

検診機関における要精検率について

長崎県では、令和3年度（令和元年度実施分）より各市町あて「検診機関毎の精度管理指標」の調査を実施しています。

市町が委託している検診機関の精度管理指標値（受診者数、要精検者数、精検受診者数、がん発見数等）をがん種別に報告いただき、集計をしています。

昨年度、令和3年度実施分のがん検診において、受診者数が50人以上かつ要精検率の基準値である14.2%の2倍を超える検診機関を対象にした聞き取り調査を実施しました。

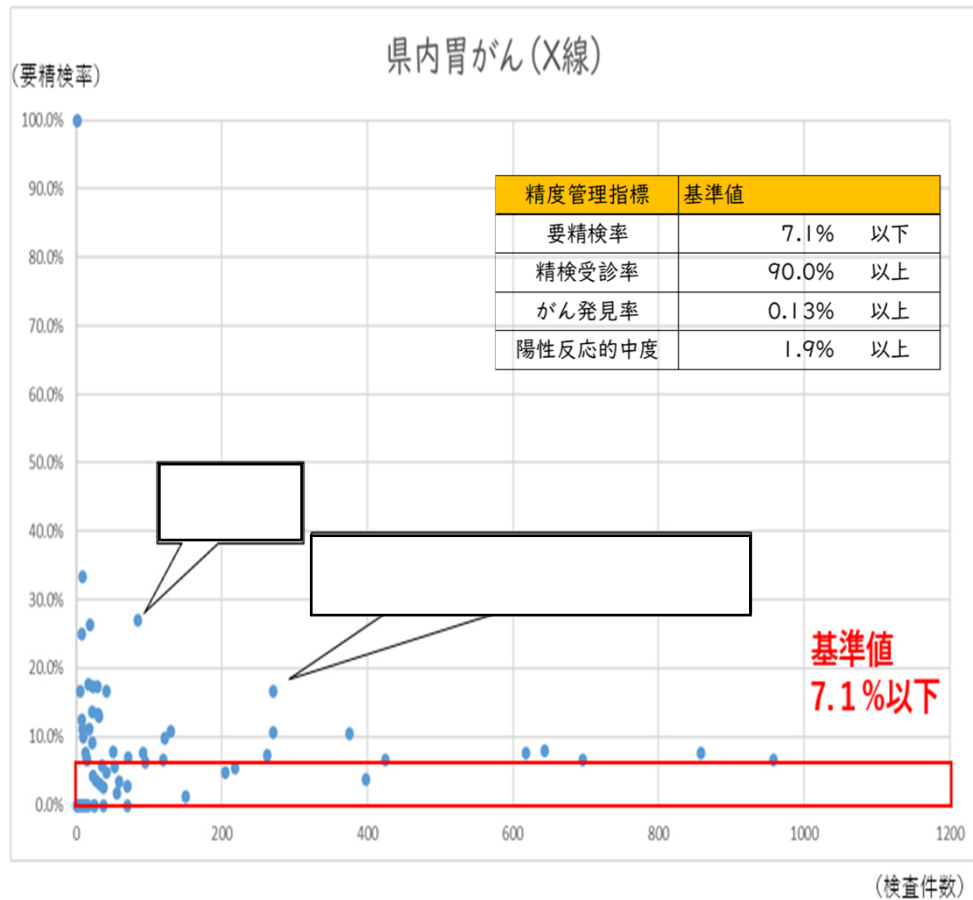
令和4年度実施分のがん検診においては、昨年度に調査を実施していない検診機関に対し、9,10ページ「令和4年度検診に係るプロセス指標値」の調査の結果について（案）のとおり、文書による調査を実施したいと考えております。また、昨年度に調査を実施した検診機関については、要因をより詳細に把握するため、個別ヒアリングを実施したいと考えております。

該当する検診機関の精度管理状況等を確認しながら、更なる精度管理の向上を図ってまいります。

令和3年度検診における要精検率の分布図：検診機関別

< 検出条件 >

- ・ 検査件数50件以上かつ
要精検率が基準値の倍（14.2%）以上
- ・ 要精検率（%）と検査件数の積が大きいものから順に抽出

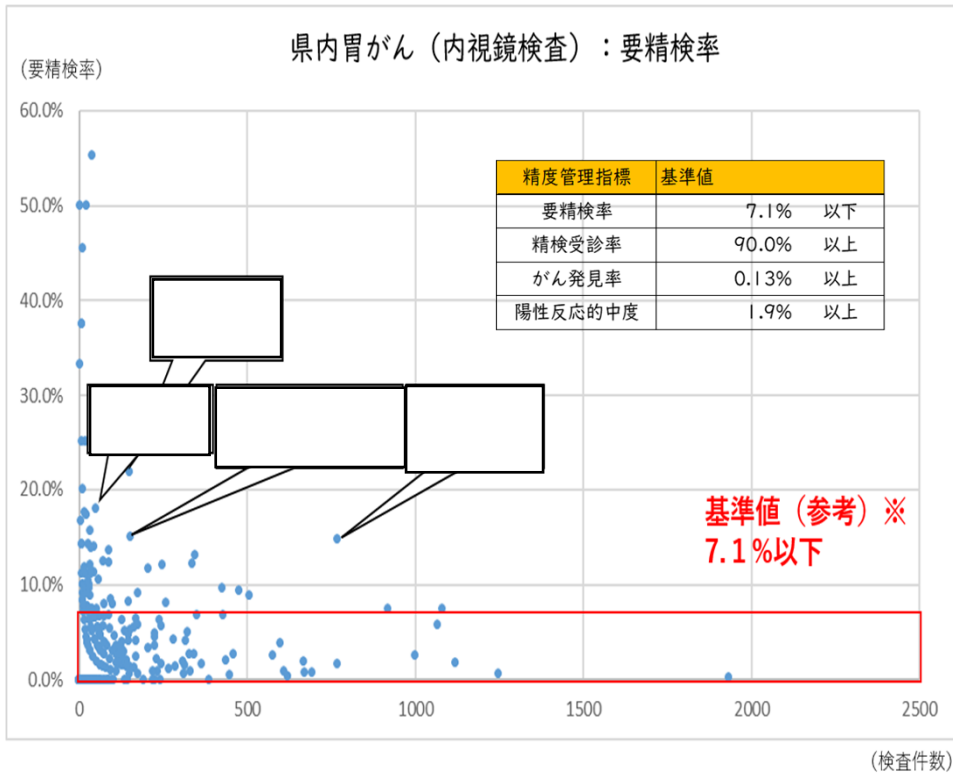


胃がんX線	受診者数	要精検者数	精検受診者数	がん発見数 (再掲)	早期がん数	要精検率	精検受診率	がん発見率	早期がん割合	陽性反応的中度	【検診機関回答】 1. 要精検率が基準値を上回る要因は？ 有症状の方も意向により検査可とし、がん検診として計上しているため 異常があれば、がん疑い以外の方も要精密検査としているため 検診受診者が高齢の方ばかりのため その他	2. ご意見等

令和3年度検診における要精検率の分布図：検診機関別

< 検出条件 >

- ・ 検査件数50件以上かつ
要精検率が基準値（参考値としてX線検査の数値を準用）の倍（14.2%）以上
- ・ 要精検率（%）と検査件数の積が大きいものから順に抽出



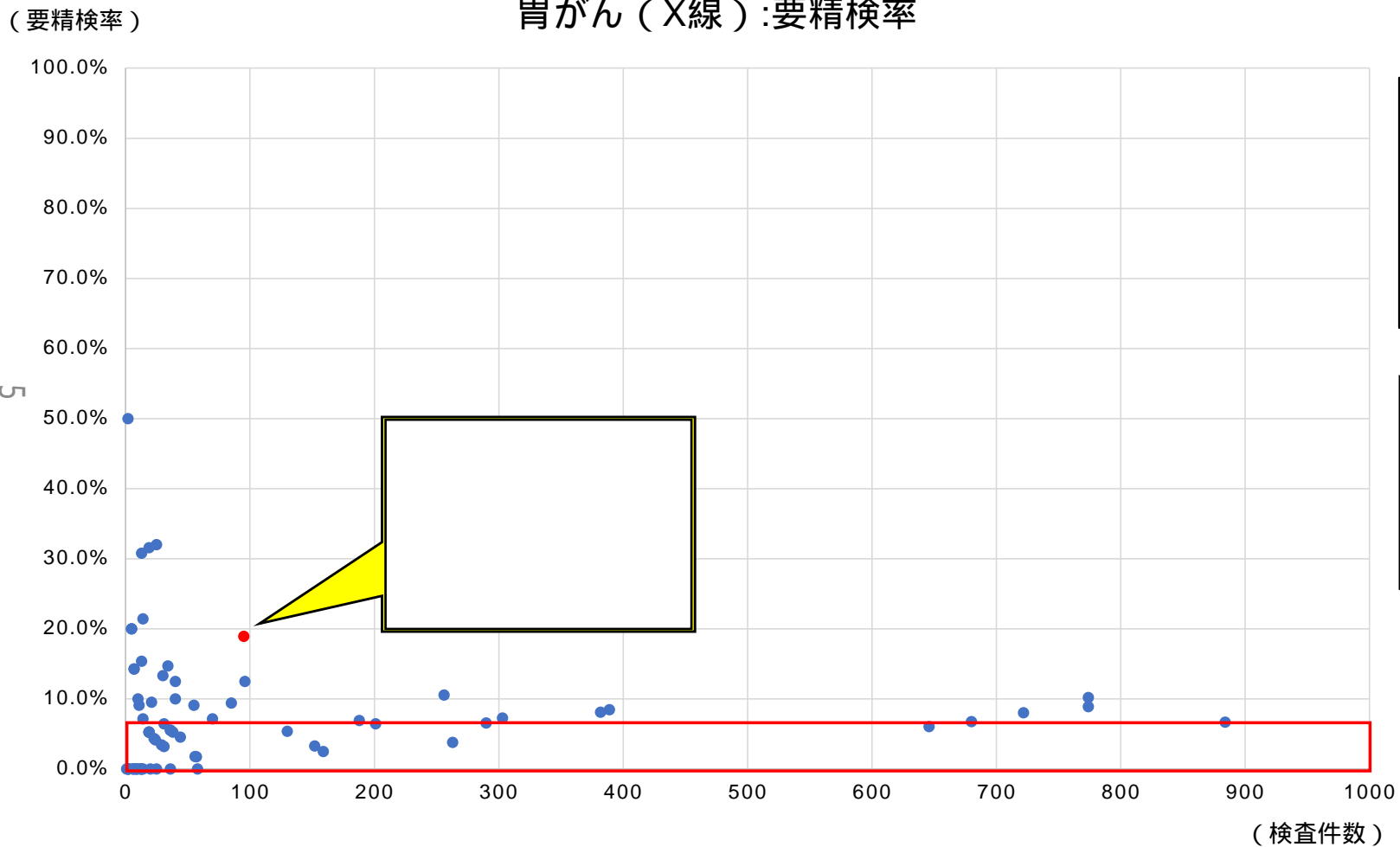
※国が示す基準値はX線検査のためのため、X線検査の数値を参考として記載。

胃がん内視鏡	受診者数	要精検者数	精検受診者数	がん発見数 (再掲)	早期がん数	要精検率	精検受診率	がん発見率	早期がん割合	陽性反応的中度	【検診機関回答】 1. 要精検率が基準値を上回る要因は？ 有症状の方も意向により検査可とし、がん検診として計上しているため 異常があれば、がん疑い以外の方も要精密検査としているため 検診受診者が高齢の方ばかりのため その他	2. ご意見等

胃がん検診に関する令和7年度個別ヒアリング結果：

令和4年度検診における要精検率の分布図：検診機関別

胃がん（X線）：要精検率



< 検出条件 >

- ・ 検査件数50件以上かつ
要精検率が基準値の倍
(14.2%) 以上
- ・ 要精検率(%)と検査件数の
積が大きいものから順に抽出

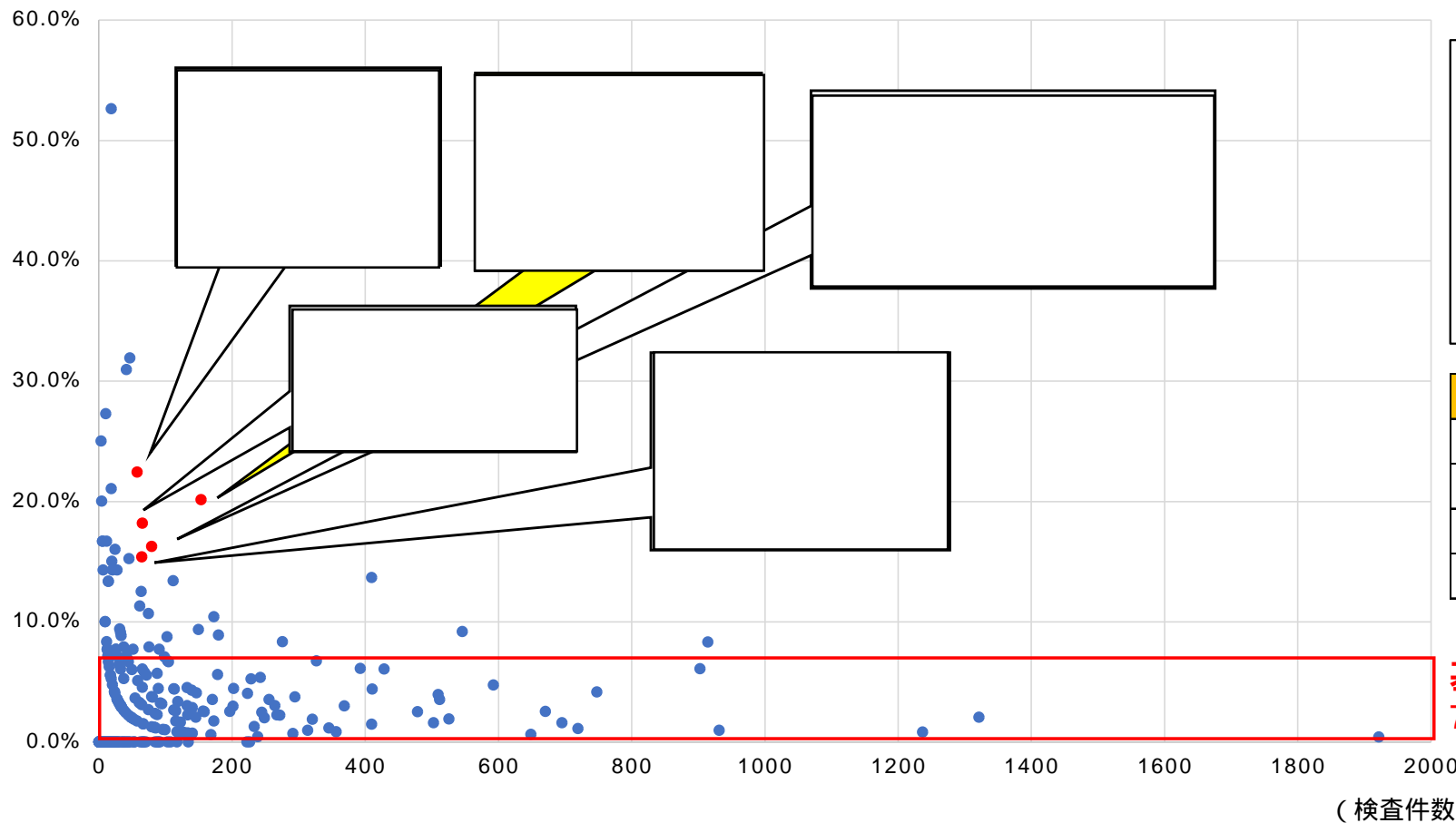
精度管理指標	基準値
要精検率	7.1% 以下
精検受診率	90.0% 以上
がん発見率	0.13% 以上
陽性反応的中度	1.9% 以上

基準値
7.1%以下

令和4年度検診における要精検率の分布図：検診機関別

胃がん(内視鏡)：要精検率

(要精検率)



< 検出条件 >

- ・ 検査件数50件以上かつ
要精検率が基準値
(参考値としてX線検査の数値
準用)の(14.2%)以上
- ・ 要精検率(%)と検査件数の
積が大きいものから順に抽出

精度管理指標	基準値
要精検率	7.1% 以下
精検受診率	90.0% 以上
がん発見率	0.13% 以上
陽性反応的中度	1.9% 以上

基準値(参考)
7.1%以下

国が示す基準値はX線検査のためのため、X線検査の数値を参考として記載。

令和4年度胃がん(X線)検診におけるプロセス指標値：市町別・医療圏別

市町名	受診者数	要精検者数	精検受診者数	がん発見数	早期がん発見数	要精検率	精検受診率	がん発見率	早期がん発見割合	陽性反応の中度
長崎市	482	32	27	1	1	6.6%	84%	0.21%	100.0%	3.1%
佐世保市	979	101	85	1	0	10.3%	84%	0.10%	0.0%	1.0%
島原市	294	29	28	0	0	9.9%	97%	0.00%		0.0%
諫早市	438	23	16	0	0	5.3%	70%	0.00%		0.0%
大村市	141	8	8	0	0	5.7%	100%	0.00%		0.0%
平戸市	439	33	29	1	1	7.5%	88%	0.23%	100.0%	3.0%
松浦市	680	46	42	1	0	6.8%	91%	0.15%	0.0%	2.2%
対馬市	188	13	11	1	1	6.9%	85%	0.53%	100.0%	7.7%
宍岐市	21	2	2	0	0	9.5%	100%	0.00%		0.0%
五島市	722	58	54	2	0	8.0%	93%	0.28%	0.0%	3.4%
西海市	774	69	60	3	1	8.9%	87%	0.39%	33.3%	4.3%
雲仙市	170	24	16	0	0	14.1%	67%	0.00%		0.0%
南島原市	330	16	16	0	0	4.8%	100%	0.00%		0.0%
長与町	336	18	16	0	0	5.4%	89%	0.00%		0.0%
時津町	319	11	7	0	0	3.4%	64%	0.00%		0.0%
東彼杵町	382	31	28	1	0	8.1%	90%	0.26%	0.0%	3.2%
川棚町	646	39	31	0	0	6.0%	79%	0.00%		0.0%
波佐見町	303	22	22	0	0	7.3%	100%	0.00%		0.0%
小値賀町	85	8	1	0	0	9.4%	13%	0.00%		0.0%
佐々町	884	59	51	0	0	6.7%	86%	0.00%		0.0%
新上五島町	96	12	10	0	0	12.5%	83%	0.00%		0.0%
長崎県	8,709	654	560	11	4	7.5%	86%	0.13%	36.4%	1.7%

市町名	受診者数	要精検者数	精検受診者数	がん発見数	早期がん発見数	要精検率	精検受診率	がん発見率	早期がん発見割合	陽性反応の中度
長崎医療圏	1,911	130	110	4	2	6.8%	85%	0.21%	50.0%	3.1%
佐世保県北医療圏	2,982	239	207	3	1	8.0%	87%	0.10%	33.3%	1.3%
県央医療圏	1,910	123	105	1	0	6.4%	85%	0.05%	0.0%	0.8%
県南医療圏	794	69	60	0	0	8.7%	87%	0.00%		0.0%
五島医療圏	722	58	54	2	0	8.0%	93%	0.28%	0.0%	3.4%
上五島医療圏	181	20	11	0	0	11.0%	55%	0.00%		0.0%
宍岐医療圏	21	2	2	0	0	9.5%	100%	0.00%		0.0%
対馬医療圏	188	13	11	1	1	6.9%	85%	0.53%	100.0%	7.7%

令和4年度胃がん（内視鏡）検診におけるプロセス指標値：市町別・医療圏別

市町名	受診者数	要精検者数	精検受診者数	がん発見数	早期がん発見数	要精検率	精検受診率	がん発見率	早期がん発見割合	陽性反応の中度
長崎市	8,805	496	491	26	18	5.6%	99%	0.30%	69.2%	5.2%
佐世保市	10,418	267	265	33	26	2.6%	99%	0.32%	78.8%	12.4%
島原市	1,264	38	38	4	3	3.0%	100%	0.32%	75.0%	10.5%
諫早市	5,239	89	89	15	5	1.7%	100%	0.29%	33.3%	16.9%
大村市	1,652	29	27	3	2	1.8%	93%	0.18%	66.7%	10.3%
平戸市	986	40	30	0	0	4.1%	75%	0.00%		0.0%
松浦市	134	0	0	0	0	0.0%		0.00%		
対馬市	2,256	97	97	5	3	4.3%	100%	0.22%	60.0%	5.2%
壱岐市	662	24	23	2	0	3.6%	96%	0.30%	0.0%	8.3%
五島市	87	3	3	0	0	3.4%	100%	0.00%		0.0%
西海市	185	6	5	0	0	3.2%	83%	0.00%		0.0%
雲仙市	553	24	14	3	3	4.3%	58%	0.54%	100.0%	12.5%
南島原市	354	13	6	2	1	3.7%	46%	0.56%	50.0%	15.4%
長与町	747	16	14	2	1	2.1%	88%	0.27%	50.0%	12.5%
時津町	207	19	19	0	0	9.2%	100%	0.00%		0.0%
東彼杵町	0	0	0	0	0					
川棚町	144	10	10	1	1	6.9%	100%	0.69%	100.0%	10.0%
波佐見町	0	0	0	0	0					
小値賀町	0	0	0	0	0					
佐々町	98	2	2	1	1	2.0%	100%	1.02%	100.0%	50.0%
新上五島町	1,286	60	60	6	5	4.7%	100%	0.47%	83.3%	10.0%
長崎県	35,077	1,233	1,193	103	69	3.5%	97%	0.29%	67.0%	8.4%

市町名	受診者数	要精検者数	精検受診者数	がん発見数	早期がん発見数	要精検率	精検受診率	がん発見率	早期がん発見割合	陽性反応の中度
長崎医療圏	9,944	537	529	28	19	5.4%	99%	0.28%	67.9%	5.2%
佐世保県北医療圏	11,636	309	297	34	27	2.7%	96%	0.29%	79.4%	11.0%
県央医療圏	7,035	128	126	19	8	1.8%	98%	0.27%	42.1%	14.8%
県南医療圏	2,171	75	58	9	7	3.5%	77%	0.41%	77.8%	12.0%
五島医療圏	87	3	3	0	0	3.4%	100%	0.00%		0.0%
上五島医療圏	1,286	60	60	6	5	4.7%	100%	0.47%	83.3%	10.0%
壱岐医療圏	662	24	23	2	0	3.6%	96%	0.30%	0.0%	8.3%
対馬医療圏	2,256	97	97	5	3	4.3%	100%	0.22%	60.0%	5.2%

(案)

○医政第〇〇〇号

令和〇年〇月〇日

(検診機関名) 様

長崎県保健医療対策協議会がん対策部会
専門委員会 がん委員長
長崎県医療政策課長
(公 印 省 略)

令和 4 年度検診に係る「プロセス指標値」の調査の結果について (依頼)

日頃より、本県のがん対策の推進につきまして、格別のご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、令和 7 年 8 月 2 2 日付け 7 医政第 2 5 5 号医療政策課長通知により、令和 6 年度「がん検診の事業評価のためのチェックリスト」の遵守状況並びに令和 4 年度検診に係る「プロセス指標値」に基づく評価結果をフィードバックしたところです。

ご承知のとおり、プロセス指標値については、検診の種別で適切な「基準値」が示されております (詳細は、別紙「参考：対向型検診と精度管理について」参照)。

本県では、県内におけるがん検診実施体制の現状及び今後の課題を把握することを目的として、県 がん委員会で協議を行い、要精検率が「基準値」を大きく上回る医療機関を対象に、その要因について調査をすることとしております。

つきましては、ご多忙のところ誠に恐縮ではございますが、別紙の回答用紙により、 月 日 ()までにご回答くださいますようお願いいたします。

なお、ご提出いただいた回答内容につきましては、県 がん委員会委員に共有させていただきますので、あらかじめご了承願います。

〒 8 5 0 - 8 5 7 0

長崎県長崎市尾上町 3 - 1

長崎県福祉保健部医療政策課がん・疾病対策班 木原

電話：0 9 5 - 8 9 5 - 2 4 6 7

(案)

(別紙)

回答用紙

長崎県福祉保健部医療政策課
がん・疾病対策班 木原 行
FAX 095-895-2573

【 / () ✕ 】
FAX、郵送可

医療機関名： _____

回答者名： _____

連絡先： _____

1. 別添 要精検率の分布図において、貴院は基準値を超える結果にありますが、考えられる要因ございましたらご選択ください。

- 有症状の方も意向により検査可とし、がん検診として計上しているため。
- 異常があれば、がん疑い以外の方も要精密検査としているため。
- 検診受診者が高齢の方ばかりのため。
- その他 ((以下に理由をご記載ください。))

2. ご意見等ございましたらご記載ください。

ご回答ありがとうございました。

ご回答いただいた内容について、必要に応じて詳細をお尋ねする場合がございます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。