結核管理図

M4

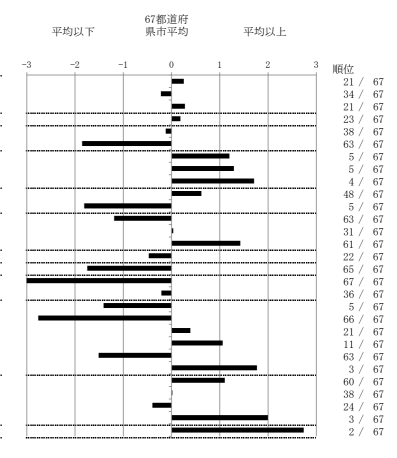
平成26年

千葉市

			1 / 1				
人口			965, 679				
新登録者数			154				
罹患率(10万対)			15. 9				
年末活動性結核者数			102				
有病率(10万対)			10.6				
年末総登録数			368			67都道府	基準化
				単位	指標値	県市平均	偏差
蔓延状況		1	全結核罹患率	10万対	15. 95	14.82	0. 25
		2	喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	5.38	5.84	-0.22
		3	結核死亡率	10万対	1.76	1.60	0.28
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	6.01	5. 60	0.18
患者背景		5	新登録中外国出生者割合	%	4. 55	4. 91	-0.12
		6	新登録中65歳以上割合	% % %	55. 19	69.83	-1.85
患者発見	発見の遅れ	7	発病~初診2か月以上割合		26. 92	17. 36	1. 20
		8	初診~診断1か月以上割合	%	28.95	21.55	1.29
		9	発病~診断3か月以上割合	% %	30.77	17.36	1.71
	接触者健診	10	新肺結核中接触者健診発見割合	%	2. 38	4.00	-0.62
		11	新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	16.90	8. 73	1.81
診断		12	新登録中肺外結核割合	%	18. 18	24. 06	-1. 19
		13	新肺結核中再治療割合	%	6.35	6.25	0.03
			新肺結核中菌陽性割合	% % 月	79. 37	86. 34 79. 51 64. 31 267. 55	-1. 42 0. 47 -1. 75 -3. 98
治療	化療	15	新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	83. 33	79. 51	0.47
	化療 入院期間 治療期間	16	前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	83. 33 37. 00	64. 31	-1.75
	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	192.00	267. 55	-3. 98
		18	年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	0.98	1. 22	-0.21
	治療成績	19	肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	59.65	47. 43	1.41
		20	肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	5. 26	23.05	-2.76
		21	肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	7.02	5. 55	0.39
		22	肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	5. 26	2.90	1.06
		23	肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	3.51	11. 17	-1.51
		24	肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	19.30	9. 90	1.77
情報管理		25	新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	30. 95	57. 52	-1.10
		26	新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	80.16	80.42	-0.02
		27	新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	72.97	64.90	0.40
		28	年末総登録中病状不明割合	%	51.36	23. 96	2.00
その他			年末活動性全結核中生活保護割合	%	18.63	6. 39	2.74

- 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接触者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. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

指定都市別揭67都道府県市版



グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:10,11,14,15,19,25,26,27 順位は指標値 による降順位