## 【 渋谷区 】 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〈胃がん検診の実施状況 >

対象	R年齢 (40歳	しし (以上)		している
検望	<b>全方法</b> (胃部	3X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	53,112	62,340	115,452		
【東京都調査による対象者率(区部): 60.5%】					
実際の受診者数	3,988	6,145	10,133		

## <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

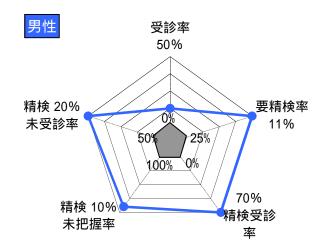
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	していない

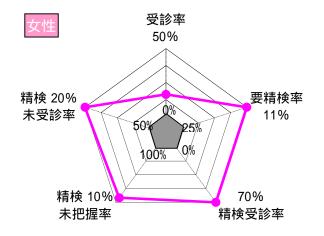
#### < 区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

<u> </u>	71 — / II II I
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	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%	12.4%	16.3%	14.5%
要精検率	11%以下	10.6%	5.1%	7.3%
精検受診率	70%以上	74.4%	80.3%	76.9%
精検未把握率	10%以下	19.2%	17.5%	18.5%
精検未受診率	20%以下	6.4%	2.2%	4.6%
陽性反応適中度	1.0%以上	0.9%	0.6%	0.8%
がん発見率	0.11%以上	0.10%	0.03%	0.06%





## 【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。

## 【 渋谷区 】 肺がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

## <国の指針に基づく肺がん検診の実施状況>

	700 11 1000
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	53,112	62,340	115,452		
【東京都調査による対象者率(区部): 66.6%】					
実際の受診者数	4,463	7,121	11,584		

## <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

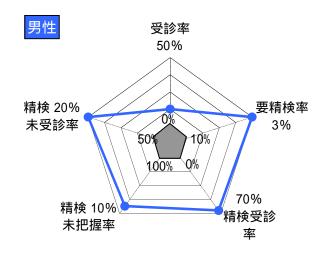
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	していない

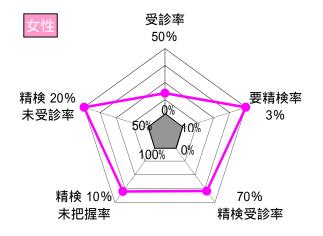
## <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	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	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%	12.6%	17.2%	15.1%
要精検率	3%以下	2.1%	1.6%	1.8%
精検受診率	70%以上	66.3%	55.7%	60.4%
精検未把握率	10%以下	21.7%	27.8%	25.1%
精検未受診率	20%以下	12.0%	16.5%	14.5%
陽性反応適中度	1.3%以上	3.3%	3.5%	3.4%
がん発見率	0.03%以上	0.07%	0.06%	0.06%





## 【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。

## 【 渋谷区 】 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>

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 >

	男性	女性	男女計		
該当年齢の人口	53,112	62,340	115,452		
【東京都調査による対象者率(区部): 66.3%】					
実際の受診者数	4,476	7,560	12,036		

#### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

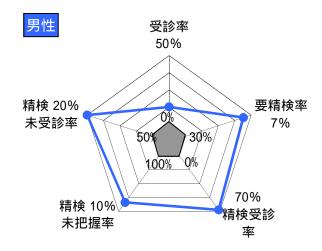
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	していない

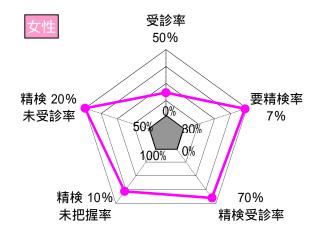
#### <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

<u> </u>	71 — / II II I
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	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%	12.7%	18.3%	15.7%
要精検率	7%以下	9.7%	7.6%	8.4%
精検受診率	70%以上	68.0%	63.1%	65.2%
精検未把握率	10%以下	24.6%	29.6%	27.5%
精検未受診率	20%以下	7.4%	7.3%	7.3%
陽性反応適中度	1.9%以上	1.6%	0.9%	1.2%
がん発見率	0.13%以上	0.16%	0.07%	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。

#### <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>

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。

## 【 渋谷区 】 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		99,190		
【東京都調査による対象者率(区部): 63.7%】				
実際の受診者数		6,189		

## <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	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	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%		19.8%	
要精検率	1.4%以下		3.0%	
精検受診率	70%以上		57.8%	
精検未把握率	10%以下		41.1%	
精検未受診率	20%以下		1.1%	
陽性反応適中度	4.0%以上		2.2%	
がん発見率	0.05%以上		0.06%	

#### 【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。

# 受診率 50% 精検 20% 未受診率 精検 10% 未把握率 精検受診率

## 【 渋谷区 】 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>

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>

精検 10%

未把握率

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口		62,340	
【東京都調査による対象者率(区部): 72.3%】			
実際の受診者数		5,528	

## <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	

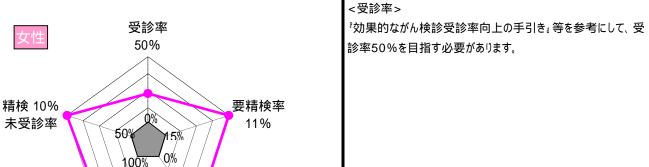
## <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
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	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	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%		22.9%	
要精検率	11%以下		9.3%	
精検受診率	80%以上		81.8%	
精検未把握率	10%以下		16.9%	
精検未受診率	10%以下		1.4%	
陽性反応適中度	2.5%以上		3.7%	
がん発見率	0.23%以上		0.34%	

#### 【評価結果】



80%

精検受診率

#### <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。