

愛知県結核対策プランの進捗状況について

資料2-1

区分	指標	全国	愛知県						参考		
			R1年	前回プラン 評価時 H27年	H28年	H29年	H30年	R1年	目標値R2年	県計(名古屋 市を除く)	名古屋市
										R1年	R1年
罹患状況	罹患率	11.5	16.0	16.9	14.3	14.9	<b>13.6</b>	12以下	11.5	18.1	
予防施策	接種対象年齢における接種率(%) (注1)	95.4	97.6	98.1	97.4	99.0	96.7	95以上	97.1	95.8	
	接触者健康診断受診率(%)	-	96.6	97.8	95.5	97.3	<b>98.7</b>	100	98.0	99.5	
適正医療	新登録肺結核有症状者 初診から診断が1か月以上割合(%)	20.7	25.3	25.5	26.5	25.2	<b>27.2</b>	20以下	27.1	27.3	
	全結核及び潜在性結核感染症に対するDOTS実施率(%) (注2)	84.5	94.5	97.2	97.7	97.5	98.9	95以上	98.9	98.5	
	前年登録肺結核患者 治療失敗・脱落率(%) (注3)	0.6	5.1	3.7	2.5	0.7	0.9	5以下	1.2	0.6	
	潜在性結核感染症治療開始者のうち、治療を完了した割合(%)	82.7	83.4	82.6	85.1	86.0	87.3	85以上	85.6	90.8	
情報管理	結核発生届を直ちに(診断当日)に届け出た割合(%)	-	76.2	79.5	78.5	82.3	<b>81.7</b>	100	87.9	71.9	
	肺結核 培養検査結果把握割合(%)	86.6	96.0	98.7	98.4	98.4	<b>99.4</b>	100	99.8	98.8	
	肺結核 薬剤感受性検査把握割合(培養陽性中)(%)	74.2	86.9	91.8	94.2	99.1	<b>96.5</b>	100	96.3	96.7	
	年末総登録中病状不明割合(%)	15.1	10.2	8.0	6.8	5.2	4.0	5以下	5.2	2.2	

(注1) 前年実施分データ(例:平成30年は平成29年実施分の集計結果)、H30年までは1歳未満、R1は4歳未満の接種率。

(注2) DOTS実施率とは、前年登録者の内、転入者を含み、治療開始前又は治療開始1か月未満に死亡した者及び転出者を除いた対象者で、月1回以上の服薬確認を実施した者の割合を指す。

なお、全国値は平成25年登録者データである。

(注3) 「治療失敗」とは、治療開始5ヶ月目以降の検体で、培養陽性が確認され、治療を中止した場合を指す。「脱落中断」とは、死亡以外の理由で未治療の場合や、治療が連続して2ヶ月以上中断し、その後治療再開ができなかった場合、治療期間が不十分な治療、副作用等による医師指示中止を指す。(多剤耐性結核の場合は、別の基準あり。)