【 奥多摩町 】 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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	2,132	2,332	4,464
【東京都調査に	よる対象者	率(市町村部	ß): 57.8% 】
実際の受診者数	124	151	275

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

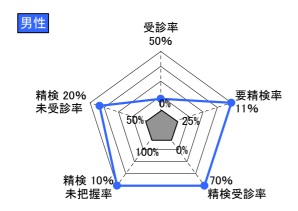
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

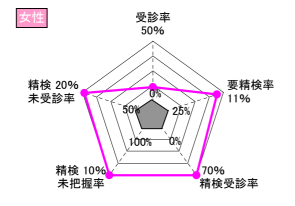
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	していない

くがん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

THE PARTY OF THE P				
	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%	10.1%	11.2%	10.7%
要精検率	11%以下	9.7%	12.6%	11.3%
精検受診率	70%以上	75.0%	73.7%	74.2%
精検未把握率	10%以下	0.0%	5.3%	3.2%
精検未受診率	20%以下	25.0%	21.1%	22.6%
陽性反応適中度	1.0%以上	8.3%	5.3%	6.5%
がん発見率	0.11%以上	0.81%	0.66%	0.73%





【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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	2,132	2,332	4,464
【東京都調査に	よる対象者	率(市町村部	事):64.5% 】
実際の受診者数	138	166	304

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

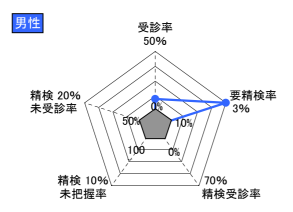
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

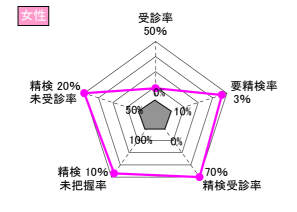
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	していない

くがん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

CO CONTROL OF THE CON				
	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%	10.0%	11.0%	10.6%
要精検率	3%以下	0.0%	3.6%	2.0%
精検受診率	70%以上	-	83.3%	83.3%
精検未把握率	10%以下	-	16.7%	16.7%
精検未受診率	20%以下	-	0.0%	0.0%
陽性反応適中度	1.3%以上	-	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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口	2,132	2,332	4,464
【東京都調査による対象者率(市町村部			ß):62.0% 】
実際の受診者数	370	530	900

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

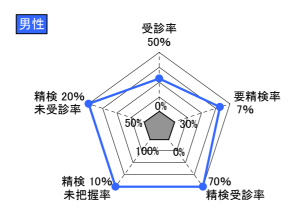
対象年齢以外の実施	30~39歳
左記以外の検査の実施	していない

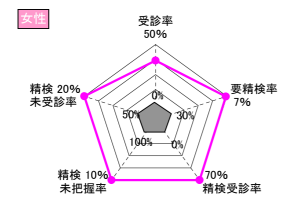
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	していない

くがん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

10 110	7	O 1 H 100 1 1		-
	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標值50%	28.0%	36.7%	32.5%
要精検率	7%以下	11.1%	7.4%	8.9%
精検受診率	70%以上	90.2%	89.7%	90.0%
精検未把握率	10%以下	4.9%	2.6%	3.8%
精検未受診率	20%以下	4.9%	7.7%	6.3%
陽性反応適中度	1.9%以上	0.0%	0.0%	0.0%
がん発見率	0.13%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 】 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)	して	ている
検査方法	(細胞診)		して	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		2,684	//
【東京都調査に	よる対象者	率(市町村部	ß): 67.1% 】
実際の受診者数		168	

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

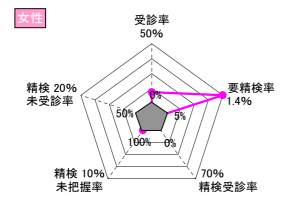
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	していない

<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	していない
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	目標值50%		9.3%	//
要精検率	1.4%以下		1.1%	
精検受診率	70%以上		未把握	/
精検未把握率	10%以下		100.0%	
精検未受診率	20%以下		未把握	
陽性反応適中度	4.0%以上		未把握	
がん発見率	0.05%以上		未把握	



【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。

<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 】 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

<住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口		2,332	
【東京都調査に	よる対象者	率(市町村部	ß):73.1% 】
実際の受診者数		331	

<国の指針に基づくもの以外の実施状況>

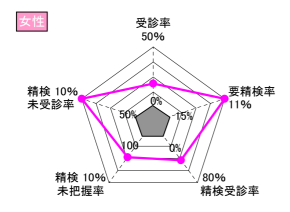
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	していない

<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	目標值50%		19.4%	
要精検率	11%以下		4.2%	
精検受診率	80%以上		42.9%	
精検未把握率	10%以下		57.1%	
精検未受診率	10%以下		0.0%	
陽性反応適中度	2.5%以上		14.3%	
がん発見率	0.23%以上		0.61%	



【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。