# 【 奥多摩町 】 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	2,077	2,258	4,335		
【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	133	143	276		

#### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

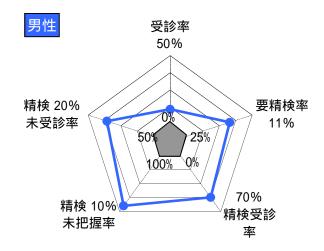
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

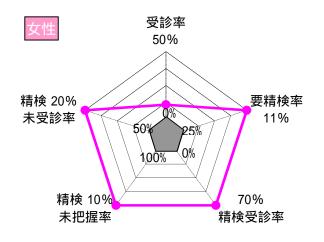
#### <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

対象者の名簿を作成して台帳管理	していない			
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%	11.1%	11.0%	11.0%
要精検率	11%以下	15.8%	7.0%	11.2%
精検受診率	70%以上	52.4%	90.0%	64.5%
精検未把握率	10%以下	19.0%	10.0%	16.1%
精検未受診率	20%以下	28.6%	0.0%	19.4%
陽性反応適中度	1.0%以上	0.0%	0.0%	0.0%
がん発見率	0.11%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。

#### <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。

#### <精検未受診率>

精検未受診率が高いため、精検受診勧奨を行うなど精検未受診者を減らす取組が重要です。

# 【 奥多摩町 】 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 >

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 >

- CONTRACTOR IN THE					
	男性	女性	男女計		
該当年齢の人口	2,077	2,258	4,335		
【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	148	165	313		

# <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

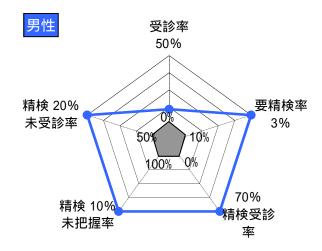
<u> </u>	
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

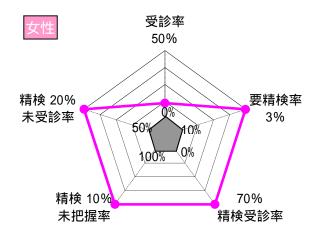
## <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

対象者の名簿を作成して台帳管理	していない
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%	11.0%	11.3%	11.2%
要精検率	3%以下	1.4%	3.0%	2.2%
精検受診率	70%以上	100.0%	100.0%	100.0%
精検未把握率	10%以下	0.0%	0.0%	0.0%
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。

#### <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。

# 【 奥多摩町 】 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〈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	2,077	2,258	4,335		
【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	423	558	981		

#### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

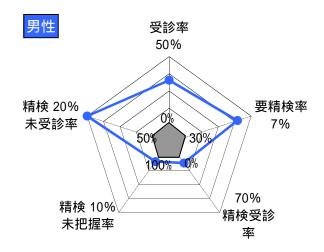
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

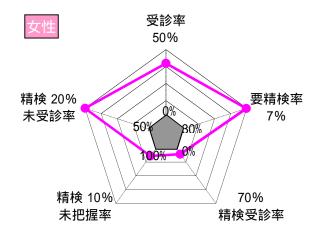
## <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

対象者の名簿を作成して台帳管理	していない
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	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%	32.8%	39.9%	36.5%
要精検率	7%以下	11.8%	7.2%	9.2%
精検受診率	70%以上	8.0%	7.5%	7.8%
精検未把握率	10%以下	92.0%	87.5%	90.0%
精検未受診率	20%以下	0.0%	5.0%	2.2%
陽性反応適中度	1.9%以上	2.0%	2.5%	2.2%
がん発見率	0.13%以上	0.24%	0.18%	0.20%





## 【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。

# 【 奥多摩町 】 子宮頸がん検診 平成26年度プロセス指標等一覧シート

# < 国の指針に基づく子宮頸がん検診の実施状況 > < 国の指針に基づくもの以外の実施状況 >

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		2,547		
【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		83		

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	していない
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

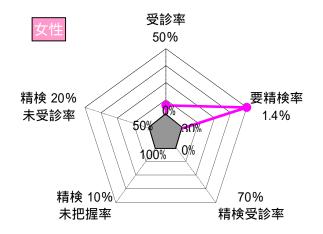
# <がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%		8.3%	
要精検率	1.4%以下		0.0%	
精検受診率	70%以上			
精検未把握率	10%以下			
精検未受診率	20%以下			
陽性反応適中度	4.0%以上			
がん発見率	0.05%以上		0.00%	

# 【評価結果】



『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。



精検対象者がいないため要精検率、精検受診率、精検未 握率、精検未受診率、陽性反応的中度およびがん発見率は算 していません。

# 【 奥多摩町 】 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>

	- C10 D D C17 D
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		2,258			
【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		173			

# <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>

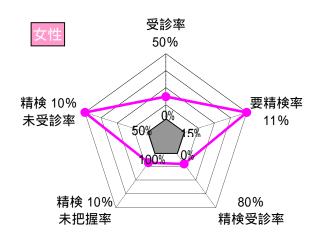
	71 — / II II I
対象者の名簿を作成して台帳管理	していない
個別に受診勧奨	していない
過去3年間の受診歴を記録	している
精検未受診者への精検受診勧奨	一部該当

# <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%		18.4%	
要精検率	11%以下		3.5%	
精検受診率	80%以上		16.7%	
精検未把握率	10%以下		83.3%	
精検未受診率	10%以下		0.0%	
陽性反応適中度	2.5%以上		0.0%	
がん発見率	0.23%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。



## <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。