

4 医 政 第 3 6 9 号  
令和4年10月25日

各 病 院 長 様  
(がん検診実施医療機関)

長崎県医療政策課長  
(公 印 省 略)

令和4年度長崎県がん検診精度管理医師等研修会の開催について（ご案内）

本県の保健医療行政の推進につきまして、格別の御協力を賜り厚く御礼申し上げます。  
このたび、がん検診の精度管理の向上を図るため、下記のとおりがん検診の精度管理医師等研修会をオンライン（Zoom）で開催いたしますのでお知らせします。  
つきましては、貴院職員の出席についてご配慮いただきますようお願いいたします。  
なお、研修会の出席につきましては、大変お手数ですが、下記の申込方法により、ご記入のうえ、開催日の10日前までに、メールにてご返信していただきますようお願いいたします。

記

- 1 日 時 令和4年12月18日（日）13：30～16：30  
令和4年12月25日（日）13：30～16：30  
令和5年 2月 5日（日）15：30～16：30
- 2 参加方法 オンライン（Zoom）開催  
参加者確定後、長崎県健康事業団からテレビ会議招待メールが届きます。
- 3 参加費 無料
- 4 内 容 別添「令和4年度がん検診精度管理医師等研修会開催要領」のとおり
- 5 申込方法 公益財団法人長崎県健康事業団のホームページ（<https://www.npmhc.jp/>）の トピックスより「令和4年度がん検診精度管理医師等研修会参加申込票」をダウンロードし必要事項を記載のうえ下記のメールへ返信をお願いします。

(本件に関する問い合わせ先)  
公益財団法人長崎県健康事業団  
事務局 濱崎 敏朗  
TEL 0957-43-7131 (代表)  
Fax 0957-43-7139  
メール：[jigyoudan2@npmhc.jp](mailto:jigyoudan2@npmhc.jp)

## 令和4年度長崎県がん検診精度管理医師等研修会開催要領

### 1 目的

がんによる死亡者を減らすためには、がんの早期発見・早期治療が重要であり、長崎県では科学的根拠に基づくがん検診の実施を推奨している。

長崎県がん対策推進計画(第3期)の中で、科学的根拠に基づくがん検診の実施体制の充実を図るため、「事業評価のためのチェックリスト」を活用することとしており、当該チェックリストでは、がん検診従事者を対象とした講習会を開催することとしている。

本県においても、がん検診に従事している医師等を対象とした研修会を開催することで、がん検診従事者の資質の向上を図る。

### 2 主催 長崎県、公益財団法人長崎県健康事業団

### 3 開催日程

- 1) 日時 令和4年12月18日(日) 13:30~16:30  
令和4年12月25日(日) 13:30~16:30  
令和5年 2月 5日(日) 15:30~16:30

### 4 研修対象者 長崎県内のがん検診に携わる医師、細胞検査士、診療放射線技師、臨床検査技師等

### 5 研修内容

令和4年12月18日(日) ※実施済

#### 13:30~14:30 第1部:肺がん検診

座長 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 臨床腫瘍学 教授 芦澤 和人 先生  
演題 「胸部X線画像読影のコツと動向」  
講師 兵庫県立がんセンター放射線診断・IVR 科部長 竹中 大祐 先生

#### 15:30~16:30 第2部:乳がん検診

座長 聖フランシスコ病院 副院長・放射線科部長 磯本 一郎 先生  
演題 「乳癌検診とその後」  
講師 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター 乳腺外科部長 矢野 洋 先生

令和4年12月25日(日) ※実施済

13:30~14:30 第1部:胃がん検診(エックス線)

座長 長崎大学医学部放射線科 特命教授 上谷 雅孝 先生  
演題 「ふくおか公衆衛生推進機構における胃X線検診の現状と発見がん症例分析」  
講師 公益財団法人ふくおか公衆衛生推進機構 常務理事 健康事業局長  
福岡国際総合健診センター センター長 松浦 隆志 先生

15:30~16:30 第2部:胃がん検診(内視鏡)及び大腸がん検診(便潜血検査)

座長 山根内科胃腸科医院 院長 山根 豊 先生  
演題 「早期胃癌の内視鏡拾い上げと便潜血」  
講師 社会医療法人春回会 井上病院 副院長 内視鏡センター長 大仁田 賢 先生

令和5年2月5日(日)

15:30~16:30 子宮頸がん検診

座長 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 産科婦人科学教室 教授 三浦 清徳 先生  
演題 「子宮頸がん検診-HPV検査をどう使うか-」  
講師 佐賀大学医学部 産婦人科学教室教授 横山 正俊 先生