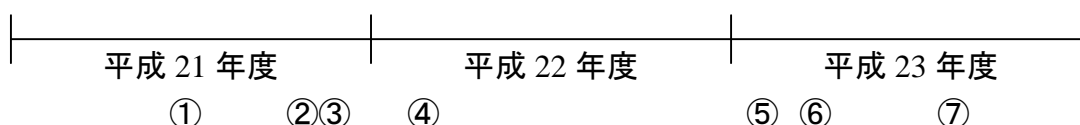


## 議題1 がん検診精度管理データの取扱い

### 【現在の報告スケジュール】

例：平成20年度実施分におけるがん検診プロセス指標の集計スケジュール



- ① 10月 東京都がん検診精度管理評価事業への提出
- ② 2月 ①の集計結果について、がん部会で報告・確認
- ③ 3月 ②について、各区市町村へ報告
- ④ 5月 地域保健・健康増進事業報告(厚生労働省)への提出
- ⑤ 3~4月 地域保健・健康増進事業報告の公表
- ⑥ 7月頃 ⑤の集計結果について、がん部会で報告・確認
- ⑦ 年度中 ⑥について、東京都HPで公表

### 【問題点】

- (1) 精度管理評価事業への報告と国への報告の時期が年度をまたぐため、国への報告において対象人口率を用いていない自治体があり、がん検診対象者数の算出方法が統一されていない。
- (2) どちらの報告もプロセス指標に関する集計を行っているが、報告項目が一致していないため、集計結果に差が生じる場合がある。
- (3) 精度管理評価事業の結果は今のところ公表せず、地域保健・健康増進事業報告の結果を待ち、そのデータをもって初めて公表しているため、他自治体との比較が遅くなり、体制の改善に向けた動機づけにつながりにくい。

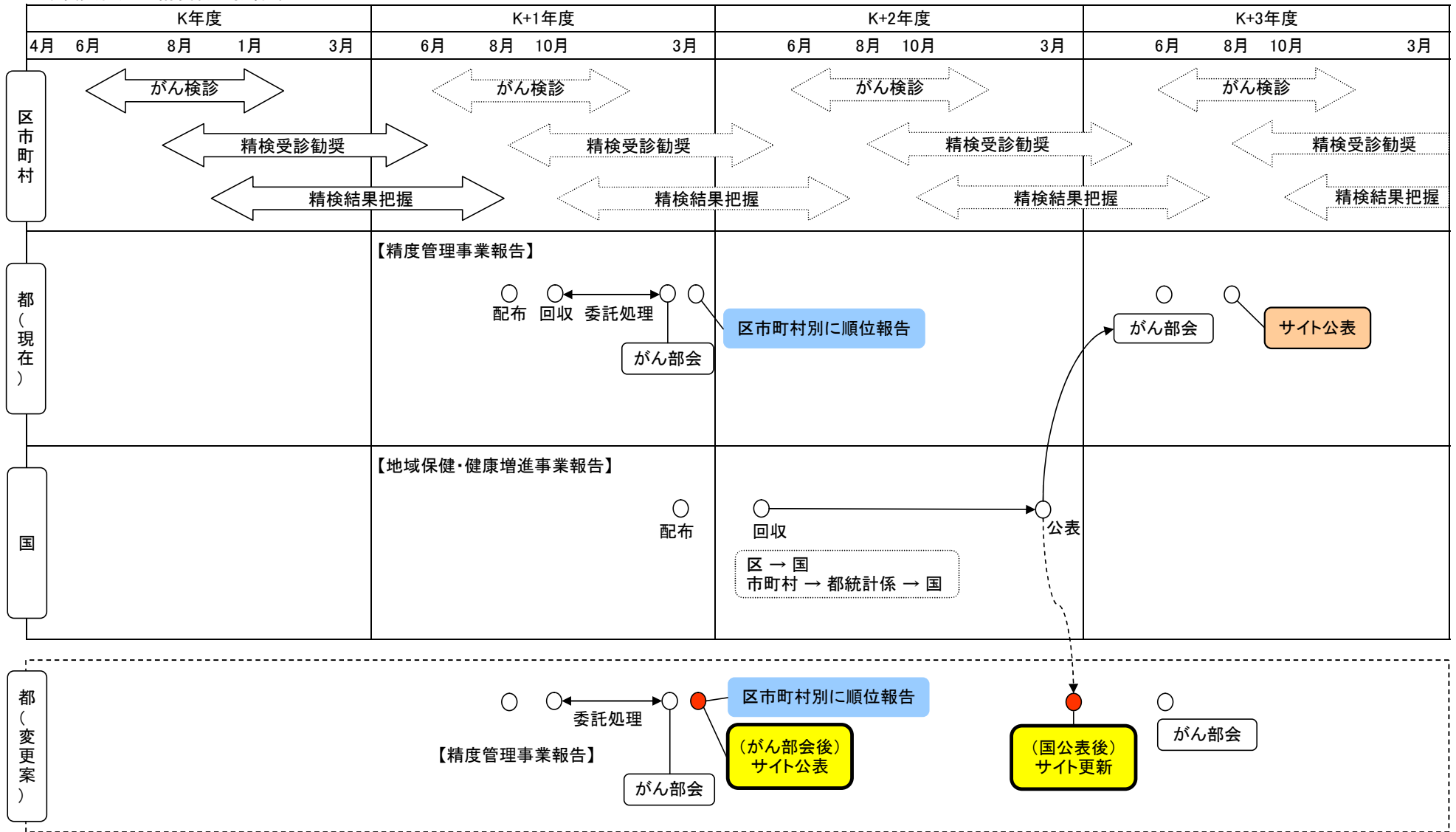
### 【改善案】

- (1) 対象人口率を用いていない自治体について、使用するよう指導する。
- (2) 可能なかぎり、精度管理評価事業と地域保健・健康増進事業報告の集計項目を一致させる。
- (3) 東京都HP(東京都がん検診支援サイト)の扱いを改善する。
  - ① 精度管理評価事業結果をがん部会報告後に公表する。
  - ② 地域保健・健康増進事業報告において、精度管理評価事業結果から変更のあった集計結果について、部分的にデータを更新する。

東京都がん検診精度管理評価事業実施スケジュール

資料1-2

K年度実施分の精度管理指標集計



## 平成 20 年度 東京都がん検診プロセス指標集計結果

： 国が示す許容値を満たす結果

		受診率 平均値(%)		要精検率 平均値(%)		精検受診率 平均値(%)		がん発見率 平均値(%)		陽性反応適中度 平均値(%)	
		東京都 集計※1	国集計※2	東京都 集計	国集計	東京都 集計	国集計	東京都 集計	国集計	東京都 集計	国集計
胃がん	胃部 X 線	<b>5.8</b>	4.2	<b>13.5</b>	12.6	<b>63.7</b>	58.0	<b>0.13</b>	0.13	<b>1.0</b>	1.0
肺がん	胸部 X 線及び喀痰	<b>6.7</b>	5.4	<b>5.2</b>	2.6	<b>36.2</b>	52.9	<b>0.05</b>	0.05	<b>0.9</b>	1.9
大腸がん	便潜血反応検査(二日法)	<b>15.1</b>	12.1	<b>7.9</b>	7.0	<b>38.8</b>	39.9	<b>0.16</b>	0.15	<b>2.0</b>	2.1
子宮がん	頸部細胞診	<b>14.5</b>	12.5	<b>1.3</b>	1.4	<b>50.6</b>	49.6	<b>0.04</b>	0.03	<b>5.1</b>	4.2
乳がん	視触診及びマンモグラフィ	<b>11.9</b>	10.1	<b>10.4</b>	10.1	<b>72.3</b>	73.1	<b>0.20</b>	0.18	<b>3.4</b>	3.3

※1 平成 21 年度東京都がん検診精度管理評価事業集計結果(平成 21 年 10 月時点)

※2 平成 22 年度地域保健・健康増進事業報告(平成 22 年 5 月時点)

# 大腸がん結果入力シート（現行）

区名:

検査方法: 便潜血検査(二日法)のみ

40歳以上の人口		対象人口率	71.8
対象者数	0		

\* 対象人口率: 区部71.8 市町村部66.4 島しょ69.0 実人員が判明している場合は、対象者数に実人員を入力

\* 受診者数: 40歳以上の受診者数を年齢階級別に入力

\* 要精検者: 検診受診者のうち、「精密検査を要する」と言われた者の数

\* 精検未受診者: 要精検者が精検機関に行かなかったことが判明しているもの。

\* 精検未把握者: 精検受診の有無が分からないもの及び(精検受診したとしても)精検結果が正確に分からないもの全て。

年齢	受診者数	要精検者数	精検未受診者数	精検未把握者数	がんと判定された者の人数
40～44歳					
45～49歳					
50～54歳					
55～59歳					
60～64歳					
65～69歳					
70～74歳					
75～79歳					
80歳以上					
不詳					
合計	0	0	0	0	0

結果	受診率	要精検率	精検受診率	がん発見率	陽性反応適中度
	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

検査方法: その他( )

40歳以上の人口		対象人口率	71.8
対象者数	0		

- \* 対象人口率: 区部71.8 市町村部66.4 島しょ69.0 実人員が判明している場合は、対象者数に実人員を入力
- \* 受診者数: 40歳以上の受診者数を年齢階級別に入力
- \* 要精検者: 検診受診者のうち、「精密検査を要する」と言われた者の数
- \* 精検未受診者: 要精検者が精検機関に行かなかったことが判明しているもの。
- \* 精検未把握者: 精検受診の有無が分からないもの及び(精検受診したとしても)精検結果が正確に分からないもの全て。

年齢	受診者数	要精検者数	精検未受診者数	精検未把握者数	がんと判定された者の人数
40～44歳					
45～49歳					
50～54歳					
55～59歳					
60～64歳					
65～69歳					
70～74歳					
75～79歳					
80歳以上					
不詳					
合計	0	0	0	0	0

結果	受診率	要精検率	精検受診率	がん発見率	陽性反応適中度
	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

検査方法: その他( )

40歳以上の人口		対象人口率	71.8
対象者数	0		

- \* 対象人口率: 区部71.8 市町村部66.4 島しょ69.0 実人員が判明している場合は、対象者数に実人員を入力
- \* 受診者数: 40歳以上の受診者数を年齢階級別に入力
- \* 要精検者: 検診受診者のうち、「精密検査を要する」と言われた者の数
- \* 精検未受診者: 要精検者が精検機関に行かなかったことが判明しているもの。
- \* 精検未把握者: 精検受診の有無が分からないもの及び(精検受診したとしても)精検結果が正確に分からないもの全て。

年齢	受診者数	要精検者数	精検未受診者数	精検未把握者数	がんと判定された者の人数
40～44歳					
45～49歳					
50～54歳					
55～59歳					
60～64歳					
65～69歳					
70～74歳					
75～79歳					
80歳以上					
不詳					
合計	0	0	0	0	0

結果	受診率	要精検率	精検受診率	がん発見率	陽性反応適中度
	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

# 大腸がん結果入力シート（平成22年度実施分）（案）

資料1-4

検査方法：便潜血検査(二日法)

区名： \_\_\_\_\_

区部対象人口率	66.3
---------	------

【男性】  
年齢

	対象者数	対象人口率に基づく対象者数	受診者数	要精検者数	精検未受診者数	精検結果未把握者数	がんであった者
40～44歳		0					
45～49歳		0					
50～54歳		0					
55～59歳		0					
60～64歳		0					
65～69歳		0					
70～74歳		0					
75～79歳		0					
80歳以上		0					
合計	0	0	0	0	0	0	0

プロセス指標

受診率	要精検率	精検受診率	がん発見率	陽性反応適中度	精検未受診率	結果未把握率
#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

【女性】  
年齢

	対象者数	対象人口率に基づく対象者数	受診者数	要精検者数	精検未受診者数	精検結果未把握者数	がんであった者
40～44歳		0					
45～49歳		0					
50～54歳		0					
55～59歳		0					
60～64歳		0					
65～69歳		0					
70～74歳		0					
75～79歳		0					
80歳以上		0					
合計	0	0	0	0	0	0	0

プロセス指標

受診率	要精検率	精検受診率	がん発見率	陽性反応適中度	精検未受診率	結果未把握率
#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

【男女計】  
年齢

	対象者数	対象人口率に基づく対象者数	受診者数	要精検者数	精検未受診者数	精検結果未把握者数	がんであった者
40～44歳	0	0	0	0	0	0	0
45～49歳	0	0	0	0	0	0	0
50～54歳	0	0	0	0	0	0	0
55～59歳	0	0	0	0	0	0	0
60～64歳	0	0	0	0	0	0	0
65～69歳	0	0	0	0	0	0	0
70～74歳	0	0	0	0	0	0	0
75～79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳以上	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0

プロセス指標

受診率	要精検率	精検受診率	がん発見率	陽性反応適中度	精検未受診率	結果未把握率
#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!