

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査」(国立がん研究センター実施)結果に基づく都内各区市町村のチェックリスト実施状況について

肺がん検診 【個別】	1 検診対象者				2 受診者の情報管理		3 受診者・要精検者への説明			4 精検結果の把握、精検未受診者の特定と受診勧奨						5 地域保健・健康増進事業報告					6 検診機関【医療機関】の質の担保						CL実施率 (元年度実施体制)	
	問1-1	問1-2	問1-2-1	問1-3	問2-1	問2-2	問3-1	問3-2	問3-2-1	問4-1	問4-2	問4-3	問4-4	問4-5	問4-6	問5-1	問5-2	問5-3	問5-4	問5-5	問6-1	問6-1-1	問6-1-2	問6-2	問6-2-1	問6-2-2	問6-2-3	
	名簿作成	受診勧奨	再勧奨	対象者数把握	台帳作成	過去5年の受診歴記録	説明資料配付	精検機関一覧提示	結果報告依頼	精検方法・結果把握	結果不明者照会	結果共有	過去5年精検結果記録	未受診者特定	精検受診勧奨	最終報告実施	委託元へ報告要求	委託元へ改善要求	精検機関へ報告要求	精検機関へ改善要求	仕様書に基づき選定	精度管理項目を明記	仕様書遵守	精度管理評価フィードバック	CL遵守フィードバック	プロセス指標フィードバック	改善策フィードバック	
区部 ○の数(A)	17	9	0	17	17	16	9	4	3	13	12	8	12	12	9	17	17	16	15	15	15	5	4	3	1	3	1	270
区部 母数(B)	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	442	
区部 CL実施率(A/B)	100.0%	52.9%	0.0%	100.0%	100.0%	94.1%	52.9%	23.5%	17.6%	76.5%	70.6%	47.1%	70.6%	70.6%	52.9%	100.0%	100.0%	94.1%	88.2%	88.2%	88.2%	29.4%	23.5%	17.6%	5.9%	17.6%	5.9%	61.1%
多摩部 ○の数(C)	8	1	0	8	8	7	5	4	3	7	7	4	6	7	6	8	8	8	7	7	8	6	2	2	0	2	2	141
多摩部 母数(D)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	208
多摩部 CL実施率(C/D)	100.0%	12.5%	0.0%	100.0%	100.0%	87.5%	62.5%	50.0%	37.5%	87.5%	87.5%	50.0%	75.0%	87.5%	75.0%	100.0%	100.0%	100.0%	87.5%	87.5%	100.0%	75.0%	25.0%	25.0%	0.0%	25.0%	25.0%	67.8%
島しょ部 ○の数(E)	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9
島しょ部 母数(F)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
島しょ部 CL実施率(E/F)	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	34.6%	
都 ○の数(A+C=G)	26	10	0	26	26	23	14	8	6	21	20	13	18	19	15	26	25	22	23	23	11	6	5	1	5	3	420	
都 母数(B+D=H)	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	676	
都 CL実施率(G/H=ア)	100.0%	38.5%	0.0%	100.0%	100.0%	88.5%	53.8%	30.8%	23.1%	80.8%	76.9%	50.0%	69.2%	73.1%	57.7%	100.0%	96.2%	96.2%	84.6%	88.5%	88.5%	42.3%	23.1%	19.2%	3.8%	19.2%	11.5%	62.1%

◆網掛けの自治体は平成29年度・令和元年度の両年度またはいずれかの年度において検診未実施の自治体

◆実施率算出方法:実施率(○)%=「○(実施した)」と回答した数／CL項目数×100

ただし、問1-2-1「再勧奨」、問8-1~8-1-3「肺がん検診(高危険群への喀痰細胞診)の集計」は実施率の集計対象外

肺がん検診 【個別】	7 受診率の集計				8 肺がん検診(高危険群への喀痰細胞診)の集計				9 要精検率の集計				10 精検受診率・未受診率の集計				11 がん発見率の集計				12 陽性反応適中度の集計				13 早期がん割合の集計				CL実施率 (29年度プロセス指標)		
	問7-1	問7-1-1	問7-1-2	問7-1-3	問8-1	問8-1-1	問8-1-2	問8-1-3	問9-1	問9-1-1	問9-1-2	問9-1-3	問10-1	問10-1-1	問10-1-2	問10-1-3	問10-2	問11-1	問11-1-1	問11-1-2	問11-1-3	問12-1	問12-1-1	問12-1-2	問12-1-3	問13-1	問13-1-1	問13-1-2	問13-1-3		
	受診率の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別	高危険群割合等の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別	要精検率の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別	精検受診率の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別	精検未受診率	がん発見率の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別	陽性反応適中度の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別	早期がん割合の集計	性別・5歳階級別	検診機関別	検診受診歴別		
区部 ○の数(A)	15	15	13	13	7	7	6	5	13	13	11	10	13	13	10	10	12	13	13	10	10	13	13	10	10	11	11	9	8	317	
区部 母数(B)	15	15	15	15	14	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	431		
区部 CL実施率(A/B)	100.0%	100.0%	86.7%	86.7%	50.0%	50.0%	42.9%	35.7%	86.7%	86.7%	73.3%	66.7%	86.7%	86.7%	66.7%	66.7%	80.0%	86.7%	86.7%	66.7%	66.7%	86.7%	86.7%	66.7%	66.7%	73.3%	73.3%	60.0%	53.3%	73.5%	
多摩部 ○の数(C)	6	6	6	6	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	161
多摩部 母数(D)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	174
多摩部 CL実施率(C/D)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	92.5%		
島しょ部 ○の数(E)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島しょ部 母数(F)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島しょ部 CL実施率(E/F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
都 ○の数(A+C=G)	21	21	19	19	12	12	11	10	19	19	17	16	19	19	16	16	17	19	19	16	16	18	18	15	15	16	16	14	13	478	
都 母数(B+D=H)	21	21	21	21	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	605		
都 CL実施率(G/H=ア)	100.0%	100.0%	90.5%	90.5%	60.0%	60.0%	55.0%	50.0%	90.5%	90.5%	81.0%	76.2%	90.5%	90.5%	76.2%	76.2%	81.0%	90.5%	90.5%	76.2%	76.2%	85.7%	85.7%	71.4%	71.4%	76.2%	76.2%	66.7%	61.9%	79.0%	

CL実施率(全体)は平成29・令和元年度とも検診を実施した場合に記載