

令和元年度 東京都がん検診精度管理評価事業調査結果一覧

1 調査の概要

- ◇62区市町村を対象に調査を実施（回収率100%）
- ◇東京都の地域事情を鑑み、職域で受診機会のある方や、人間ドックを受診する方等を考慮するため、検診対象者数の算出に当たっては対象人口率を用いている（厚生労働省所管「地域保健・健康増進事業」とは異なる。）。
- ◇集計等については東京都がん検診センターに委託

◀調査項目▶

- ①令和元年度がん検診の実施状況（詳細は資料2-2~3）
- ②令和元年度がん検診の実施状況 追加調査（保険種別による受診制限、隔年検診での受診勧奨、同時実施の検診（健診））（詳細は資料2-4）
- ③平成29年度プロセス指標の状況（計数）（詳細は資料2-5）
- ④平成30年度受診率の状況（計数）（詳細は資料2-6）
- ⑤平成27・28・29年度調査結果（詳細は資料2-7）
- ⑥平成30年度・令和元年度区市町村における「事業評価のためのチェックリスト」実施状況等※（詳細は資料3-1~7）

※ 国立がん研究センターによる平成30年度・令和元年度「市区町村におけるがん検診チェックリストの使用に関する実態調

2 調査の結果

(1) がん検診の実施状況

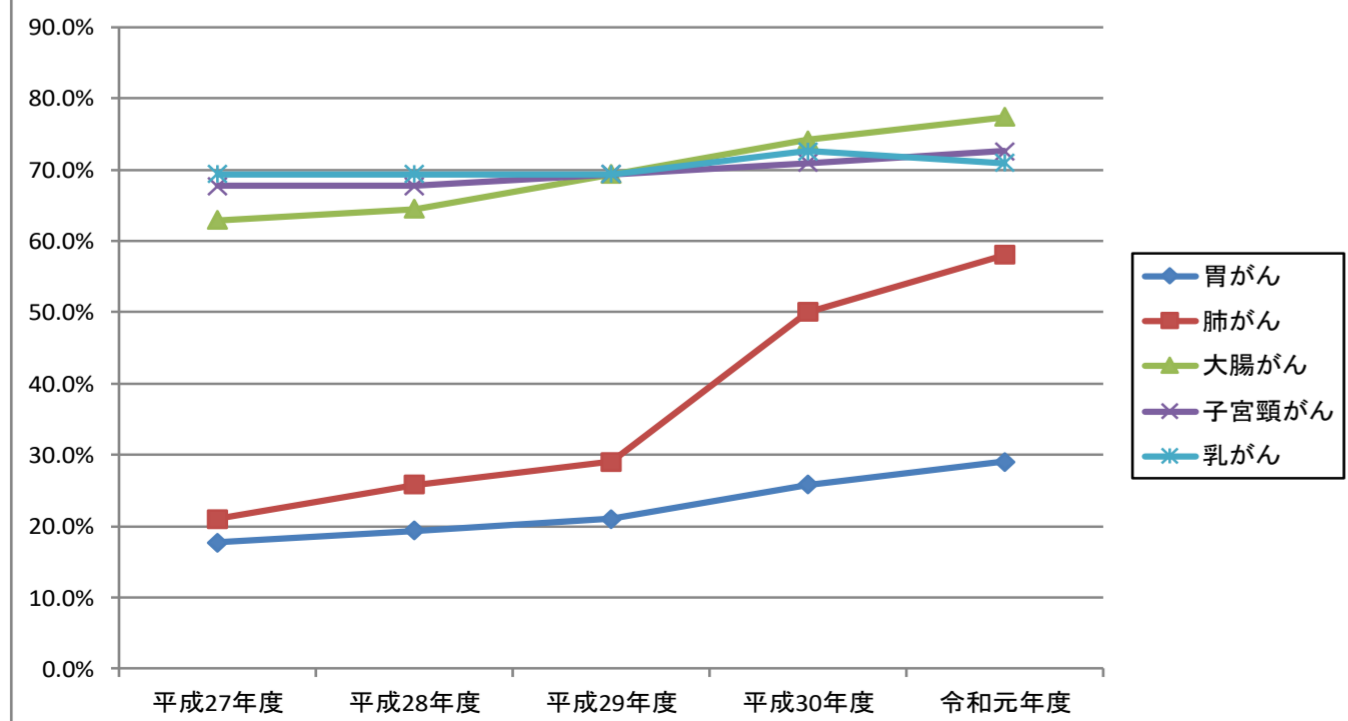
指針を完全遵守して実施している自治体数（割合）の推移

※指針に基づく検診を年齢・間隔を遵守して実施し、かつ指針外の検査を実施していない自治体

		平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
胃がん検診	胃部X線及び胃内視鏡	11(17.7%)	12(19.4%)	13(21.0%)	16(25.8%)	18(29.0%)
肺がん検診	胸部X線及び喀痰細胞診	13(21.0%)	16(25.8%)	18(29.0%)	31(50.0%)	36(58.1%)
大腸がん検診	便潜血反応検査	39(62.9%)	40(64.5%)	43(69.4%)	46(74.2%)	48(77.4%)
子宮頸がん検診	細胞診	42(67.7%)	42(67.7%)	43(69.4%)	44(71.0%)	45(72.6%)
乳がん検診	視触診及びマンモグラフィ	43(69.4%)	43(69.4%)	43(69.4%)	45(72.6%)	44(71.0%)

(平成30年度・令和元年度比較で改善した値は背景色を黄色で記載)

指針を完全遵守して実施している自治体数(割合)



(2) プロセス指標の状況

※ がん種毎に、指針に示す検診方法を提供する自治体のみ集計。精検受診率+精検未受診率+精検未把握率 = 100%

	年度	胃がん検診		肺がん検診	大腸がん検診	子宮頸がん検診	乳がん検診
		エックス線	内視鏡				
受診率	30年度	10.2%	10.4%	21.6%	18.6%	20.3%	
	29年度	9.4%	9.8%	22.0%	19.0%	20.9%	
	28年度	9.2%	9.9%	22.4%	19.8%	21.6%	
要精検率	29年度	9.6%	7.6%	1.8%	7.8%	2.5%	8.5%
	28年度	9.9%	7.1%	2.0%	7.9%	2.3%	9.1%
精検受診率	29年度	73.1%	93.9%	71.5%	56.1%	67.6%	85.0%
	28年度	72.7%	92.1%	67.0%	53.3%	71.1%	84.7%
精検未受診率	29年度	5.2%	0.4%	4.3%	13.4%	3.5%	3.3%
	28年度	4.7%	5.0%	3.5%	14.5%	3.5%	2.6%
精検未把握率	29年度	21.7%	5.6%	24.1%	30.6%	28.9%	11.7%
	28年度	22.5%	3.0%	29.5%	32.1%	25.4%	12.7%
陽性反応適中度	29年度	1.5%	4.0%	3.1%	2.8%	1.2%	4.6%
	28年度	1.3%	2.8%	2.2%	2.9%	1.5%	4.0%
がん発見率	29年度	0.14%	0.30%	0.05%	0.22%	0.03%	0.39%
	28年度	0.13%	0.20%	0.04%	0.23%	0.04%	0.36%

(平成28年度・29年度比較(受診率のみ平成30年度も比較)で改善した値は背景色を黄色で記載)

【過去5年推移グラフ】

