結核管理図

M7

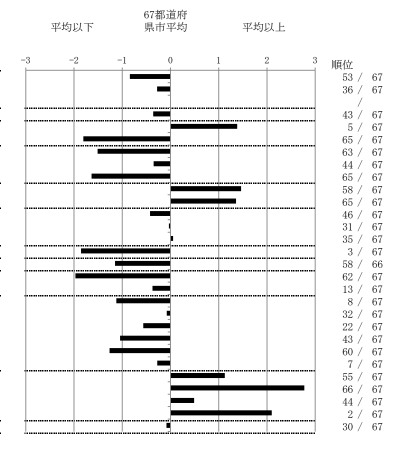
2020年

相模原市

IVI /	リロリ大がいい				
人口	725, 302				
新登録者数	53				
罹患率(10万対)	7. 3				
年末活動性結核者数	40				
有病率(10万対)	5. 5				
年末総登録数	132			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	7. 31	9. 64	-0.84
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	3. 17	3.51	-0.28
	3 結核死亡率	10万対			
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	3. 58	4. 19	-0.36
患者背景	5 新登録中外国出生者割合	%	18.87	10. 41	1.38
	6 新登録中65歳以上割合	%	56.60	72.48	-1.81
患者発見 発見の遅れ	7 発病~初診2か月以上割合	%	0.00	16. 41	-1.51
	8 初診~診断1か月以上割合	%	16.67	19. 24	-0.35
	9 発病~診断3か月以上割合	%	0.00	16.01	-1.64
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	0.00	3. 49	-1.46
2,000	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	3. 58	8.57	-1.36
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	24. 53	26. 95	-0.42
	13 新肺結核中再治療割合	%	5.00	5. 12	-0.03
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	87.50	87. 75	-0.05
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	% % 目	87. 50 94. 12 42. 00	82. 95 60. 32 259. 72	-0. 05 1. 85 -1. 15 -1. 97
入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	目	42.00	60. 32	-1.15
治療期間	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	目	207. 00	259. 72	-1.97
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	0.00	0.20	-0.37
治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	69. 57	59. 73	-0. 37 1. 12
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	30.43	31.09	-0.08
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	0.56	-0.56
	22 肺喀釜陽性初回コホート転出割合	%	0.00	2. 19	-1.04
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	0.00	6.33	-1.26
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.09	-0.27
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	% %	33. 33	61. 51	-0. 27 -1. 13
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	42.50	83. 33	-2.78
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	60.00	69. 54	-0.49
	28 年末総登録中病状不明割合	%	49. 24	20. 54	2. 10
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	% %	5.00	5. 37	-0.08

- 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