

# 健診事業のあり方研究会 2024年度活動計画

---

健診研

# 2023年度の振り返り

---

- 研究会の目的

- 健診項目、受診勧奨、事後フォロー等のあり方について、あるべき姿を追求し、各健保の今後の取組みに寄与する

- 2023年度活動目標

～がん検診、特定健診～これまでの取組を深化と進化

- がん検診：受診率向上、精度管理の向上、科学的根拠に基づく検診実施（がん検診について学ぶ）
- 特定健診：被扶養者の受診率向上

# 2023年度の振り返り

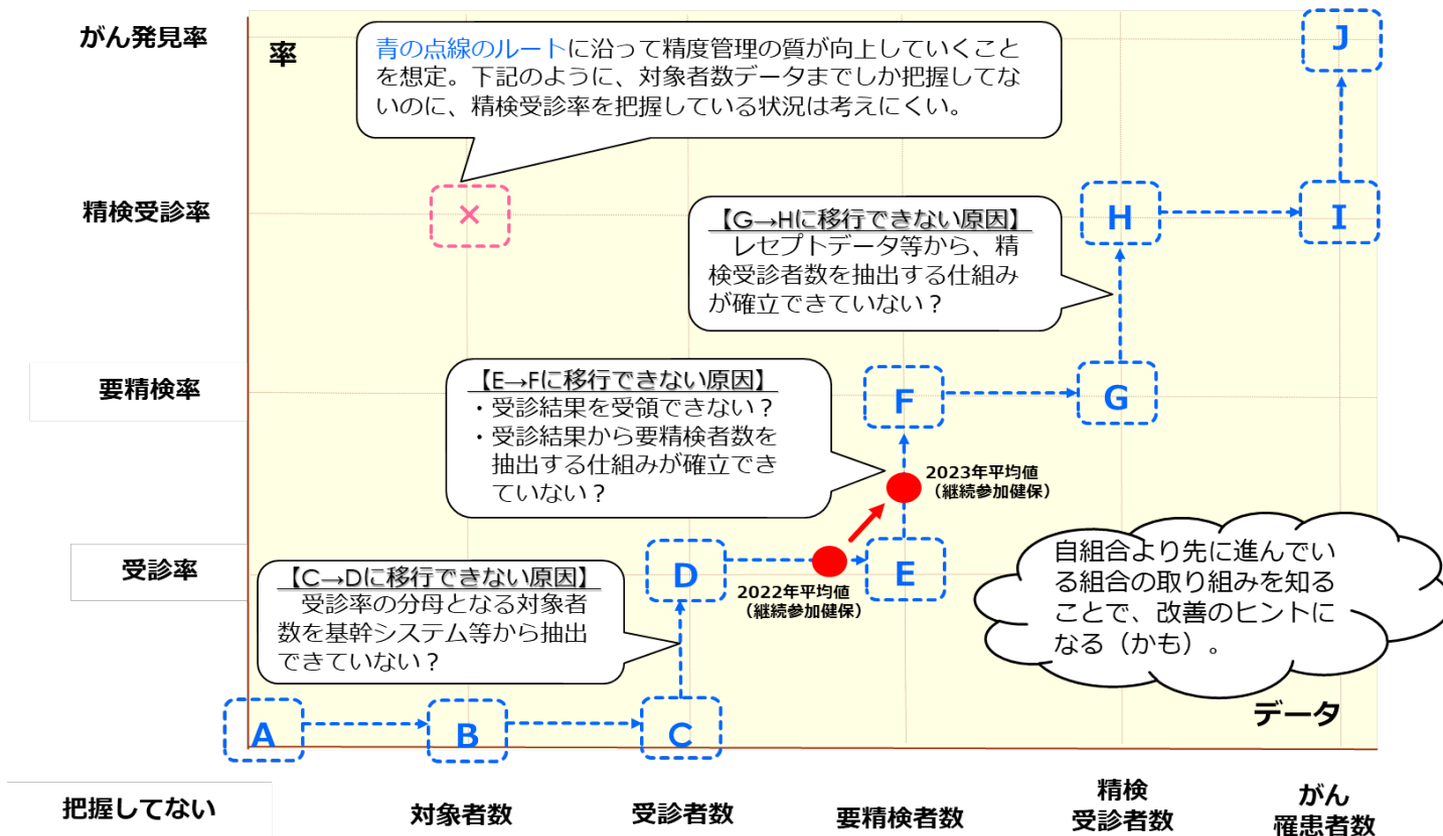
|      | 4月                    | 5月                    | 6月                    | 7月                    | 8月                              | 9月                    |
|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 日付   | 18日(火)<br>16:00-17:00 | 26日(金)<br>15:00-16:30 | 16日(金)<br>15:00-16:00 | 14日(金)<br>15:00-16:30 | 休会<br>*大阪場所4日(金)<br>10:30-12:00 | 8日(金)<br>15:00-16:30  |
| テーマ  | 厚労省意見<br>交換会          | キックオフ                 | 高橋先生<br>講演            | 精度管理<br>アンケート説明       |                                 | 精度管理<br>アンケート結果       |
| 開催形式 | 対面                    | Hybrid                | Hybrid                | Web                   |                                 | Web                   |
| 会場   |                       | GSK                   | GSK                   |                       | 武田薬品                            |                       |
|      | 10月                   | 11月                   | 12月                   | 1月                    | 2月                              | 3月                    |
| 日付   | 13日(金)<br>15:00-16:30 | 10日(金)<br>15:00-16:30 | 8日(金)<br>15:00-16:30  | 19日(金)<br>15:00-16:30 | 休会                              | 15日(金)<br>15:00-16:30 |
| テーマ  | 事例発表                  | 八王子市<br>担当者講演         | 事例発表                  | JMDC社講演               |                                 | 2023年度<br>まとめ         |
| 開催形式 | Hybrid                | Hybrid                | Hybrid                | Hybrid                |                                 | Hybrid                |
| 会場   | GSK                   | GSK                   | GSK                   | Novartis              |                                 | GSK                   |

事例発表：東芝、ノバルティス、TDK、丸井、GSK

3月19日(火)  
厚労省意見交換会

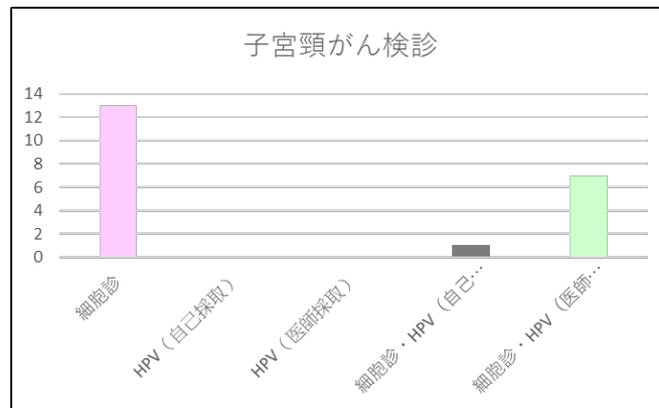
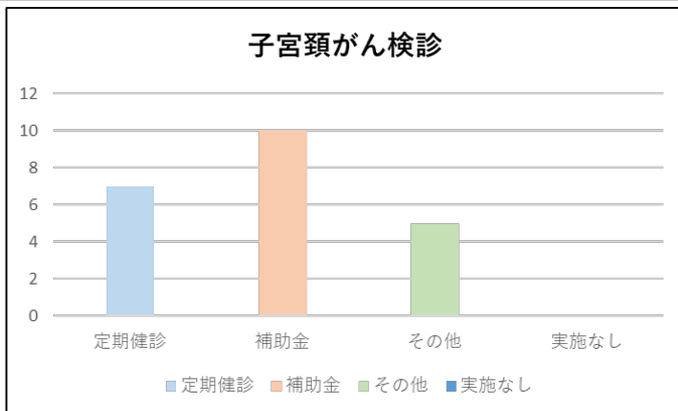
# 2023年度の振り返り ～がん検診精度管理マップ～

※横軸を各データ、縦軸をそのデータを基に算出した率とした精度管理の実施状況を示した表



# 2023年度の振り返り ～がん検診精度管理マップ～

## 子宮頸がん検診



### 受診方法

補助金により実施している10組と最も多く、次いで定期健診7組、その他が5組であった。

### 検診方法

細胞診が13組(→医師採取前提?)と最も多く、次いで細胞診・HPV(医師採取)併用が8組、同(自己採取)1組であった。

### データ、率の把握(全体)

「受診者数・受診率」を把握しているが10組。  
「要精検率」以上は8組。「受診者数・把握できていない」は3組あった。

# 2023年度の振り返り ～がん検診精度管理マップ～

## 子宮頸がん検診



### ◆定期健診

定健実施割合41.4%（その他除外での定健実施割合）  
⇒HPV検査のアルゴリズム確立により、がん検診のガイドラインに加わる？ことにより定期健診での実施が可能に？  
アルゴリズムに沿った対応や、要精検者/精検受診率の把握が課題になる？

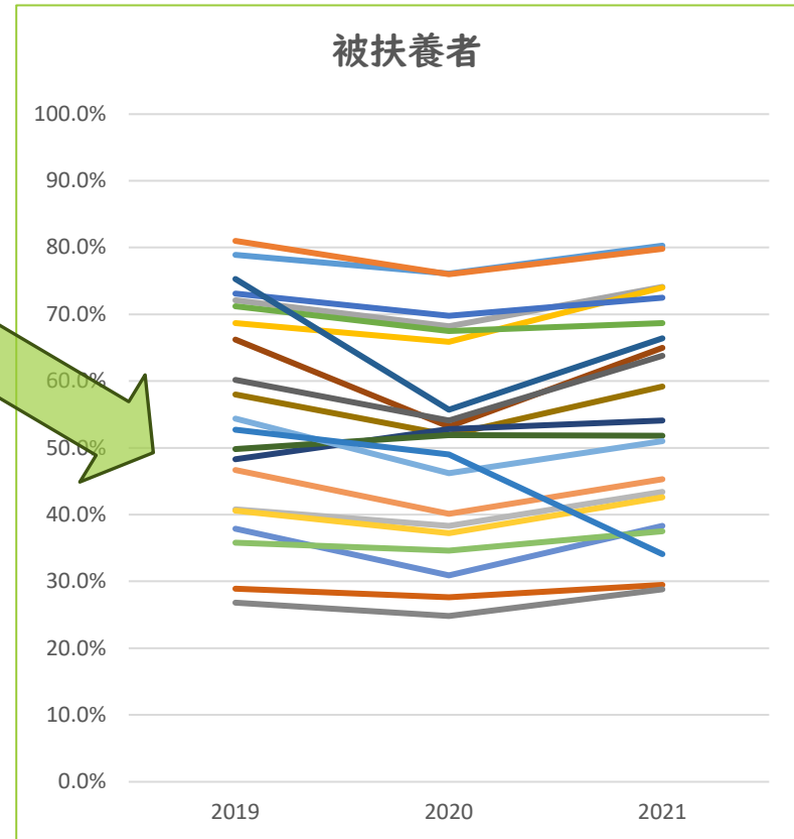
### ◆補助金

※女性のがんを中心に補助金対応については、結果データを収集しにくい傾向がある。検診の実施方法（巡回、個別、自治体連携）と合わせた管理方法を掘り下げる。  
(受診率にも影響？)

### ◆その他

・定期健診とは別日、別機関で検診を実施する場合、データを基幹システムに取り込めてない（もしくは管理しにくい）状況があるとのこと

# 2023年度の振り返り ～特定健診受診率～



# 2024年度活動計画（案）

---

## ●研究会の目的

- 健診項目、受診勧奨、事後フォロー等のあり方について、あるべき姿を追求し、各健保の今後の取組みに寄与する

## ●2024年度活動目標

～がん検診、特定健診～これまでの取組を深化と進化

- がん検診：受診率向上、精度管理の向上、科学的根拠に基づく検診実施（がん検診について学ぶ）
  - “職域におけるがん検診マニュアル” “第4期がん対策推進基本計画”
- 特定健診：被扶養者の受診率向上
  - データヘルス計画で多くの健保が課題として取り上げている

# 2024年度活動計画（案）

---

- 具体的な活動
  - がん検診
    - がん精度管理アンケートの更新 📌 学会発表!?
  - 被扶養者特定健診
    - 参加健保の実態把握アンケートの更新
    - 受診率に影響を与える要因分析
- 共通
  - 事例発表
  - アドバイザー/委託業者セミナー
  - 小グループ勉強会
- アドバイザー
  - 国立がん研究センター 高橋先生
  - 摂南大学 小川先生



# 2024年度活動計画（案）

---

- こんな方にご参加いただきたい！
  - 目的意識を持って参加いただける方
    - 運営委員を引き受けていただけるくらいの意欲
  - 事例発表や情報共有など自健保の活動について発信いただける方
  - Microsoft Teamsを使用してオンライン参加可能な方
    - Hybridが基本なのでリアル参加大歓迎
  - 金曜日にスケジュールを確保できる方
    - 研究会は月1回第2or第3金曜日の午後を予定しています



健診研