

Projekte für neue TB-Medikamente

Unternehmen und Partner	Wirkstofferrfindung	Vorklinische Entwicklung	Klinische Entwicklung			Zulasungs-verfahren
			Phase I m. Gesunden	Phase II mit Patienten	Phase III mit Patienten	
Bayer / TB Alliance					Moxifloxacin¹	
Sanofi					Rifapentin²	
Otsuka Pharma					Delamanid	
Johnson & Johnson / TB Alliance					Bedaquilin³	
TB Alliance (zuvor Novartis)					PA-824	
Natl. Inst. Allergy & Infect. Dis. (USA)					Linezolid¹	
Sequella					SQ109	
Pfizer					Sutezolid	
Maxwell Biotech					ITB-01	
AstraZeneca					AZD-5847	
GSK / TB Alliance	Gyrase-Inhibitoren					
Sequella	mehrere Projekte					
AstraZeneca / TB Alliance	mehrere Projekte					
Sanofi	k. A.					
GSK / TB Alliance / Texas A&M Univ.	Malat-Synth.-Inh.					
Lilly/ Infect. Dis. Res. Inst. / TB Alliance	k. A.					
Novartis / TB Alliance	k. A.					
Anacor Pharmaceuticals / TB Alliance	LeuRS-Inhib.					

nach Recherchen des vfa, Stand: März 2012

¹ gegen andere Infektionen schon zugelassen

² in USA schon zugelassen; aktuell werden neue Kombinationstherapien erprobt

³ im Rahmen eines Härtefallprogramms schon verfügbar