

【 東京都 】 肺がん検診 プロセス指標等一覧シート

<国の指針に基づく肺がん検診の実施状況>

対象年齢（40歳以上）	
検査方法（胸部X線検査及び喀痰細胞診）	

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	3,238,533	3,503,591	6,742,124
【東京都調査による対象者率(東京都)：64.8%】			
実際の受診者数	179,248	252,830	432,078

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

対象年齢以外の実施	
左記以外の検査の実施	

<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

対象者の名簿を作成して台帳管理	
個別に受診勧奨	
過去3年間の受診歴を記録	
精検未受診者への精検受診勧奨	

<がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

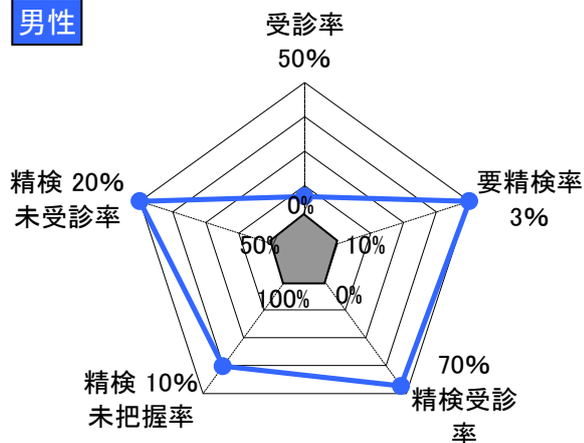
	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%	8.5%	11.1%	9.9%
要精検率	3%以下	3.0%	2.2%	2.5%
精検受診率	70%以上	65.3%	67.1%	66.2%
精検未把握率	10%以下	32.1%	31.1%	31.6%
精検未受診率	20%以下	2.6%	1.9%	2.2%
陽性反応適中度	1.3%以上	2.8%	1.4%	2.1%
がん発見率	0.03%以上	0.08%	0.03%	0.05%

* 文京区、中野区、北区、町田市は未実施のため集計には含まない。

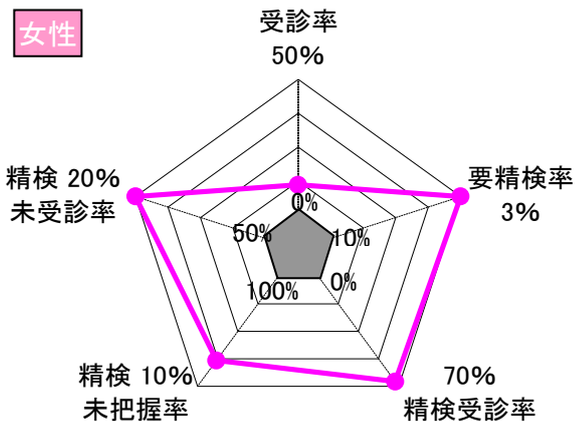
* 稲城市(胸部CT検査)、日の出町・大島町(胸部X線のみ)は集計に含まない。

* 豊島区は「胸部XP+CT+喀痰細胞診」を実施のため、利島村は要精検者数未把握のため、要精検率以降の集計からは除いている。

男性



女性



【評価結果】

<受診率>

『効果的ながん検診受診率向上の手引き』等を参考にして、受診率50%を目指す必要があります。

<精検受診率>

まずは許容値以上となるように、精検受診勧奨を行ってください。

<精検未把握率>

精検未把握率が非常に高く、自治体が行う対策型検診としての事業評価が困難です。『がん検診精度管理向上の手引き』等を参考にして問題点を整理し、精密検査結果の把握方法を検討してください。