

【西東京市】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 |

<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 |

<住民の検診受診状況>

| | 男性 | 女性 | 男女計 |
|-----------------------------|--------|--------|---------|
| 該当年齢の人口 | 51,638 | 57,047 | 108,685 |
| 【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 | 1,071 | 1,924 | 2,995 |

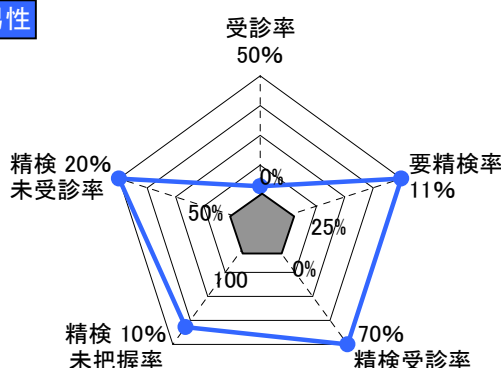
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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

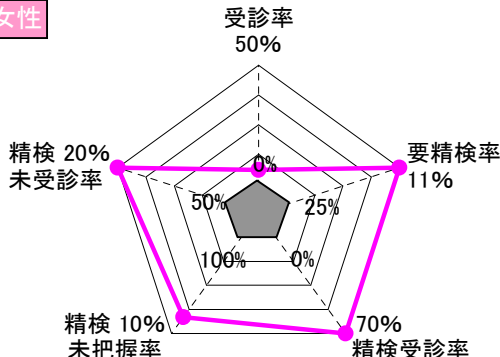
<がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

| | あるべき値 (許容値等) | 男性 | 女性 | 男女計 |
|---------|-----------------|-------|-------|-------|
| 受診率 | 目標値50% | 3.6% | 5.8% | 4.8% |
| 要精検率 | 11%以下 | 8.9% | 6.2% | 7.1% |
| 精検受診率 | 70%以上 | 73.7% | 74.8% | 74.3% |
| 精検未把握率 | 10%以下 | 26.3% | 25.2% | 25.7% |
| 精検未受診率 | 20%以下 | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| 陽性反応適中度 | 1.0%以上 | 5.3% | 0.8% | 2.8% |
| がん発見率 | 0.11%以上 | 0.47% | 0.05% | 0.20% |

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。

<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。

【西東京市】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 | 51,638 | 57,047 | 108,685 |
| 【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 | 1,487 | 2,599 | 4,086 |

<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 |

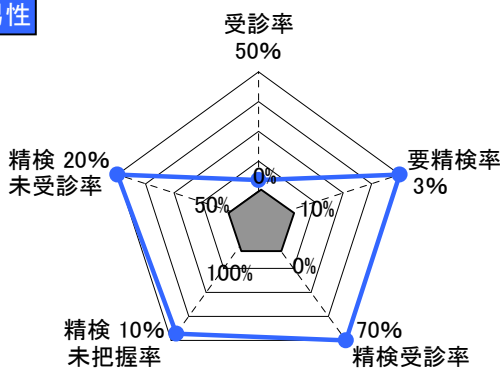
<区市町村の受診率向上（精検含む）体制>

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

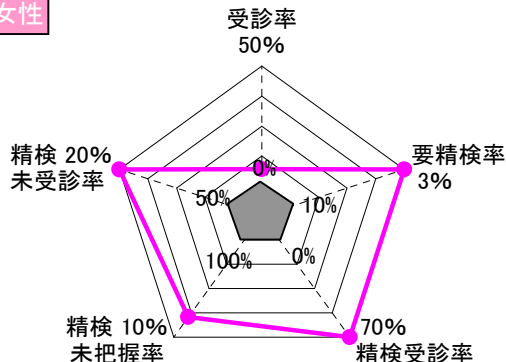
<がん検診の質を評価する指標（プロセス指標）>

| | あるべき値 (許容値等) | 男性 | 女性 | 男女計 |
|---------|-----------------|-------|-------|-------|
| 受診率 | 目標値50% | 4.5% | 7.1% | 5.8% |
| 要精検率 | 3%以下 | 1.2% | 0.5% | 0.8% |
| 精検受診率 | 70%以上 | 72.2% | 71.4% | 71.9% |
| 精検未把握率 | 10%以下 | 16.7% | 28.6% | 21.9% |
| 精検未受診率 | 20%以下 | 11.1% | 0.0% | 6.3% |
| 陽性反応適中度 | 1.3%以上 | 5.6% | 0.0% | 3.1% |
| がん発見率 | 0.03%以上 | 0.07% | 0.00% | 0.02% |

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。

<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。

【 西東京市 】 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 | 51,638 | 57,047 | 108,685 |
| 【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 | 8,262 | 13,065 | 21,327 |

<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 |

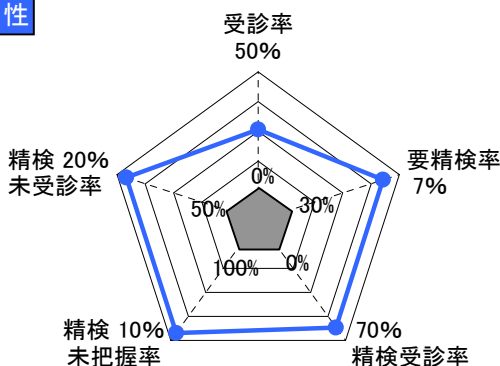
<区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

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

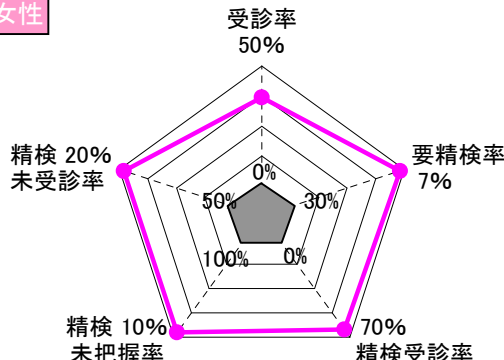
<がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

| | あるべき値 (許容値等) | 男性 | 女性 | 男女計 |
|---------|-----------------|-------|-------|-------|
| 受診率 | 目標値50% | 25.8% | 36.9% | 31.6% |
| 要精検率 | 7%以下 | 10.3% | 7.8% | 8.8% |
| 精検受診率 | 70%以上 | 60.5% | 64.5% | 62.7% |
| 精検未把握率 | 10%以下 | 17.0% | 14.3% | 15.5% |
| 精検未受診率 | 20%以下 | 22.5% | 21.2% | 21.8% |
| 陽性反応適中度 | 1.9%以上 | 5.0% | 3.9% | 4.4% |
| がん発見率 | 0.13%以上 | 0.52% | 0.31% | 0.39% |

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つた方（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』となつ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。

【西東京市】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 | | 82,430 | |
| 【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 | | 9,724 | |

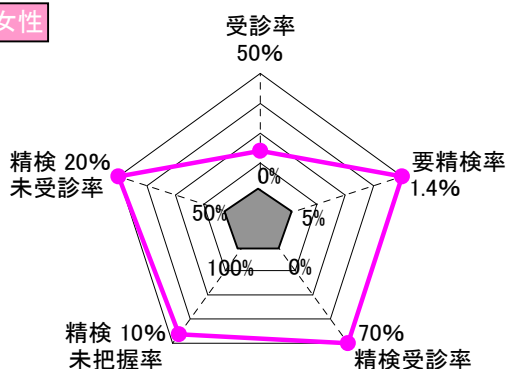
<区市町村の受診率向上（精検含む）体制>

| | |
|-----------------|-------|
| 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 | 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% | | 17.6% | |
| 要精検率 | 1.4%以下 | | 0.9% | |
| 精検受診率 | 70%以上 | | 81.8% | |
| 精検未把握率 | 10%以下 | | 18.2% | |
| 精検未受診率 | 20%以下 | | 0.0% | |
| 陽性反応適中度 | 4.0%以上 | | 2.3% | |
| がん発見率 | 0.05%以上 | | 0.02% | |

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。

<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』となつた方々のその後の状況把握を進めましょう。

【西東京市】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 |

<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 | | 57,047 | |
| 【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 | | 9,625 | |

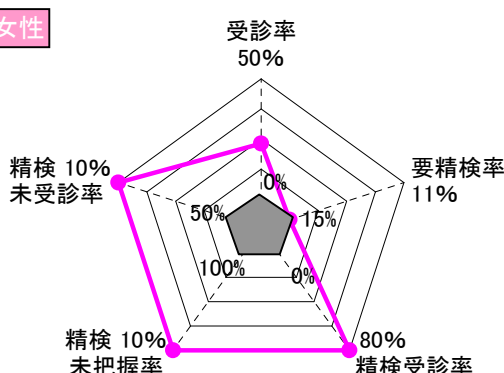
<区市町村の受診率向上（精検含む）体制>

| | |
|-----------------|-------|
| 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 | 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% | | 23.1% | |
| 要精検率 | 11%以下 | | 15.4% | |
| 精検受診率 | 80%以上 | | 81.3% | |
| 精検未把握率 | 10%以下 | | 10.2% | |
| 精検未受診率 | 10%以下 | | 8.5% | |
| 陽性反応適中度 | 2.5%以上 | | 1.2% | |
| がん発見率 | 0.23%以上 | | 0.19% | |

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つた方（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』となつた方々のその後の状況把握を進めましょう。