

Table S11. League table reporting TEAEs

	Sitamaquine	L-AmB	MA	SSG + L-AmB	L-AmB + Miltefosine	L-AmB + MA	PM	SSG + PM
Sitamaquine								
L-AmB	0.02 [0.00-0.16]							
MA	0.02 [0.00-0.26]	0.96 [0.20-4.58]						
SSG + L-AmB	0.02 [0.00-0.28]	0.81 [0.11-5.78]	0.84 [0.07-10.39]					

L-AmB + Miltefosine	0.01 [0.00-0.17]	0.72 [0.18-2.86]	0.75 [0.09-6.03]	0.89 [0.17-4.81]				
L-AmB + MA	0.01 [0.00-0.18]	0.66 [0.14-3.12]	0.69 [0.15-3.24]	0.82 [0.07-10.02]	0.92 [0.12-7.30]			
PM	0.01 [0.00-0.14]	0.48 [0.09-2.67]	0.50 [0.05-5.10]	0.60 [0.05-6.79]	0.67 [0.09-5.23]	0.73 [0.07-7.30]		
SSG + PM	0.01 [0.00-0.16]	0.41 [0.05-3.49]	0.43 [0.03-6.05]	0.51 [0.03-7.94]	0.57 [0.05-6.43]	0.62 [0.04-8.67]	0.85 [0.23-3.08]	
AmB	0.01 [0.00-0.07]	0.35 [0.14-0.86]	0.36 [0.06-2.21]	0.43 [0.06-3.03]	0.48 [0.11-2.07]	0.52 [0.09-3.15]	0.72 [0.17-3.07]	0.85 [0.12-5.90]
AmB + PM	0.01 [0.00-0.09]	0.31 [0.05-1.77]	0.32 [0.03-3.35]	0.38 [0.03-4.45]	0.43 [0.05-3.44]	0.47 [0.05-4.79]	0.64 [0.08-5.11]	0.76 [0.07-8.69]
AmB lipid complex	0.01 [0.00-0.08]	0.29 [0.06-1.39]	0.30 [0.03-2.75]	0.35 [0.03-4.24]	0.40 [0.05-3.12]	0.43 [0.05-3.93]	0.59 [0.06-5.61]	0.70 [0.05-9.32]
SSG	0.00 [0.00-0.08]	0.25 [0.03-1.75]	0.26 [0.02-3.15]	0.30 [0.02-4.15]	0.34 [0.04-3.29]	0.37 [0.03-4.51]	0.51 [0.20-1.33]	0.60 [0.17-2.08]
PM + Miltefosine	0.00 [0.00-0.07]	0.23 [0.04-1.32]	0.24 [0.02-2.51]	0.29 [0.02-3.33]	0.32 [0.04-2.57]	0.35 [0.03-3.59]	0.48 [0.06-3.82]	0.57 [0.05-6.51]
Miltefosine	0.00 [0.00-0.05]	0.19 [0.05-0.78]	0.20 [0.02-1.62]	0.23 [0.04-1.26]	0.26 [0.07-1.02]	0.28 [0.03-2.32]	0.39 [0.06-2.72]	0.46 [0.04-4.73]
AmB + Miltefosine	0.00 [0.00-0.05]	0.18 [0.03-1.01]	0.19 [0.02-1.92]	0.22 [0.02-2.55]	0.25 [0.03-1.97]	0.27 [0.03-2.74]	0.37 [0.05-2.92]	0.43 [0.04-4.98]

	AmB	AmB + PM	AmB lipid complex	SSG	PM + Miltefosine	Miltefosine	AmB + Miltefosine
Sitamaquine							
L-AmB							
MA							
SSG + L-AmB							
L-AmB + Miltefosine							
L-AmB + MA							
PM							
SSG + PM							
AmB							
AmB + PM	0.89 [0.20-3.93]						

AmB lipid complex	0.82 [0.15-4.59]	0.92 [0.10-8.95]					
SSG	0.71 [0.12-4.02]	0.79 [0.08-7.81]	0.86 [0.07-9.93]				
PM + Miltefosine	0.67 [0.15-2.94]	0.75 [0.17-3.30]	0.81 [0.08-7.87]	0.94 [0.10-9.27]			
Miltefosine	0.54 [0.15-1.97]	0.61 [0.09-4.35]	0.66 [0.08-5.19]	0.77 [0.09-6.68]	0.81 [0.11-5.81]		
AmB + Miltefosine	0.51 [0.12-2.25]	0.57 [0.13-2.52]	0.62 [0.06-6.02]	0.72 [0.07-7.09]	0.77 [0.17-3.37]	0.94 [0.13-6.73]	