

【八王子市】 胃がん検診 平成24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>

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

<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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	156,581	165,621	322,202
【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	3,384	4,664	8,048

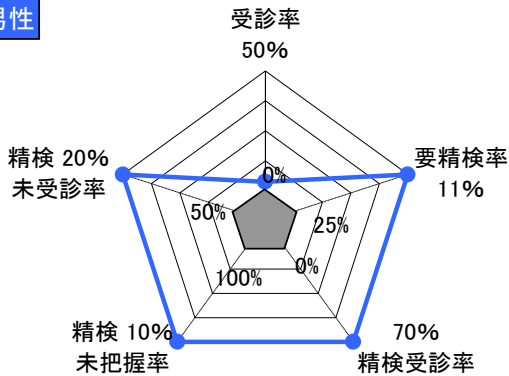
<区市町村の受診率向上（精検含む）体制>

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

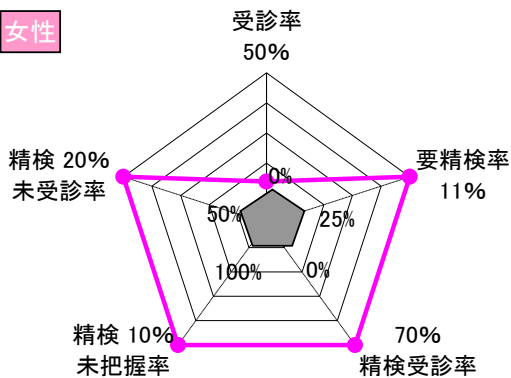
<がん検診の質を評価する指標（プロセス指標）>

	あるべき値 （許容値等）	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%	3.7%	4.9%	4.3%
要精検率	11%以下	4.9%	3.0%	3.8%
精検受診率	70%以上	94.5%	95.7%	95.1%
精検未把握率	10%以下	2.4%	0.7%	1.6%
精検未受診率	20%以下	3.0%	3.6%	3.3%
陽性反応適中度	1.0%以上	2.4%	2.2%	2.3%
がん発見率	0.11%以上	0.12%	0.06%	0.09%

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、受診率50%を目指す必要があります。

【八王子市】 肺がん検診 平成24年度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）	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

<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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	156,581	165,621	322,202
【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	9,970	14,081	24,051

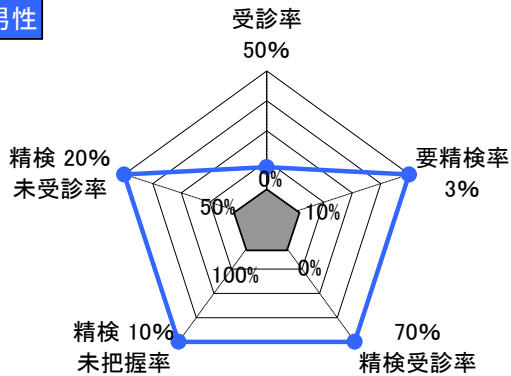
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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

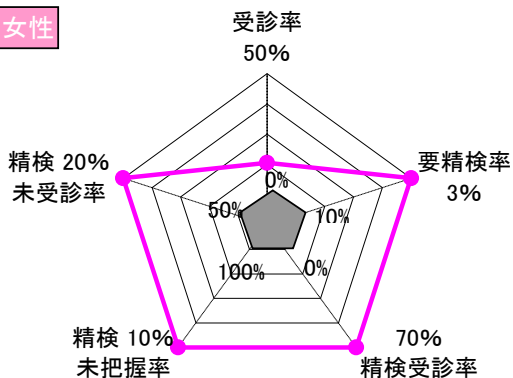
<がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%	9.9%	13.2%	11.6%
要精検率	3%以下	1.1%	0.8%	0.9%
精検受診率	70%以上	88.5%	92.2%	90.4%
精検未把握率	10%以下	8.8%	4.3%	6.6%
精検未受診率	20%以下	2.7%	3.5%	3.1%
陽性反応適中度	1.3%以上	19.5%	10.4%	14.9%
がん発見率	0.03%以上	0.22%	0.09%	0.14%

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、受診率50%を目指す必要があります。

【八王子市】大腸がん検診 平成24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>

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

<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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	156,581	165,621	322,202
【東京都調査による対象者率（市町村部）：62.0%】			
実際の受診者数	12,367	19,483	31,850

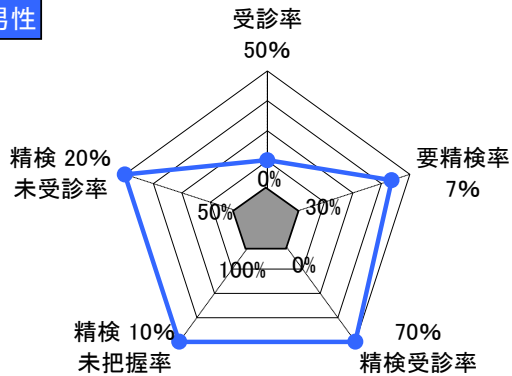
<区市町村の受診率向上（精検含む）体制>

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

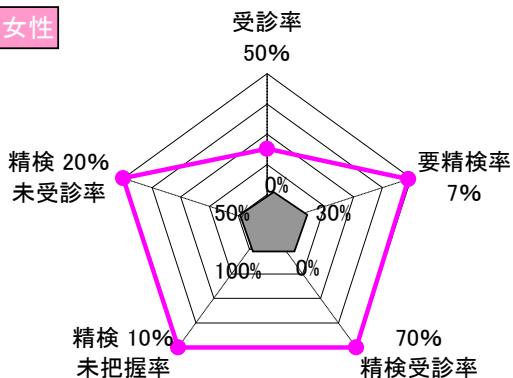
<がん検診の質を評価する指標（プロセス指標）>

	あるべき値 （許容値等）	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%	12.7%	19.0%	15.9%
要精検率	7%以下	10.7%	7.5%	8.8%
精検受診率	70%以上	78.7%	80.6%	79.7%
精検未把握率	10%以下	8.0%	8.2%	8.1%
精検未受診率	20%以下	13.4%	11.2%	12.2%
陽性反応適中度	1.9%以上	5.3%	3.7%	4.5%
がん発見率	0.13%以上	0.57%	0.28%	0.39%

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

<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。

【八王子市】子宮頸がん検診 平成24年度プロセス指標等一覧シート

<国の指針に基づく子宮頸がん検診の実施状況>

対象年齢（20歳以上：隔年）	毎年
検査方法（細胞診）	している

<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	間隔について毎年実施
左記以外の検査の実施	していない

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口		234,647	
【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		29,613	

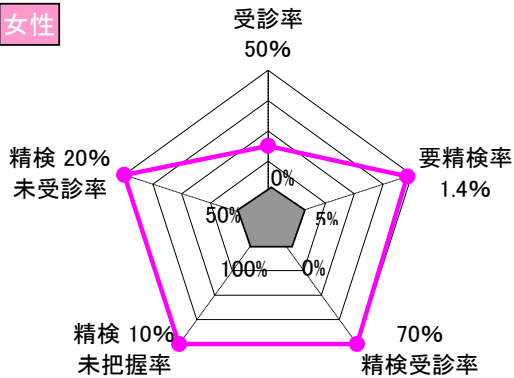
<区市町村の受診率向上（精検含む）体制>

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%		18.8%	
要精検率	1.4%以下		1.5%	
精検受診率	70%以上		92.3%	
精検未把握率	10%以下		5.1%	
精検未受診率	20%以下		2.7%	
陽性反応適中度	4.0%以上		5.7%	
がん発見率	0.05%以上		0.09%	

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

<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。

【八王子市】 乳がん検診 平成24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＞

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

＜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	30～39歳、毎年
左記以外の検査の実施	視触診のみ（上記年齢対象）

＜住民の検診受診状況＞

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口		165,621	
【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		19,209	

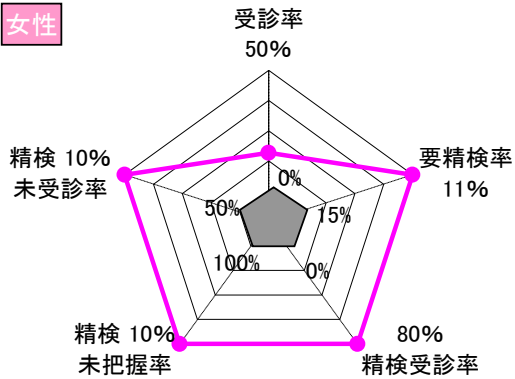
＜区市町村の受診率向上（精検含む）体制＞

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%		15.9%	
要精検率	11%以下		8.6%	
精検受診率	80%以上		97.0%	
精検未把握率	10%以下		2.2%	
精検未受診率	10%以下		0.8%	
陽性反応適中度	2.5%以上		4.4%	
がん発見率	0.23%以上		0.38%	

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、受診率50%を目指す必要があります。