

【 墨田区 】 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 | 69,048 | 72,882 | 141,930 |
| 【東京都調査による対象者率(区部)：60.5%】 | | | |
| 実際の受診者数 | 2,066 | 2,735 | 4,801 |

<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 | ペプシノゲン検査及びヘリコバクターオロリ抗体検査 |

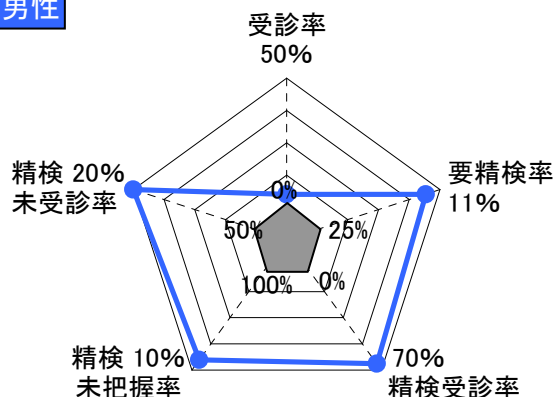
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

| | |
|-----------------|-------|
| 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% | 4.9% | 6.2% | 5.6% |
| 要精検率 | 11%以下 | 12.6% | 10.3% | 11.3% |
| 精検受診率 | 70%以上 | 65.9% | 59.6% | 62.6% |
| 精検未把握率 | 10%以下 | 18.8% | 22.0% | 20.4% |
| 精検未受診率 | 20%以下 | 15.3% | 18.4% | 16.9% |
| 陽性反応適中度 | 1.0%以上 | 3.1% | 0.7% | 1.8% |
| がん発見率 | 0.11%以上 | 0.39% | 0.07% | 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。

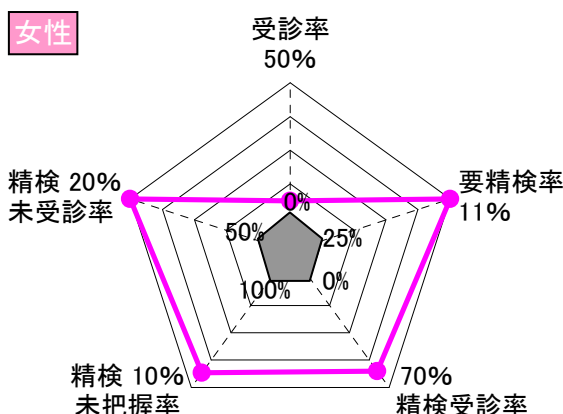
<精検受診率>

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>

精検未把握率が許容値達成まであと一步です。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。

女性



【 墨田区 】 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 | 69,048 | 72,882 | 141,930 |
| 【東京都調査による対象者率(区部) : 66.6%】 | | | |
| 実際の受診者数 | 286 | 317 | 603 |

<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 |

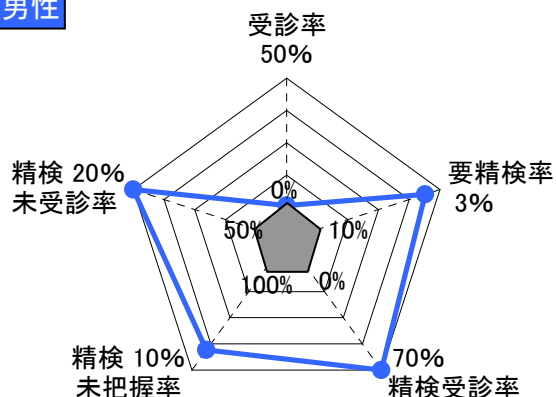
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

| | |
|-----------------|-------|
| 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% | 0.6% | 0.7% | 0.6% |
| 要精検率 | 3%以下 | 3.8% | 1.6% | 2.7% |
| 精検受診率 | 70%以上 | 72.7% | 60.0% | 68.8% |
| 精検未把握率 | 10%以下 | 27.3% | 40.0% | 31.3% |
| 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 | 9.1% | 0.0% | 6.3% |
| がん発見率 | 0.03%以上 | 0.35% | 0.00% | 0.17% |

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。

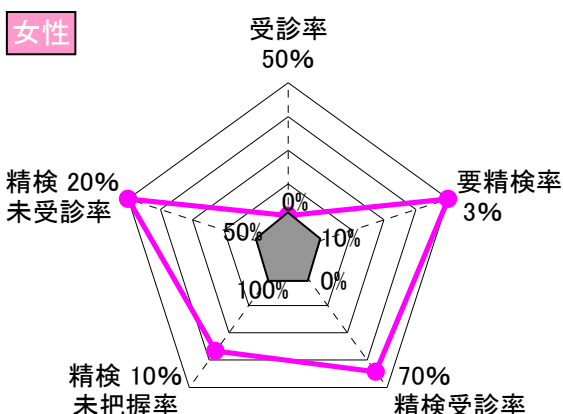
<精検受診率>

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>

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。

女性



【 墨田区 】 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 |

<住民の検診受診状況>

| | 男性 | 女性 | 男女計 |
|---------------------------|--------|--------|---------|
| 該当年齢の人口 | 69,048 | 72,882 | 141,930 |
| 【東京都調査による対象者率(区部): 66.3%】 | | | |
| 実際の受診者数 | 7,716 | 11,855 | 19,571 |

<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 |

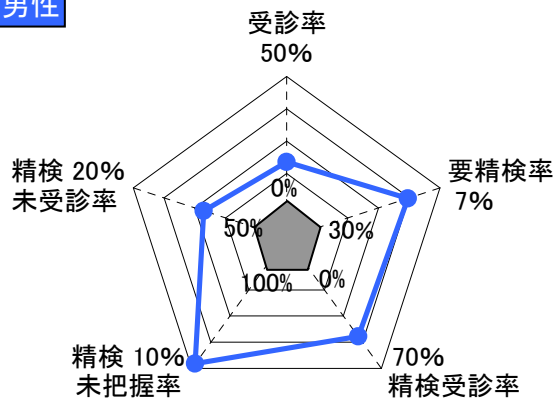
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

| | |
|-----------------|-------|
| 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 | 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 |

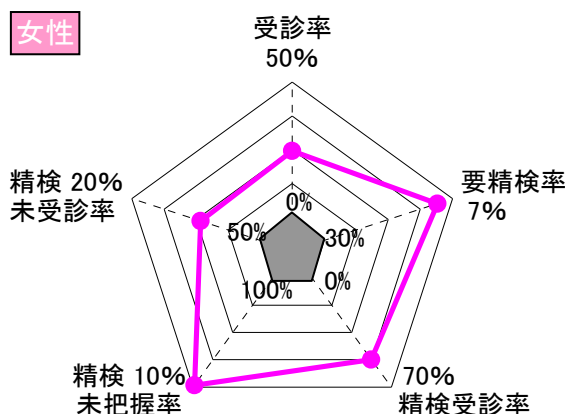
<がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

| | あるべき値 (許容値等) | 男性 | 女性 | 男女計 |
|---------|-----------------|-------|-------|-------|
| 受診率 | 目標値50% | 16.9% | 24.5% | 20.8% |
| 要精検率 | 7%以下 | 13.0% | 9.7% | 11.0% |
| 精検受診率 | 70%以上 | 48.7% | 52.3% | 50.6% |
| 精検未把握率 | 10%以下 | 14.1% | 11.6% | 12.8% |
| 精検未受診率 | 20%以下 | 37.3% | 36.1% | 36.7% |
| 陽性反応適中度 | 1.9%以上 | 3.2% | 2.5% | 2.8% |
| がん発見率 | 0.13%以上 | 0.41% | 0.24% | 0.31% |

男性



女性



【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>

精検未把握率が許容値達成まであと一步です。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。

【 墨田区 】 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 |

<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 |

<住民の検診受診状況>

| | 男性 | 女性 | 男女計 |
|--------------------------|----|---------|-----|
| 該当年齢の人口 | | 109,418 | |
| 【東京都調査による対象者率(区部)：63.7%】 | | | |
| 実際の受診者数 | | 5,913 | |

<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 |

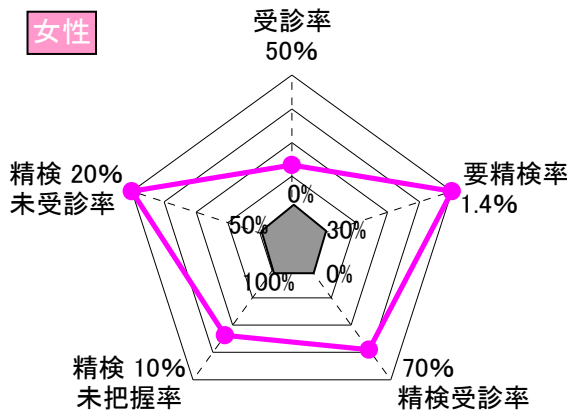
<がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

| | あるべき値 (許容値等) | 男性 | 女性 | 男女計 |
|---------|-----------------|----|-------|-----|
| 受診率 | 目標値50% | | 16.6% | |
| 要精検率 | 1.4%以下 | | 1.2% | |
| 精検受診率 | 70%以上 | | 50.7% | |
| 精検未把握率 | 10%以下 | | 46.6% | |
| 精検未受診率 | 20%以下 | | 2.7% | |
| 陽性反応適中度 | 4.0%以上 | | 2.7% | |
| がん発見率 | 0.05%以上 | | 0.03% | |

【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。

【 墨田区 】 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 | | 72,882 | |
| 【東京都調査による対象者率(区部)：72.3%】 | | | |
| 実際の受診者数 | | 4,812 | |

<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 |

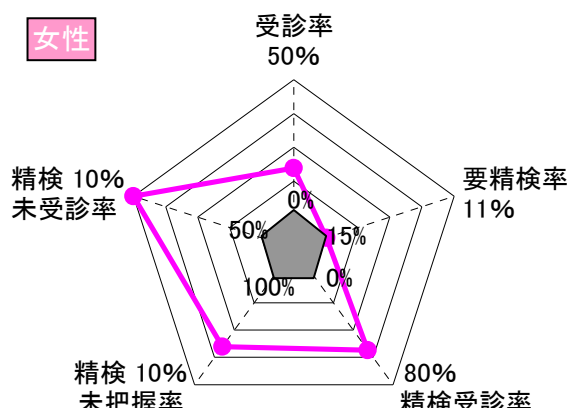
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

| | |
|-----------------|-------|
| 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% | | 17.2% | |
| 要精検率 | 11%以下 | | 15.0% | |
| 精検受診率 | 80%以上 | | 54.6% | |
| 精検未把握率 | 10%以下 | | 41.3% | |
| 精検未受診率 | 10%以下 | | 4.0% | |
| 陽性反応適中度 | 2.5%以上 | | 1.0% | |
| がん発見率 | 0.23%以上 | | 0.15% | |

【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。