結核管理図

11

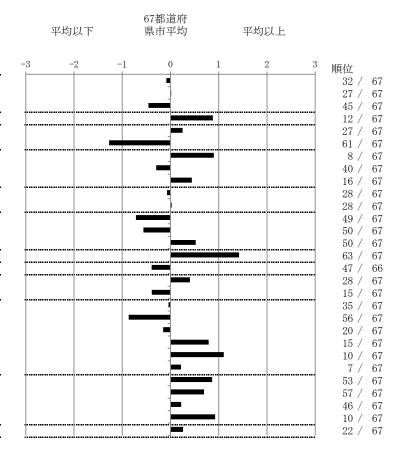
2019年

埼玉県

			7 - 71				
人口			6, 037, 428				
新登録者数			643				
罹患率(10万対)			10.7				
年末活動性結核者数			432				
有病率(10万対)			7. 2				
年末総登録数			1,752			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	10.65	10. 93	-0.09
		2	喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	3.99	3. 97	0.01
			結核死亡率	10万対	1.41	1. 72	-0.46
潜在性結構	亥感染症		潜在性結核感染症治療対象者局	B出率 10万対	7.62	5. 75	0.88
患者背景			新登録中外国出生者割合	%	11. 20	9. 73	0. 25
		6	新登録中65歳以上割合	% %	60.34	70.80	-1.27
患者発見	発見の遅れ		発病~初診2か月以上割合	%	28. 66	19.06	0. 90
		8	初診~診断1か月以上割合	%	18. 18	20. 12	-0.30
			発病~診断3か月以上割合	%	24. 10	19.00	0.44
	接触者健診	10	新肺結核中接触者健診発見割合	` %	5. 51	5. 24	0.07
		11	新登録患者1名あたり接触者健	診実施数 延人数	8. 39	8.49	-0.02
診断		12	新登録中肺外結核割合	%	21.00	25.01	-0.72
		13	新肺結核中再治療割合	%	3. 15	4.69	-0.56
		14	新肺結核中菌陽性割合	% L方割合 %	84. 45 75. 89 58. 00 273. 00	87. 13 84. 89 63. 20 263. 40	-0. 52 -1. 42 -0. 39 0. 40
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剤タ	见方割合 %	75.89	84. 89	-1.42
	入院期間		前年登録肺結核退院者入院期間	可甲央値 日	58.00	63. 20	-0.39
	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	273.00	263. 40	0.40
		18	年末活動性全結核中2年以上治	療割合 %	0.00	0.21	-0.39
	治療成績	19	肺喀塗陽性初回コホート治療成功	烈 <u>百,百</u> 割合 %	60.48	60. 18	0.04
		20	肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	23.39	30.80	-0.87
		21	肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落智	割合 %	0.40	0.57	-0.15
		22	肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	3.63	1. 98	0.79
		23	肺喀塗陽性初回コホート12か月超2	台療割合 %	11.69	6. 26	1.10
		24	肺喀塗陽性初回コホート判定不能	割合 % 星割 合 %	0.40	0. 20	0. 22
情報管理		25	新肺有症状中発見遅れ期間把掘	星割合 %	44. 74	66. 39	-0.86
		26	新肺結核中培養等検査結果把握		77. 56	86.85	-0.70
		27	新肺培養陽性中薬剤感受性結果把抗		69. 57	73. 92	-0.22
		28	年末総登録中病状不明割合	%	30.42	17. 13	0.93
その他		29	年末活動性全結核中生活保護害	9合 %	6.71	5. 57	0. 26

- 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