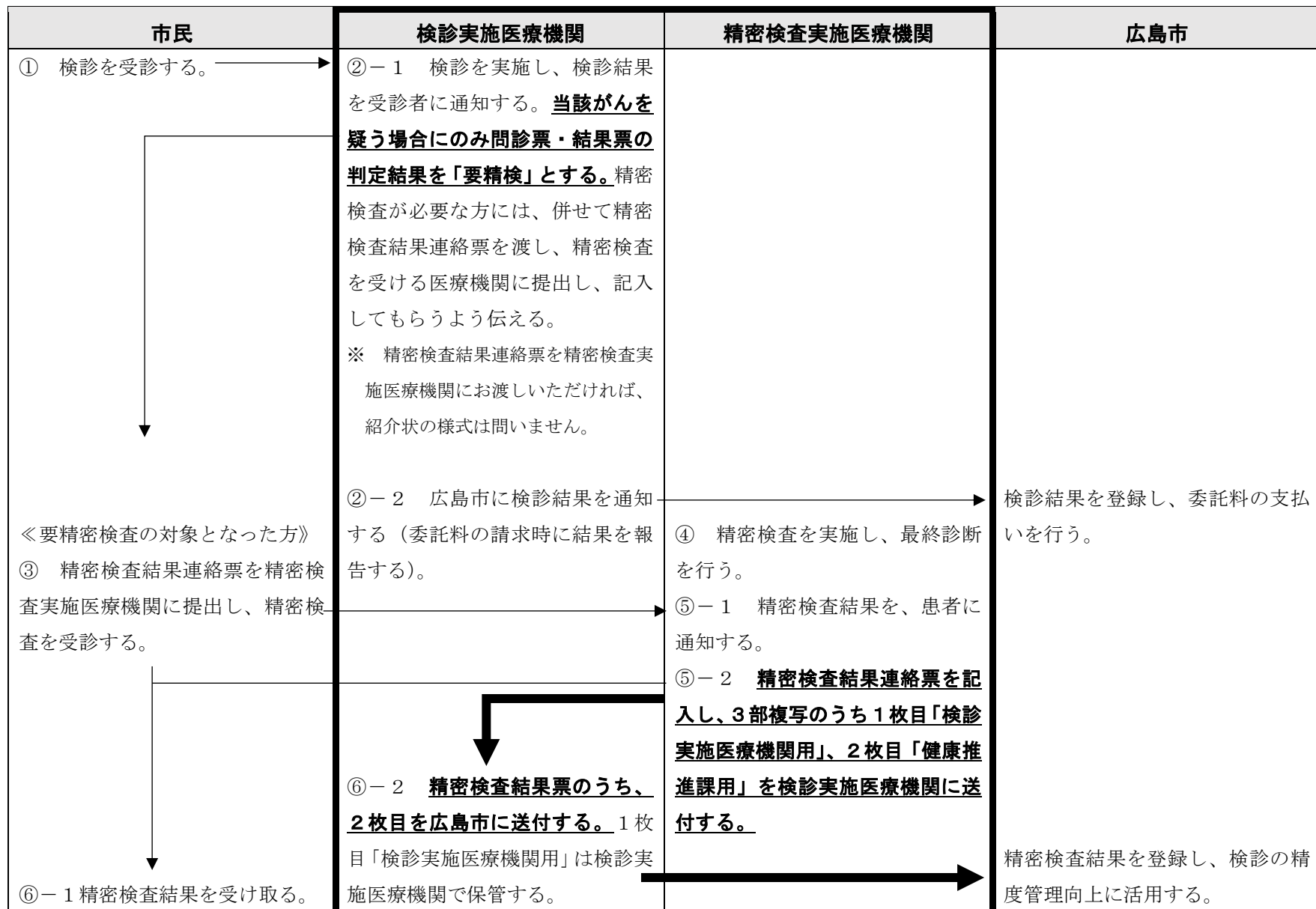
【精密検査結果連絡票と返信用封筒の取り寄せ方法】

- ① 広島市医師会所属の医療機関
→ レタープレス(株)からお取り寄せください。
- ② 安佐医師会、安芸地区医師会所属の医療機関
→ 所属する医師会からお取り寄せください。
- ③ その他の医療機関
→ 広島市健康推進課からお取り寄せください。

【お問合せ先】

健康推進課 082-504-2290

検診から精密検査結果報告までの流れ（事務手順）



検診から精密検査結果報告までの流れ（事務手順）

