【 調布市 】 胃がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

<国の指針に基づく胃がん検診の実施状況>

ĺ	対象年齢 (40歳以上)	している
	検査方法 (胃部X線検査)	している

< 住民の検診受診状況 >

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	58,765	64,292	123,057
【東京都調査による対象者率(市町村部): 57.8%			
実際の受診者数	6,874	8,050	14,924

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

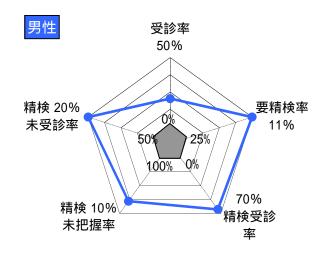
	0 02 0777 02 2010 17770
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

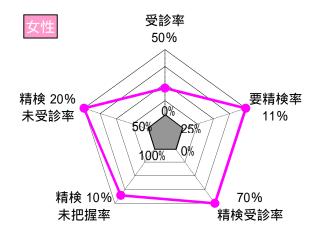
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

対象者の名簿を作成して台帳管理	している
個別に受診勧奨	一部該当
過去3年間の受診歴を記録	している
精検未受診者への精検受診勧奨	している

<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%	20.2%	21.7%	21.0%
要精検率	11%以下	6.1%	7.9%	7.1%
精検受診率	70%以上	65.0%	72.5%	69.5%
精検未把握率	10%以下	29.8%	23.1%	25.7%
精検未受診率	20%以下	5.2%	4.4%	4.7%
陽性反応適中度	1.0%以上	2.9%	0.6%	1.5%
がん発見率	0.11%以上	0.17%	0.05%	0.11%





【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〈ださい。

<精検未把握率>

高めの精検未把握率です。自治体が行う対策型検診として、事業評価のために『要精検』となった方々のその後の状況把握が必要です。

【 調布市 】 肺がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

<国の指針に基づ〈肺がん検診の実施状況 >

	7.50 17 17 17
	している
検査方法 (胸部 X線検査及び喀痰細胞診)	している

< 住民の検診受診状況 >

	男性	女性	男女計	
該当年齢の人口	58,765	64,292	123,057	
【東京都調査による対象者率(市町村部): 64.5%】				
実際の受診者数	353	375	728	

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

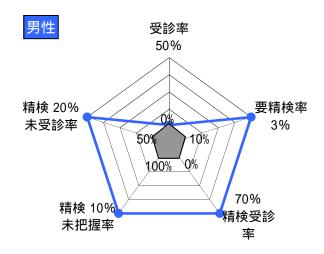
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	していない

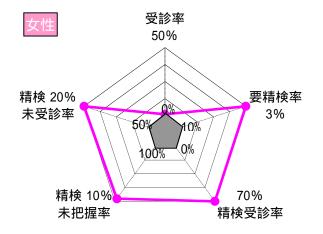
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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

<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%	0.9%	0.9%	0.9%
要精検率	3%以下	1.1%	1.9%	1.5%
精検受診率	70%以上	100.0%	85.7%	90.9%
精検未把握率	10%以下	0.0%	14.3%	9.1%
精検未受診率	20%以下	0.0%	0.0%	0.0%
陽性反応適中度	1.3%以上	0.0%	0.0%	0.0%
がん発見率	0.03%以上	0.00%	0.00%	0.00%





【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。

<精検未把握率>

精検未把握率が許容値達成まであと一歩です。自治体が行う対策型検診として、事業評価のために『要精検』となった方々のその後の状況把握を進めましょう。

【 調布市 】 大腸がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

<国の指針に基づく大腸がん検診の実施状況>

	22 2 (1) (1)	
対象年齢 (40歳以上)	している	
検査方法 (便潜血検査(二日法))	している	

< 住民の検診受診状況 >

E FOO IND AD IND				
	男性	女性	男女計	
該当年齢の人口	58,765	64,292	123,057	
【東京都調査に	よる対象者図	率(市町村部	3): 62.0%]	
実際の受診者数	9,857	14,923	24,780	

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

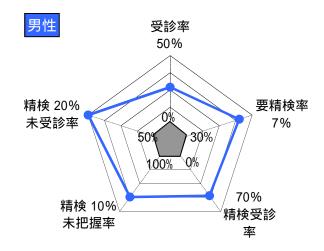
H * 3H 2 1 = 1 = 1 = 1		
対象年齢以外の実施	30~39歳	
左記以外の検査の実施	していない	

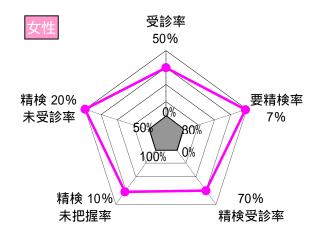
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
対象者の名簿を作成して台帳管理	している
個別に受診勧奨	一部該当
過去3年間の受診歴を記録	している
精検未受診者への精検受診勧奨	している

<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%	27.1%	37.4%	32.5%
要精検率	7%以下	11.5%	7.4%	9.1%
精検受診率	70%以上	50.3%	52.6%	51.4%
精検未把握率	10%以下	33.2%	30.4%	31.9%
精検未受診率	20%以下	16.4%	17.0%	16.7%
陽性反応適中度	1.9%以上	2.6%	1.7%	2.1%
がん発見率	0.13%以上	0.29%	0.13%	0.19%





【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。

<要精検率>

要精検率が高くなるほど、「要精検」といわれたが実際にはがんではなかった方(偽陽性)の割合が増える可能性があり、受診者に身体的・経済的・精神的負担をかけるなど、検診の不利益が拡大する恐れがあります。また、受診者特性の変化により要精検率が高くなる場合もあります。

<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〈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。

【 調布市 】 子宮頸がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

< 国の指針に基づ〈子宮頸がん検診の実施状況 >

対象年齢 (20歳以上:隔年)	している
検査方法 (細胞診)	している

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計	
該当年齢の人口		95,472		
【東京都調査による対象者率(市町村部): 67.1%】				
実際の受診者数		5,560		

<国の指針に基づ〈もの以外の実施状況>

対象年齢以外の実施	していない	
左記以外の検査の実施	していない	

< 区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

	<u> </u>
対象者の名簿を作成して台帳管理	している
個別に受診勧奨	一部該当
過去3年間の受診歴を記録	している
精検未受診者への精検受診勧奨	している

<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%		15.7%	
要精検率	1.4%以下		2.8%	
精検受診率	70%以上		28.8%	
精検未把握率	10%以下		70.6%	
精検未受診率	20%以下		0.7%	
陽性反応適中度	4.0%以上		0.7%	
がん発見率	0.05%以上		0.02%	

【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。

<要精検率>

要精検率が高くなるほど、「要精検」といわれたが実際にはがんではなかった方(偽陽性)の割合が増える可能性があり、受診者に身体的・経済的・精神的負担をかけるなど、検診の不利益が拡大する恐れがあります。また、受診者特性の変化により要精検率が高くなる場合もあります。

<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〈ださ い。

<精検未把握率>

精検結果が把握されておらず、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、早急に精密検査結果を把握できる体制を検討してください。

受診率 50% 精検 20% 未受診率 精検 10% 未把握率 要精検率 1.4% 70% 精検受診率

【 調布市 】 乳がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

<国の指針に基づく乳がん検診の実施状況>

	700 11 117 0
対象年齢 (40歳以上:隔年)	している
検査方法 (視触診及びマンモグラフィ)	している

< 住民の検診受診状況 >

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	男性	女性	男女計	
該当年齢の人口		64,292		
【東京都調査による対象者率(市町村部): 73.1%】				
実際の受診者数		3,171		

<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	していない	
左記以外の検査の実施	していない	

<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

	<u> </u>	71 — / II II I
刘	対象者の名簿を作成して台帳管理	している
偃	国別に受診勧奨	していない
诡	過去3年間の受診歴を記録	している
精	持検未受診者への精検受診勧奨	している

<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%		14.0%	
要精検率	11%以下		12.0%	
精検受診率	80%以上		73.6%	
精検未把握率	10%以下		25.4%	
精検未受診率	10%以下		1.0%	
陽性反応適中度	2.5%以上		2.9%	
がん発見率	0.23%以上		0.35%	

【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。

<要精検率>

要精検率が高くなるほど、「要精検」といわれたが実際にはがん ではなかった方(偽陽性)の割合が増える可能性があり、受診 者に身体的・経済的・精神的負担をかけるなど、検診の不利益 が拡大する恐れがあります。また、受診者特性の変化により要 精検率が高くなる場合もあります。

<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>

高めの精検未把握率です。自治体が行う対策型検診として、事 業評価のために『要精検』となった方々のその後の状況把握が必 要です。

受診率 50% 精検 10% 要精検率 未受診率 11% 50% 100% 精検 10% 80% 未把握率 精検受診率