

## 【 台東区 】 胃がん検診 平成25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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	54,198	53,647	107,845
【東京都調査による対象者率(区部)：60.5%】			
実際の受診者数	1,051	1,721	2,772

<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	35～39歳
左記以外の検査の実施	していない

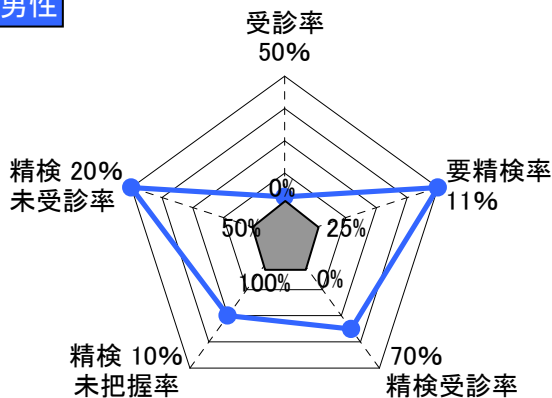
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	している
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	一部該当

<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%	3.2%	5.3%	4.2%
要精検率	11%以下	9.3%	5.1%	6.7%
精検受診率	70%以上	43.9%	30.7%	37.6%
精検未把握率	10%以下	55.1%	69.3%	61.8%
精検未受診率	20%以下	1.0%	0.0%	0.5%
陽性反応適中度	1.0%以上	1.0%	0.0%	0.5%
がん発見率	0.11%以上	0.10%	0.00%	0.04%

**男性**

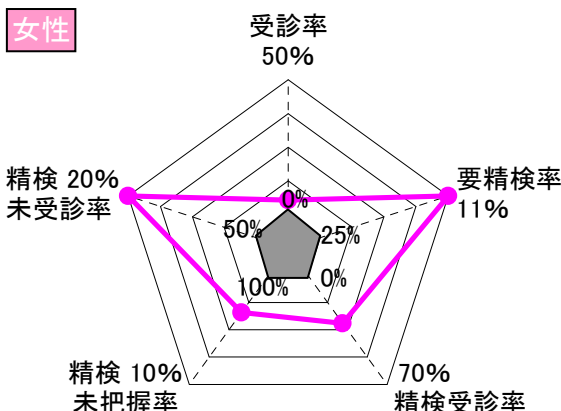


**【評価結果】**

<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。

**女性**



<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。

## 【 台東区 】 肺がん検診 平成25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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	54,198	53,647	107,845
【東京都調査による対象者率(区部) : 66.6%】			
実際の受診者数	472	555	1,027

<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

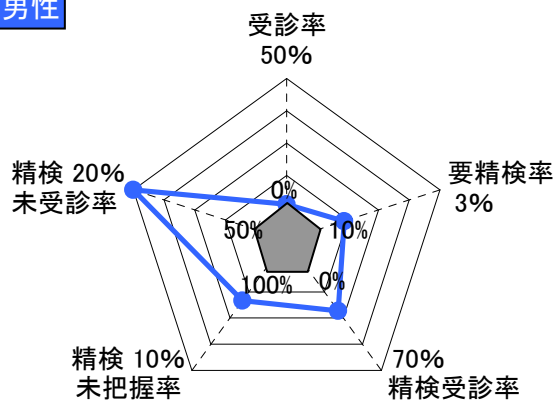
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	している
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	一部該当

<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%	1.3%	1.6%	1.4%
要精検率	3%以下	8.5%	5.0%	6.6%
精検受診率	70%以上	30.0%	21.4%	26.5%
精検未把握率	10%以下	70.0%	78.6%	73.5%
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%

**男性**



**【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。

<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。

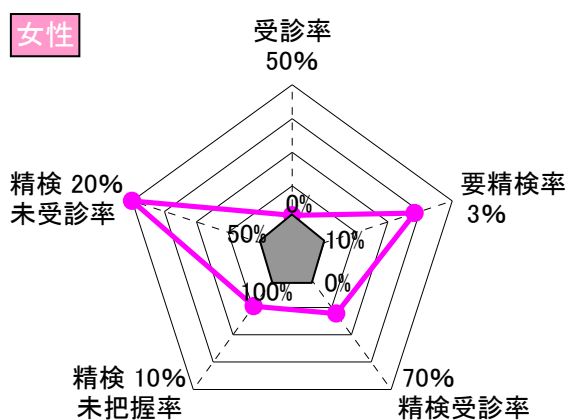
<精検受診率>

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>

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。

**女性**



## 【 台東区 】 大腸がん検診 平成25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	35~39歳
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	54,198	53,647	107,845
【東京都調査による対象者率(区部) : 66.3%】			
実際の受診者数	7,684	11,900	19,584

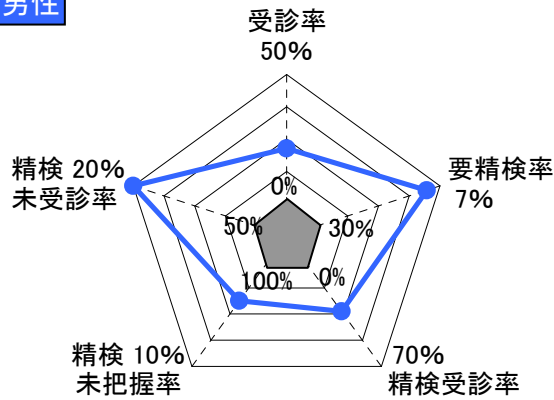
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	している
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	一部該当

<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%	21.4%	33.5%	27.4%
要精検率	7%以下	9.4%	6.6%	7.7%
精検受診率	70%以上	33.2%	32.1%	32.6%
精検未把握率	10%以下	66.5%	67.9%	67.2%
精検未受診率	20%以下	0.3%	0.0%	0.1%
陽性反応適中度	1.9%以上	3.6%	2.0%	2.8%
がん発見率	0.13%以上	0.34%	0.13%	0.21%

**男性**



**【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。

<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。

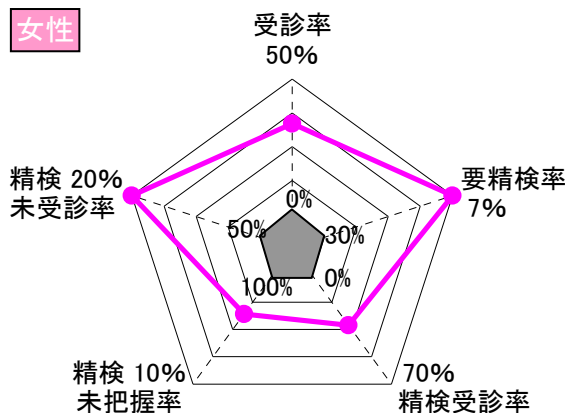
<精検受診率>

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>

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。

**女性**



## 【 台東区 】 子宮頸がん検診 平成25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）	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		79,778	
<b>【東京都調査による対象者率(区部)：63.7%】</b>			
実際の受診者数		6,807	

**<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

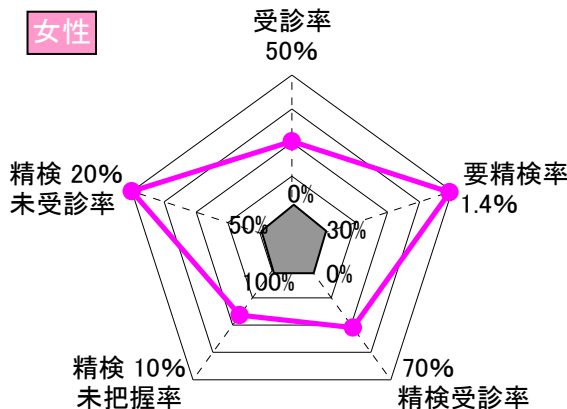
**<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>**

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	している
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%		25.4%	
要精検率	1.4%以下		1.9%	
精検受診率	70%以上		36.6%	
精検未把握率	10%以下		63.4%	
精検未受診率	20%以下		0.0%	
陽性反応適中度	4.0%以上		0.0%	
がん発見率	0.05%以上		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。

**<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>**

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。

## 【 台東区 】 乳がん検診 平成25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

**<住民の検診受診状況>**

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口		53,647	
<b>【東京都調査による対象者率(区部)：72.3%】</b>			
実際の受診者数		5,117	

**<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

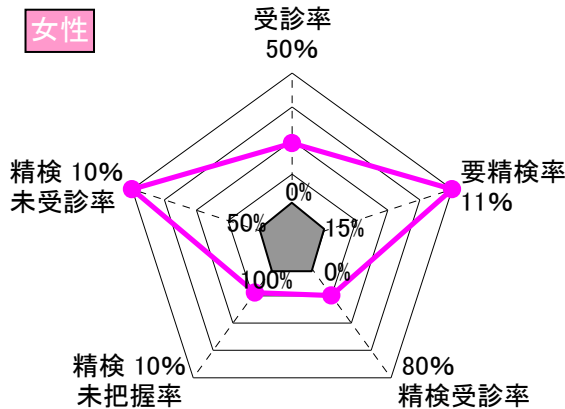
**<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>**

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	している
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	していない

**<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%		24.0%	
要精検率	11%以下		3.7%	
精検受診率	80%以上		19.8%	
精検未把握率	10%以下		80.2%	
精検未受診率	10%以下		0.0%	
陽性反応適中度	2.5%以上		2.7%	
がん発見率	0.23%以上		0.10%	

**【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。