

結核管理図

平成23年

13

東京都

		単位	指標値	66都道府 県市平均	基準化 偏差
人口	13,195,974				
新登録者数	3,022				
罹患率(10万対)	22.9				
年末活動性結核者数	2,390				
有病率(10万対)	18.1				
年末総登録数	7,612				
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	22.90	16.97	1.13
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	8.26	6.41	0.80
	3 結核死亡率	10万対	1.83	1.70	0.23
潜在性結核感染症	4 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対	11.53	7.81	0.90
患者背景	5 新登録中外国籍割合	%	6.42	3.72	1.12
	6 新登録中65歳以上割合	%	46.26	64.97	-2.06
患者発見 発見の遅れ	7 発病～初診2か月以上割合	%	23.14	17.79	0.77
	8 初診～診断1か月以上割合	%	20.53	23.47	-0.45
	9 発病～診断3か月以上割合	%	22.64	18.27	0.56
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	4.77	4.54	0.08
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	4.51	6.36	-0.54
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	20.91	23.74	-0.55
	13 新肺結核中再治療割合	%	7.70	7.68	0.01
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	80.17	83.50	-0.70
治療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	79.74	76.84	0.36
入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	62.00	67.97	-0.36
治療期間	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	244.50	266.35	-1.06
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	1.09	1.77	-0.50
治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	54.58	50.39	0.51
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	15.74	23.09	-1.27
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	4.18	3.44	0.26
	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	5.08	2.35	1.51
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	8.37	10.18	-0.35
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	12.05	10.55	0.27
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	54.82	66.77	-0.55
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	75.44	79.04	-0.24
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	76.65	65.71	0.57
	28 年末総登録中病状不明割合	%	17.20	11.95	0.54
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	13.93	6.34	1.47

- 3. 結核死亡率は人口動態による。
- 11. この指標値は前年の成績であり、接触者健診実施数は地域保健・健康増進事業報告の定期外健診実施総数より抜粋した。
- 16. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
- 17. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 19～24. 前年の新登録肺結核初回治療患者が対象である。

指定都市別掲66都道府県市版

