

東京都結核予防推進プラン2018に定める目標値の達成状況について【暫定版】

資料6-1

(数値は小数点第二位を四捨五入)

指標	国指針の目標値	都の目標値	保健所の目標値	結核予防推進プラン2018						
				H30 (2018)	R元 (2019)	R02 (2020)	R03 (2021)	R04 (2022)	R05 (2023)	
国	1 人口10万人対り患率	10以下	12以下 (6以下) ^{※2}	管轄地域のり患率 から30%減 (35%減) ^{※2}	14.3	13.0	11.3	10.2	8.5	8.4
	2 BCG接種対象年齢における接種率	95%以上	99%以上	99%以上 (区市町村)	97.4%	98.6%	101.3%	96.5%	98.4%	96.9%
	3 全結核患者DOTS実施率	95%以上	95%以上	95%以上	98.6%	99.0%	98.6%	97.7%	98.7%	98.6%
	4 潜在性結核感染症DOTS実施率	95%以上	95%以上	95%以上	97.5%	98.3%	98.4%	96.5%	98.9%	99.2%
	5 肺結核患者の治療失敗・脱落率 ^{※1)}	5%以下	5%以下	5%以下	1.1%	1.3%	1.4%	1.6%	1.2%	1.2%
	(参考) 活動性結核患者(肺外結核含む)の治療失敗・脱落率 ^{※1)}	—	—	—	1.2%	1.4%	1.7%	1.4%	0.7%	1.5%
	6 潜在性結核感染症の治療を開始した者 のうち治療を完了した者の割合	85%以上	85%以上	85%以上	88.9%	87.6%	90.3%	92.4%	86.9%	88.1%
都 独 自	7 咳痰塗抹陽性の新規登録肺結核患者 (再治療を除く) のうち、コホート判定の結果 が判定不能である者の割合	—	5%以下	5%以下	—	—	—	—	—	—
	8 保健所における培養検査結果の把握 割合	—	95%以上 (98%以上) ^{※2}	95%以上 (98%以上) ^{※2}	94.8%	97.1%	95.6%	96.9%	99.0%	99.3%
	9 保健所における培養陽性中の薬剤感 受性検査結果の把握割合	—	95%以上 (98%以上) ^{※2}	95%以上 (98%以上) ^{※2}	96.6%	96.2%	95.8%	96.3%	98.1%	99.2%

※ 1) 結核登録者情報システムの、年報管理の治療成績の項目から「失敗」と「脱落中断」の割合を算出したものを計上。(昨年まではコホート観察から自動集計されたものを計上していたため、数値が異なっている)

※2) 結核予防推進プラン2025(素案)で変更を予定している目標値。上記項目以外に、培養陽性者のうち菌株確保した割合についても今後追加を検討。