結核管理図

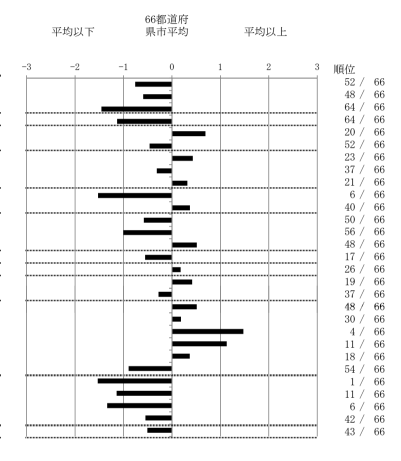
平成23年

栃木県

		1/// 1 1 7 1 7				
人口		2, 000, 010				
新登録者数		260				
罹患率(10万対)		13. 0				
年末活動性結核者数		215				
有病率(10万対)		10. 7				
年末総登録数		652			66都道府	基準化
		1 全結核罹患率	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	13.00	16. 97	-0.76
		2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	5.05	6.41	-0.59
		3 結核死亡率	10万対	0.81	1.70	-1.45
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 10万対	3.10	7.81	-1.13
患者背景		5 新登録中外国籍割合	%	5. 38	3. 72	0.69
		6 新登録中65歳以上割合	%	60.77	64.97	-0.46
患者発見	発見の遅れ	7 発病~初診2か月以上割合	% %	20. 78	17. 79	0.43
		8 初診~診断1か月以上割合	%	21.43	23.47	-0.31
		9 発病~診断3か月以上割合	%	20.78	18. 27	0.32
	接触者健診	9 発病~診断3か月以上割合 10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	9. 22	4. 54	0. 32 1. 52
		11	実施数 延人数 %	5. 10	6. 36	-0. 37 -0. 58
診断		12 新登録中肺外結核割合	%	20.77	23. 74	-0.58
		13 新肺結核中再治療割合	%	4.85	7.68	-1.00
		14 新肺結核中菌陽性割合	% 割合 %	81. 07 81. 29 71. 00 275. 00	83. 50 76. 84 67. 97 266. 35	-0. 51 0. 55 0. 18 0. 42
治療	化療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処力	割合 %	81. 29	76.84	0. 55
	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	71.00	67. 97	0.18
	治療期間	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中	中値 日	275.00	266. 35	0.42
		18 年末活動性全結核中2年以上治療管	割合 % %	1.40	1.77	-0. 27 -0. 51
	治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合		46. 15	50. 39	-0. 51
		20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	24. 18	23.09	0.19
		21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合		7.69	3.44	1.48
		22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	4.40	2.35	1. 13
		23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療	割合 %	12.09	10.18	0.37
		23 肺喀盛勝性列回コポート12か月超滑 24 肺喀逸陽性初回コホート判定不能割合 25 新肺有症状中発見遅れ期間把握害	. %	5. 49	10. 55	-0.89
情報管理		25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割	合 %	100.00	66. 77	1. 53
		26 新肺結核中培養等検査結果把握割	合 %	96. 12	79.04	1.14
		27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割		91.18	65.71	1.34
mminomminimom		28 年末総登録中病状不明割合	%	6.60	11. 95	-0. 55
その他		29 年末活動性全結核中生活保護割合	. %	3. 72	6.34	-0.51

- 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