結核管理図

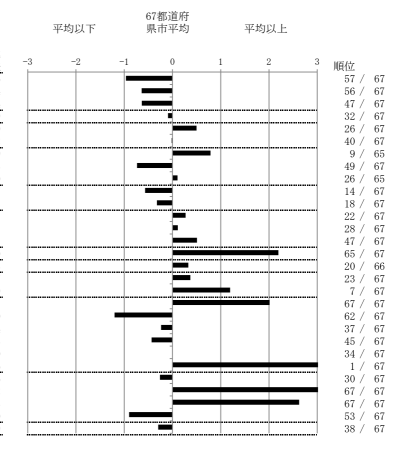
平成27年

新潟県

15		新潟県				
人口		1, 494, 584	_			
新登録者数		146				
罹患率(10万対)		9. 8				
年末活動性結核者数		108				
有病率(10万対)		7. 2				
年末総登録数		373			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	9. 77	13. 78	-0.96
		2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	4. 15	5. 42	-0.64
		3 結核死亡率	10万対	1. 15	1.53	-0.64
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	4.68	4. 85	-0.09
患者背景		5 新登録中外国出生者割合	%	7. 53	5.82	0.50
		6 新登録中65歳以上割合	%	70. 55	70. 69	-0.02
患者発見	発見の遅れ	7 発病~初診2か月以上割合	% %	26. 42	19. 39	0. 79
		8 初診~診断1か月以上割合	%	15.49	20.56	-0.73
		9 発病~診断3か月以上割合	%	20. 75	19.76	0.10
	接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	4. 59	3. 26	0. 57
		11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	10. 26	8.63	0.32
診断		12 新登録中肺外結核割合	%	25. 34	23. 98	0. 27
		13 新肺結核中再治療割合	%	6.42	6. 13	0.11
		14 新肺結核中菌陽性割合	%	85. 32	87. 55	-0.51
治療	化療 入院期間 治療期間	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	65. 75 67. 00	81. 49 62. 02	-2. 20 0. 33 0. 37
	入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	<u>目</u> 目	67.00	62. 02	0.33
	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	274. 00	267. 27	0.37
		18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	2.78	1. 32	1. 19
	治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	32.00	47.87	-2.01
		20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	16.00	23.54	-1.20
		21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	4.00	4.77	-0.24
		22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	2.00	2.93	-0.43
		23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	8.00	8.00	0.00
		24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	38.00	12.89	4. 16
情報管理		25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	65. 43	58. 81	0. 26
		26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	39.45	83. 39	-3.22
		27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	18.92	67.84	-2.63
		28 年末総登録中病状不明割合	%	7. 51	19. 08	-0.90
その他		29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	4.63	6.07	-0.29

- 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