結核管理図

46

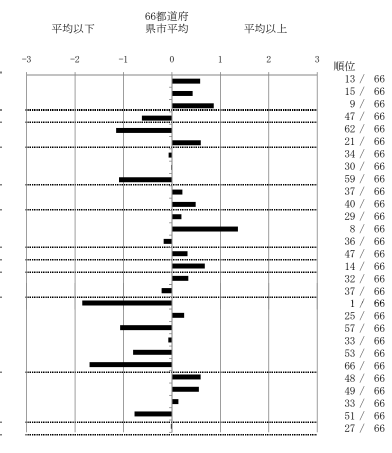
平成22年

鹿児島県

人口		1, 706, 428				
新登録者数		352				
罹患率(10万対)		20. 6				
年末活動性結核者数		220				
有病率(10万対)		12. 9				
年末総登録数		808			66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	20.63	17. 34	0.58
		2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	7. 79	6.73	0.43
		3 結核死亡率	10万対	2. 12	1.63	0.86
潜在性結	该感染症	4 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万对	2.40	3.42	-0.62
患者背景		5 新登録中外国籍割合	%	1. 14	3.66	-1. 15
		6 新登録中65歳以上割合	<u>%</u> %	69.89	64. 05	0.60
患者発見	発見の遅れ	7 発病~初診2か月以上割合	%	15. 38	15.85	-0.07
		8 初診~診断1か月以上割合	%	22.65	22.75	-0.01
		9 発病~診断3か月以上割合	%	9. 35	17. 34	-1.09
	接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	2.97	3. 39	-0.22
		11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数		4. 95	6.81	-0.49
診断		12 新登録中肺外結核割合	%	23. 58	22.63	0. 20
		13 新肺結核中再治療割合	%	11.90	8.09	1.36
		14 新肺結核中菌陽性割合	% % 月	85. 13	84. 32 77. 06 68. 64	0. 17 -0. 32 0. 68 0. 34
治療	化療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	74. 77	77. 06	-0.32
	化療 入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	80. 50	68. 64	0.68
	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	272.00	263.08	0.34
	·//	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	1.82	2. 10	-0.21
	治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	66. 13	51. 33	1. 85
		20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	21.77	20. 52	0. 25
		21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	1.61	4. 88	-1. 07
		22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	2. 42	2. 58	-0.07
		23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	7. 26	11. 01	-0.80
112.74.75.34		24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.81	9.68	-1.70
情報管理		25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	52. 97	66.09	-0. 59
		26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	70. 26	78. 75	-0. 56
		27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	62. 99	65. 50	-0. 14
		28 年末総登録中病状不明割合	<u>%</u> %	5. 45	13.08	-0. 77 -0. 02
その他		29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	6. 36	6. 47	-0.02

- 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。

指定都市別掲66都道府県市版



グラフと偏差の符号が逆:

順位は指標値 による降順位

指標値番号:10,11,14,15,19,25,26,27