結核管理図

M1

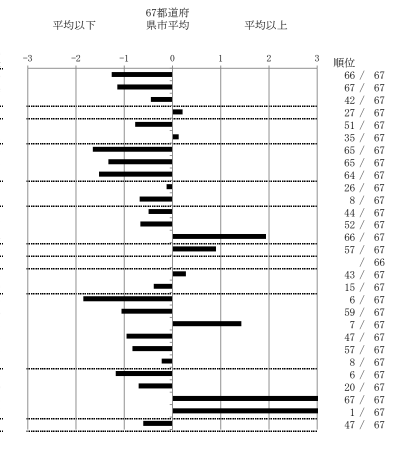
2019年

札幌市

IVI I	かい かんりょう イレッカン・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー				
人口	1, 970, 052				
新登録者数	135				
罹患率(10万対)	6. 9				
年末活動性結核者数	103				
有病率(10万対)	5. 2				
年末総登録数	493			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	6.85	10. 93	-1.26
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	2.23	3. 97	-1.14
	3 結核死亡率	10万対	1.42	1.72	-0.45
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 5 新登録中外国出生者割合	10万対 10万対 % %	1. 42 6. 19 5. 19	5. 75 9. 73	-0. 45 0. 21 -0. 77
患者背景	5 新登録中外国出生者割合	%	5. 19	9. 73	-0.77
	6 新登録中65歳以上割合	%	71.85	70.80	0.13
患者発見 発見の遅れ	7 発病~初診2か月以上割合	%	1.43	19. 06	-1.65
	8 初診~診断1か月以上割合	%	11.43	20. 12	-1.33
	9 発病~診断3か月以上割合	%	1.43	19.00	-1.52
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	5. 71	5. 24	0.12
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	11.51	8.49	0.68
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	22. 22	25. 01	-0.50
	13 新肺結核中再治療割合	%	2.86	4. 69	-0.67
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	77.14	87. 13	-1.94
治療 化療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	% %	77. 14 79. 17	84. 89	-1. 94 -0. 90
入院期間	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合 16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	月		87. 13 84. 89 63. 20	
治療 <u>化療</u> 入院期間 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	270.00	263. 40	0. 28
	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割合	%	73. 91	60. 18	1.85
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	21.74	30.80	-1.06
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	2.17	0.57	1.43
	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	1. 98	-0.95
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	2.17	6. 26	-0.83
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.20	-0.22
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	95. 89	66. 39	1. 18
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	96. 19	86. 85	0.70
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	9.86	73. 92	-3. 25
	28 年末総登録中病状不明割合	%	78.30	17. 13	4.27
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	2.91	5. 57	-0.61

- 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