### 【 日野市 】 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	49,377	51,888	101,265	
【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	1,059	1,232	2,291	

### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

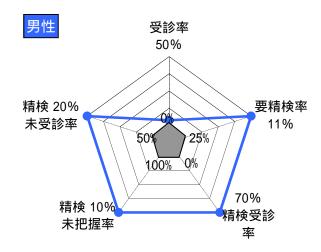
対象年齢以外の実施	していない
左記以外の検査の実施	ペプシ/ゲン検査及びヘリコ バクターピロリ抗体検査

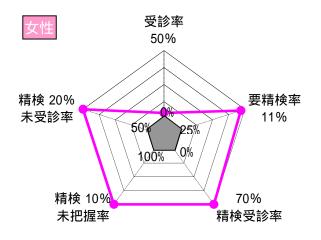
### <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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%	3.7%	4.1%	3.9%
要精検率	11%以下	9.3%	11.9%	10.7%
精検受診率	70%以上	86.9%	92.5%	90.2%
精検未把握率	10%以下	4.0%	0.7%	2.0%
精検未受診率	20%以下	9.1%	6.8%	7.8%
陽性反応適中度	1.0%以上	5.1%	0.7%	2.4%
がん発見率	0.11%以上	0.47%	0.08%	0.26%





### 【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。

## 【 日野市 】 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 >

Z = 0 = 1					
	男性	女性	男女計		
該当年齢の人口	49,377	51,888	101,265		
【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	827	908	1,735		

### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

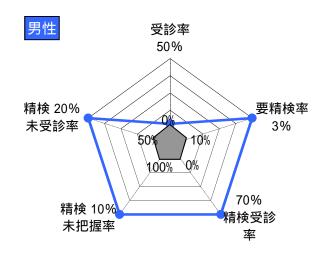
対象年齢以外の実施	していない		
左記以外の検査の実施	していない		

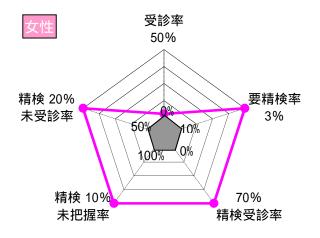
### <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

<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	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%	2.6%	2.7%	2.7%
要精検率	3%以下	2.5%	1.2%	1.8%
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	4.8%	0.0%	3.1%
がん発見率	0.03%以上	0.12%	0.00%	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。

### 【 日野市 】 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 >

E 50 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17				
	男性	女性	男女計	
該当年齢の人口	49,377	51,888	101,265	
【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	9,484	13,273	22,757	

### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

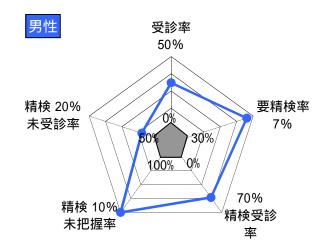
対象年齢以外の実施	していない	
左記以外の検査の実施	していない	

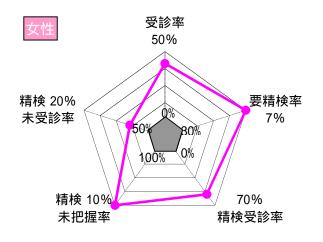
### <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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	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%	31.0%	41.3%	36.2%
要精検率	7%以下	9.2%	6.4%	7.6%
精検受診率	70%以上	51.3%	55.9%	53.6%
精検未把握率	10%以下	4.7%	2.8%	3.8%
精検未受診率	20%以下	44.1%	41.3%	42.7%
陽性反応適中度	1.9%以上	2.7%	2.1%	2.4%
がん発見率	0.13%以上	0.25%	0.14%	0.18%





### 【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。

### 【 日野市 】 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		73,558		
【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		5,250		

### <国の指針に基づ〈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	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%		19.2%	
要精検率	1.4%以下		2.6%	
精検受診率	70%以上		69.4%	
精検未把握率	10%以下		29.9%	
精検未受診率	20%以下		0.7%	
陽性反応適中度	4.0%以上		0.7%	
がん発見率	0.05%以上		0.02%	

### 【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。

#### <2年連続受診者未把握>

2年連続受診者が把握・集計されていません。正確な受診率や 受診者の特性を把握するためには、2年連続受診者の集計が 必要です。

#### <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。

### 

### 【 日野市 】 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>

	男性	女性	男女計	
該当年齢の人口		51,888		
【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		4,292		

### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

対象年齢以外の	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	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%		20.6%	
要精検率	11%以下		7.3%	
精検受診率	80%以上		95.8%	
精検未把握率	10%以下		3.2%	
精検未受診率	10%以下		1.0%	
陽性反応適中度	2.5%以上		7.3%	
がん発見率	0.23%以上		0.54%	

### 【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。

### <2年連続受診者未把握>

2年連続受診者が把握・集計されていません。正確な受診率や 受診者の特性を把握するためには、2年連続受診者の集計が 必要です。

