

事業報告

聖隷健康診断センター

聖隷健康診断センター 東伊場クリニック

聖隷予防検診センター

地域・企業健診センター

聖隷健康サポートセンター *Shizuoka*

聖隷静岡健診クリニック

本日の内容



1. 事業実績

- 2022年度 受診者数・健診種別の年度推移
- 2021年度 がん発見数（性別・年代別）
- 2021年度 がん検診プロセス指標
- 2022年度 生活習慣病検査項目の精密検査状況
- 2022年度 特定保健指導実績

2. お知らせ・ご案内

受診者数・健診種別の 年度推移

2022年度受診者数

(人)

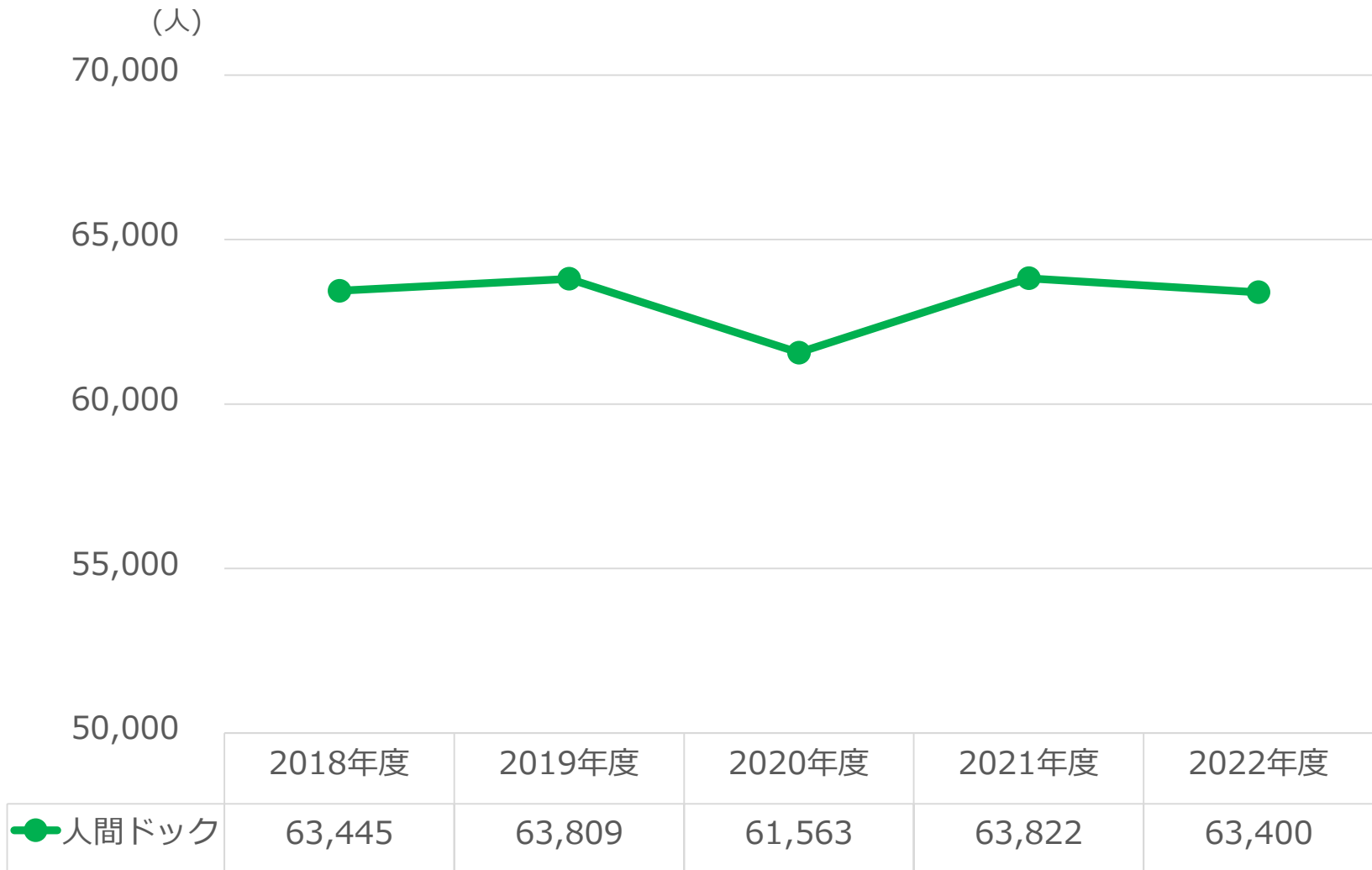
健診種類	内訳		計	前年度比
人間ドック (※1)			63,400	99.3%
PET健診			197	84.9%
一般健康診断 (※2)	施設内	95,808	377,064	102.1%
	巡回	281,256		
婦人科検診 (※3)	施設内	86,393	141,260	99.0%
	巡回	54,867		
特殊健康診断	施設内	5,333	53,982	102.4%
	巡回	48,649		
合計			635,903	101.1%

※1 一日人間ドック・脳ドック・スペシャルドック・プレミアムドック・MCIドック・MCIスペシャルドック

※2 定期健康診断・特定健康診査・がん検診（乳がん検診・子宮頸がん検診を除く）等

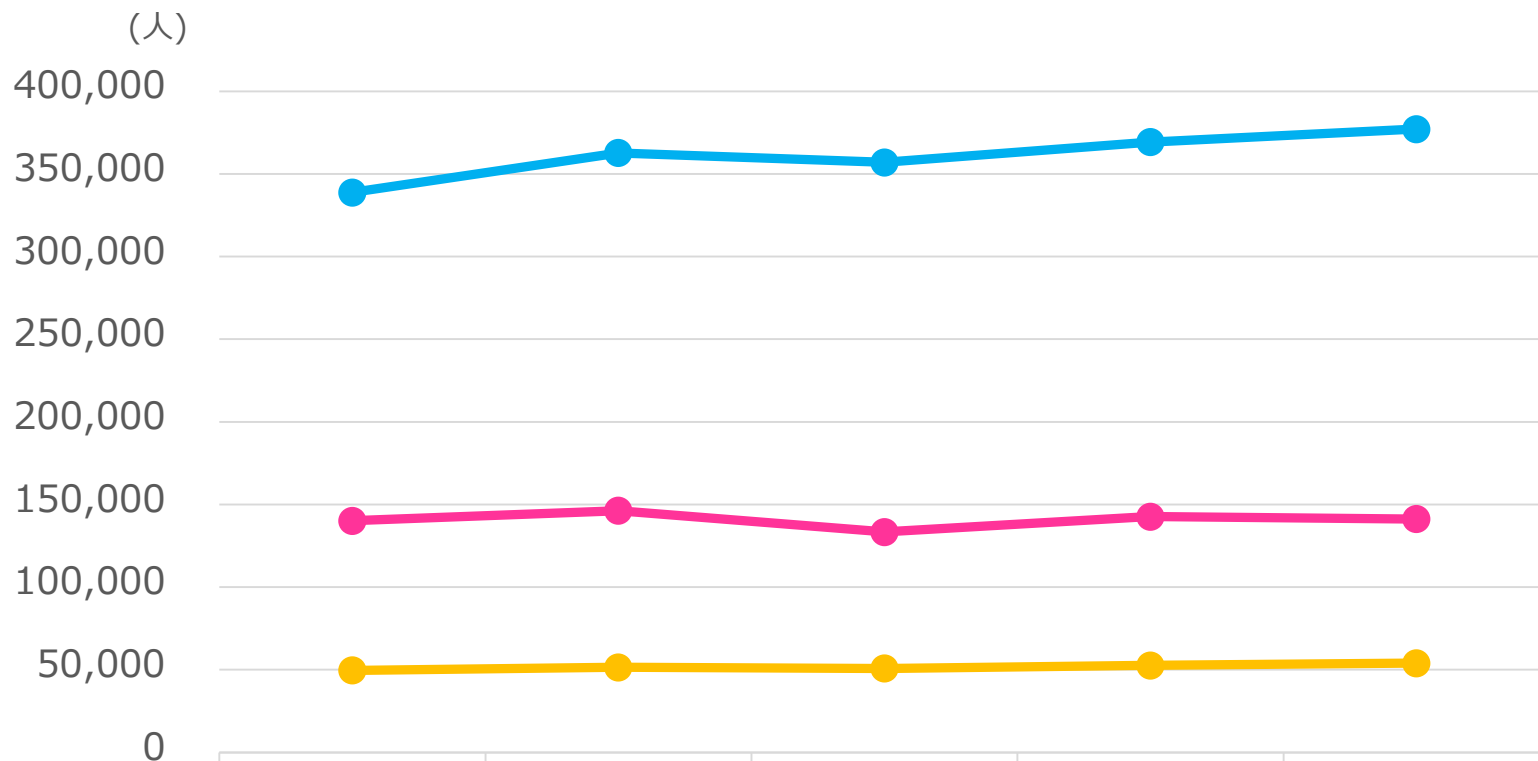
※3 乳がん検診・子宮頸がん検診

受診者数の推移（人間ドック）



受診者数の推移

(一般健康診断・婦人科検診・特殊健康診断)



	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
● 一般健康診断	338,829	362,683	356,972	369,276	377,064
● 婦人科検診	140,186	146,307	133,357	142,687	141,260
● 特殊健康診断	49,685	51,494	50,852	52,707	53,982

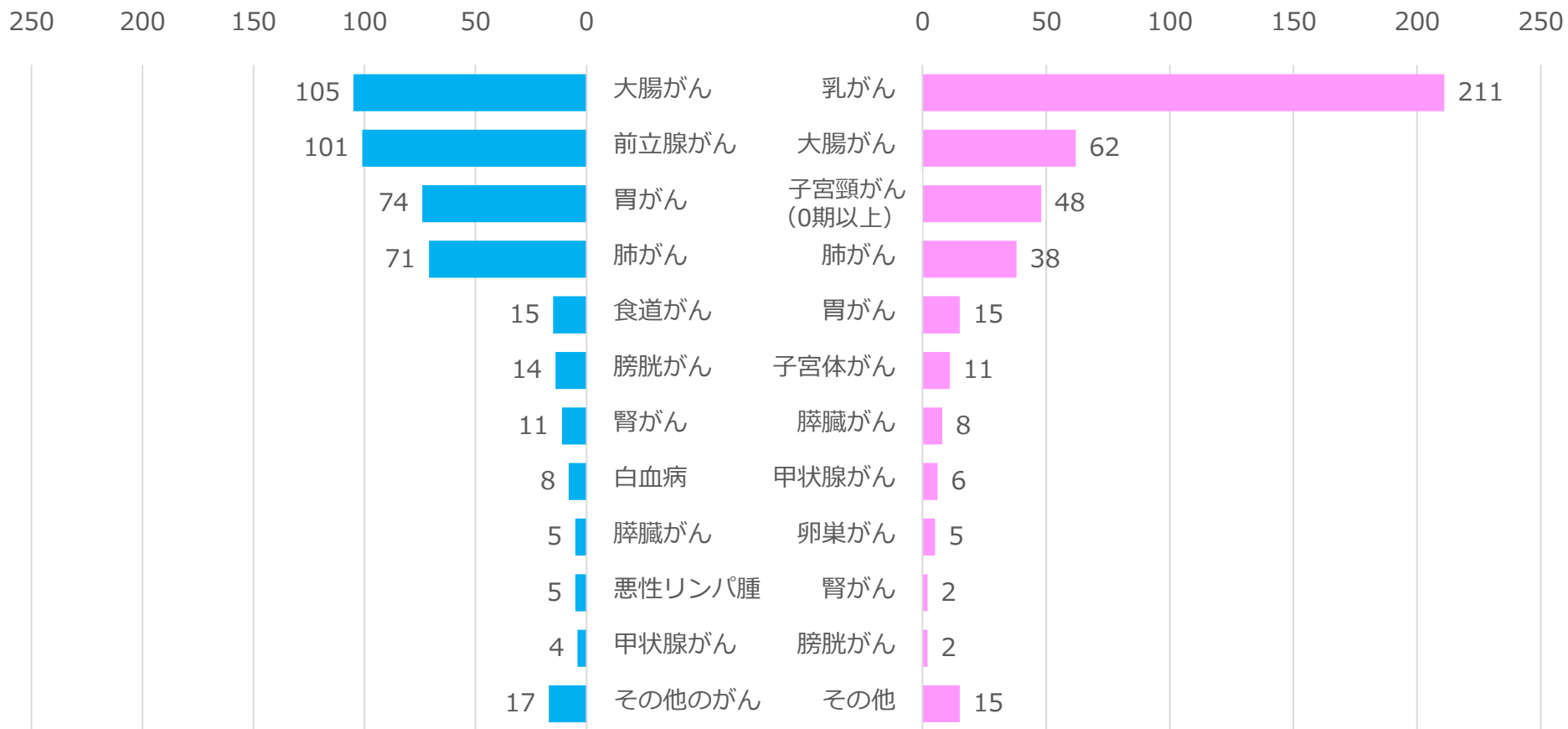
がん発見数（性別・年代別） がん検診 プロセス指標

2021年度がん発見数

発見総数：853（件）

男性

女性



がん罹患数の順位（2019年）

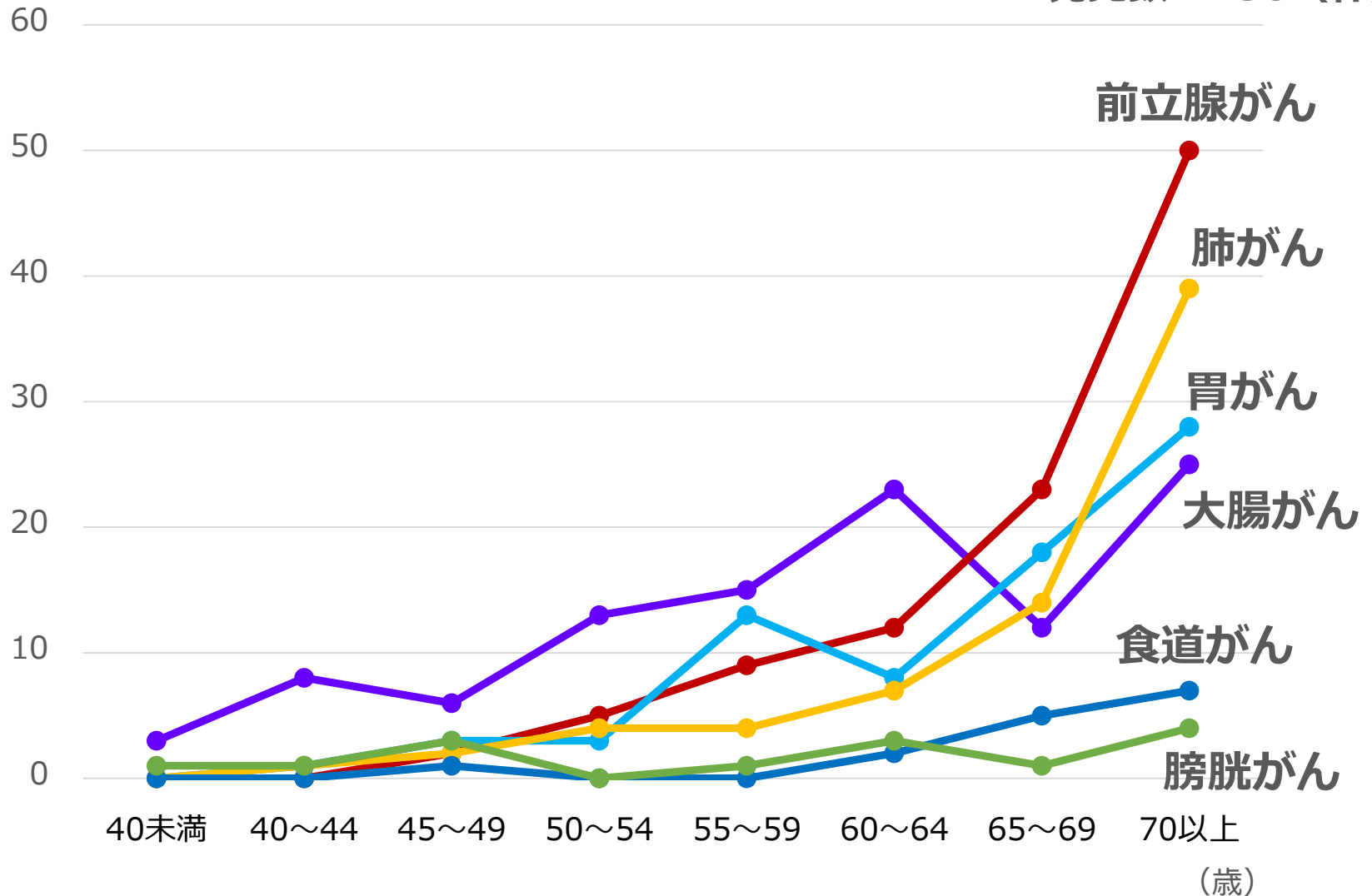
【男性】 1位：前立腺 2位：大腸 3位：胃 4位：肺 5位：肝臓

【女性】 1位：乳房 2位：大腸 3位：肺 4位：胃 5位：子宮

出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」（全国がん登録）

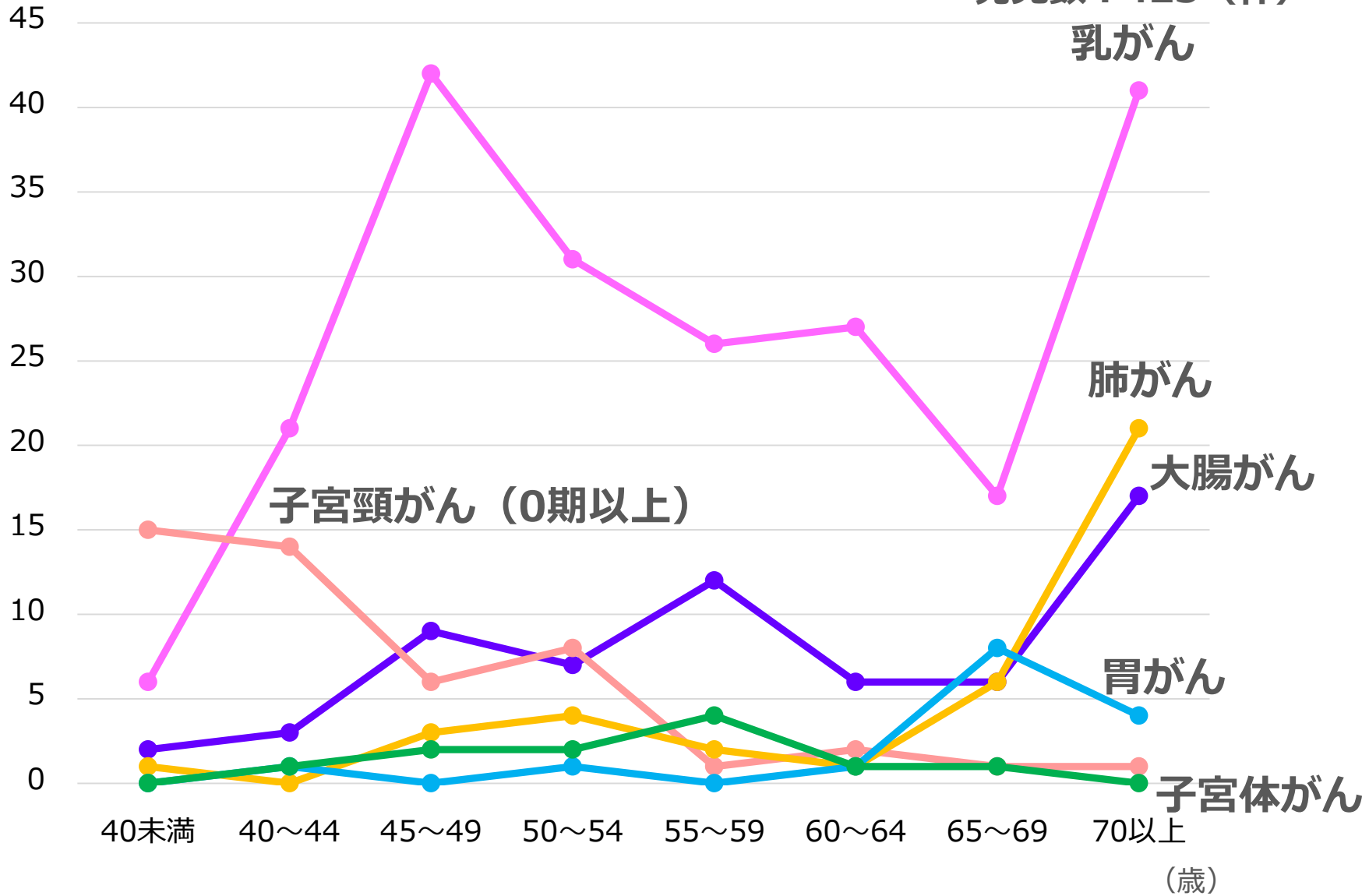
年代別がん発見数上位6部位（男性）

発見数：430（件）



年代別がん発見数上位6部位（女性）

発見数：423（件）



2021年度がん検診 プロセス指標

胃がん検診（胃X線）

集計対象：40～74歳

静岡県※2 31/43,658 (0.07%)
(2020年度)

実施対象	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	発見がん数		がん発見率		陽性反応的中度
						がん数	うち早期がん数	発見率	うち早期がん割合	
地域	20,144	856	4.2%	728	85.0%	12	5	0.06%	41.7%	1.4%
職域	79,200	2,245	2.8%	1,402	62.4%	24	12	0.03%	50.0%	1.1%
地域+職域	99,344	3,101	3.1%	2,130	68.7%	36	17	0.04%	47.2%	1.2%
許容値※1			11.0%以下		70.0%以上			0.11%以上		1.0%以上

胃がん検診（胃内視鏡）

集計対象：40～74歳
*静岡県
集計対象50～74歳

静岡県※2 39/25,998 (0.15%)
(2020年度)

実施対象	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	発見がん数		がん発見率		陽性反応的中度
						がん数	うち早期がん数	発見率	うち早期がん割合	
地域	4,049	206	5.1%	205	99.5%	9	9	0.22%	100.0%	4.4%
職域	17,117	675	3.9%	668	99.0%	28	26	0.16%	92.9%	4.1%
地域+職域	21,166	881	4.2%	873	99.1%	37	35	0.17%	94.6%	4.2%

※1 厚生労働省 今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について報告（平成20年3月）

※2 国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」Seirei Health Care Divison 11

大腸がん検診（便潜血）

集計対象：40～74歳

静岡県※2 326/165,729 (0.20%)
(2020年度)

実施対象	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	発見がん数		がん発見率		陽性反応的中度
						がん数	うち早期がん数	発見率	うち早期がん割合	
地域	37,772	1,776	4.7%	1,329	74.8%	38	27	0.10%	71.1%	2.1%
職域	135,604	5,992	4.4%	3,389	56.6%	106	68	0.08%	64.2%	1.8%
地域+職域	173,376	7,768	4.5%	4,718	60.7%	144	95	0.08%	66.0%	1.9%
許容値※1			7.0%以下		70.0%以上			0.13%以上		1.9%以上

肺がん検診（胸部X線）

集計対象：40～74歳

静岡県※2 38/182,512 (0.02%)
(2020年度)

実施対象	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	発見がん数		がん発見率		陽性反応的中度
						がん数	うち臨床病期0～I期	発見率	うち臨床病期0～I割合	
地域	51,695	923	1.8%	852	92.3%	23	14	0.04%	60.9%	2.5%
職域	161,752	2,052	1.3%	1,658	80.8%	33	19	0.02%	57.6%	1.6%
地域+職域	213,447	2,975	1.4%	2,510	84.4%	56	33	0.03%	58.9%	1.9%
許容値※1			3.0%以下		70.0%以上			0.03%以上		1.3%以上

※1 厚生労働省 今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について報告（平成20年3月）

※2 国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」 Seirei Health Care Divison 12

乳がん検診（マンモグラフィ）

集計対象：40～74歳

静岡県※2 188/72,107 (0.26%)
(2020年度)

実施対象	受診者数	要精検者数	要精検率	精検 受診者数	精検 受診率	発見がん数		がん発見率		陽性反応 的中度
						がん数	うち 早期がん数	発見率	うち 早期がん割合	
地域	24,705	643	2.6%	620	96.4%	80	60	0.32%	75.0%	12.4%
職域	20,767	536	2.6%	493	92.0%	42	32	0.20%	76.2%	7.8%
地域+職域	45,472	1,179	2.6%	1,113	94.4%	122	92	0.27%	75.4%	10.3%
許容値※1			11.0% 以下		80.0% 以上			0.23% 以上		2.5% 以上

子宮頸がん検診（子宮頸部細胞診）

集計対象：20～74歳

静岡県※2 11/116,872 (0.01%)
(2020年度)

実施対象	受診者数	要精検者数	要精検率	精検 受診者数	精検 受診率	発見がん数		がん発見率		陽性反応的中度	
						0期 以上	I期 以上	0期 以上	I期 以上	0期 以上	I期 以上
地域	29,420	184	0.6%	159	86.4%	20	3	0.07%	0.01%	10.9%	1.6%
職域	29,953	319	1.1%	264	82.8%	23	3	0.08%	0.01%	7.2%	0.9%
地域+職域	59,373	503	0.8%	423	84.1%	43	6	0.07%	0.01%	8.5%	1.2%
許容値※1			1.4% 以下		70.0% 以上			0.05% 以上		4.0% 以上	

※1 厚生労働省 今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について報告（平成20年3月）

※2 国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」Seirei Health Care Divison 13

生活習慣病検査項目の 精密検査状況

生活習慣病項目 要精検率・精検受診率 (前年度との比較)

要精検率

脂質代謝



血压

2.72%

糖代謝

2.35%

1.84%

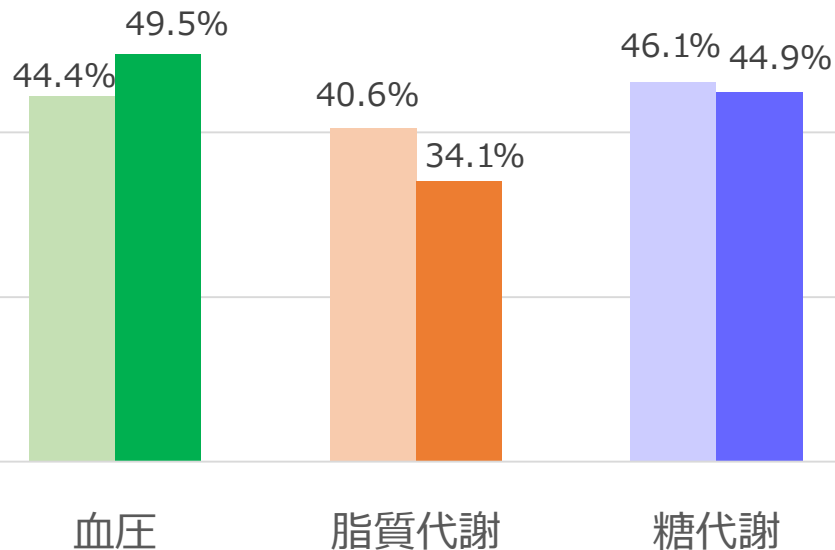
1.15%

2021年度

2022年度

精検受診率

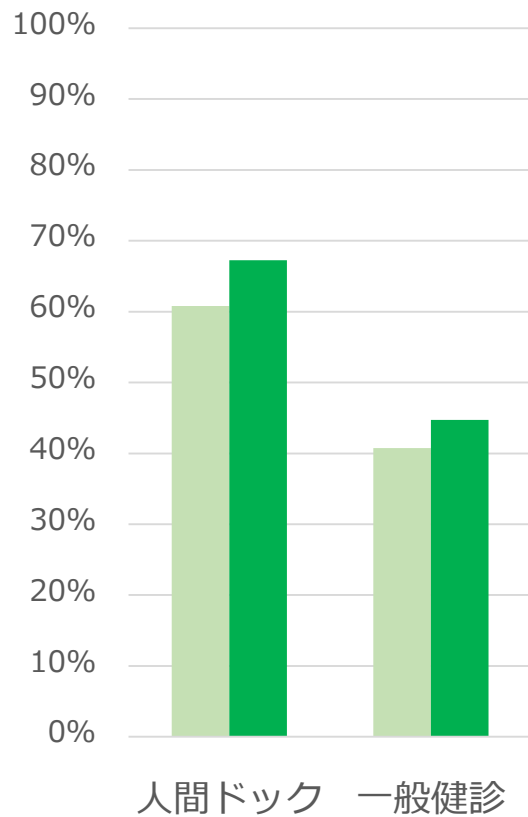
2021年度 2022年度



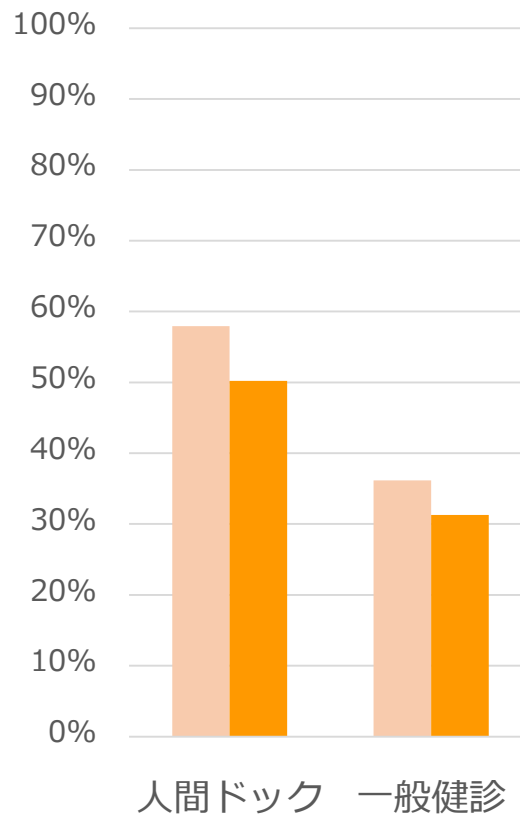
生活習慣病項目 精検受診率 (人間ドック・一般健診での比較)

2021年度精検受診率 2022年度精検受診率

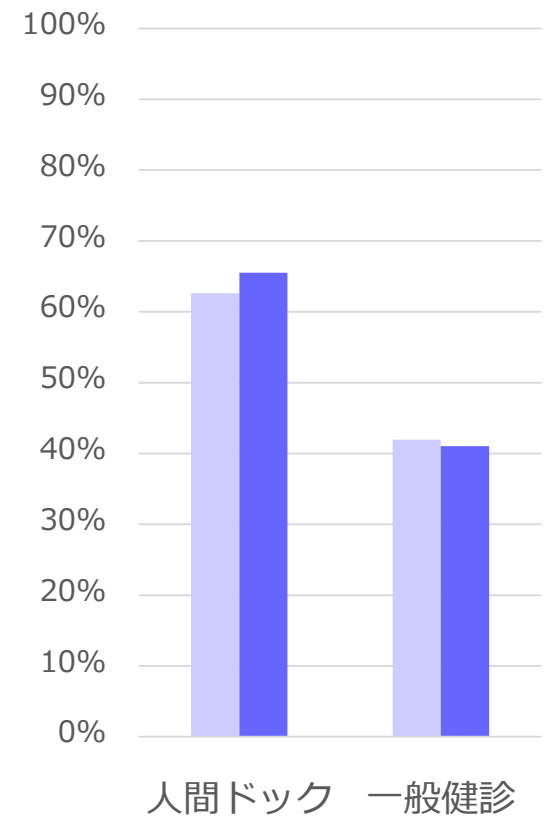
血圧



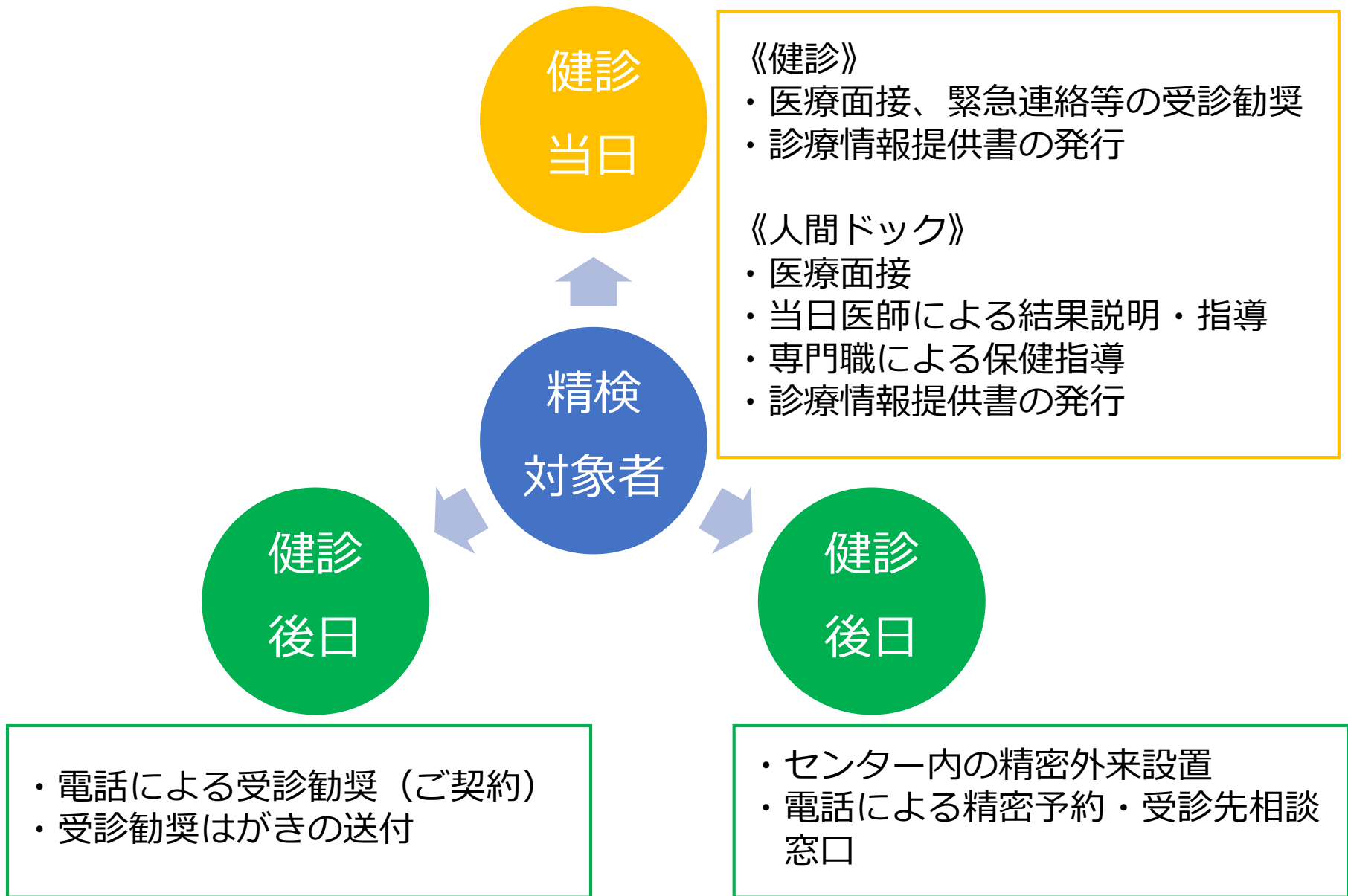
脂質代謝



糖代謝



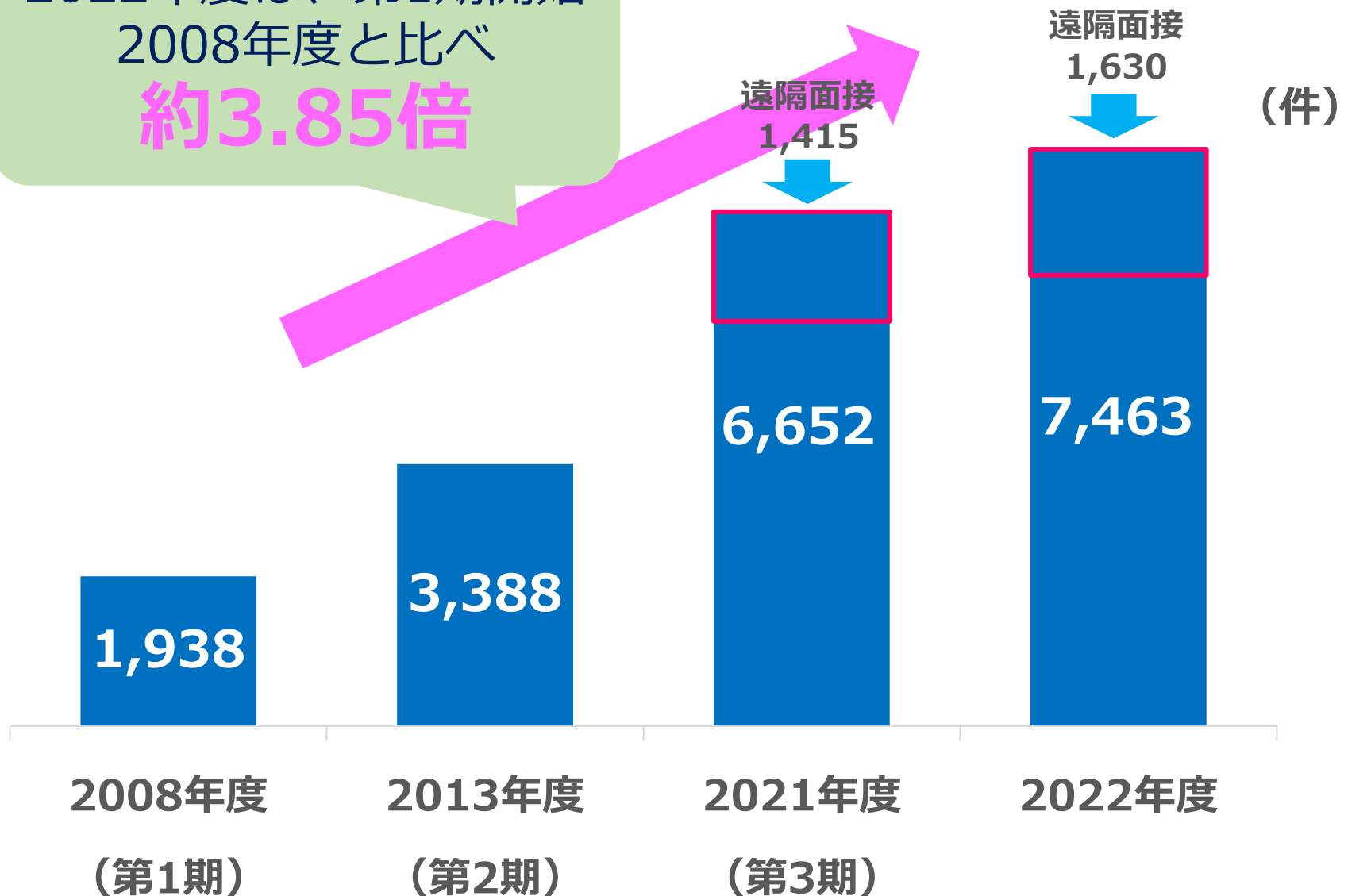
精密検査へのフォローアップ



特定保健指導実績

特定保健指導初回面接実施数の推移

2022年度は、第1期開始
2008年度と比べ
約3.85倍



お知らせ・ご案内

健康診断・人間ドックの結果帳票類・請求関連書類の電子化について

私たち聖隷保健事業部はSDGsの取り組みとして、DXによる資源・エネルギーの削減を目指します

《現在の紙媒体の運用》



年間44万人以上の結果のほとんどを紙に出力し、個人や企業・団体様へ送付

《帳票類の電子化・クラウドサービスの導入へ》



- ◆ 電子化することで約800万枚の紙を削減
= 🌳 800本に相当
- ◆ 保存後に焼却された場合のCO² = 約 1 トン

《帳票類の電子化・クラウドサービスのメリット》

- 👍 個人結果：モバイル端末に保存でき医療機関受診時に提示するなどの利便性が向上します
- 👍 企業・団体用帳票：PDF上での検索機能が可能になります
電子保存により紙媒体のファイリングや保存が不要になります

《運用開始時期》

- ◆ 請求書・企業/団体用結果帳票：2024年度中の開始で開発中
- ◆ 個人用結果：2025年度中にサービス開始を予定

ご清聴ありがとうございました