

## Přílohy

Příloha 1: Hmotnost (g) experimentálně nakažených morčat v průběhu pokusu.

<b>Kmen leishmanie</b>	<b>MAR1</b>	<b>MAR1</b>	<b>MAR1</b>	<b>L. sp.</b> <b>z Ghany</b>	<b>L. sp.</b> <b>z Ghany</b>	<b>L. sp.</b> <b>z Ghany</b>	<b>kontrola</b>
<b>Označení zvířete</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
T1 PI	464	479	480	467	483	459	459
T2 PI	497	503	512	482	505	462	526
T3 PI	548	545	560	505	585	500	569
T4 PI	571	586	594	545	614	510	591
T5PI	625	595	614	593	634	540	628
T6 PI	693	651	639	633	685	598	662
T7 PI	713	653	661	667	697	624	692
T8 PI	787	754	755	749	751	696	780
T9 PI	780	807	779	743	778	734	808
T10 PI	880	829	811	802	789	744	854
T11 PI	888	856	823	820	753	774	874
T12 PI	919	876	863	833	727	797	887
<b>Kmen leishmanie</b>	<b>Cu1R1</b>	<b>Cu1R1</b>	<b>Cu1R1</b>	<b>LSCM4</b>	<b>LSCM4</b>	<b>LSCM4</b>	<b>kontrola</b>
<b>Označení zvířete</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
T1 PI	463	442	443	444	508	463	461
T2 PI	490	484	562	535	540	553	477
T3 PI	542	549	569	538	590	557	513
T4 PI	621	586	595	592	624	600	556
T5PI	628	630	656	630	674	621	602
T6 PI	651	647	661	667	704	646	647
T7 PI	691	692	697	690	738	670	676
T8 PI	711	710	710	763	780	683	753
T9 PI	710	700	802	775	805	684	769
T10 PI	741	730	728	793	832	710	795
T11 PI	776	756	765	808	851	735	795
T12 PI	792	768	772	826	853	750	836
<b>Kmen leishmanie</b>	<b>LV756</b>	<b>LV756</b>	<b>LV756</b>	<b>LV90</b>	<b>LV90</b>	<b>LV90</b>	<b>kontrola</b>
<b>Označení zvířete</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
T1 PI	569	634	610	492	540	548	566
T2 PI	500	567	558	434	490	438	526
T3 PI	526	575	558	492	502	470	524
T4 PI	557	669	637	540	470	528	576
T5PI	560	721	664	560	558	551	571
T6 PI	573	729	667	574	533	560	605
T7 PI	616	768	719	631	562	655	633
T8 PI	615	792	763	670	590	653	659
T9 PI	582	852	799	700	571	614	637
T10 PI	633	892	840	730	647	722	705
T11 PI	655	920	853	746	699	766	736
T12 PI	680	938	887	763	731	805	760

Příloha 2: Hmotnost (g) experimentálně nakažených *A. niloticus* v průběhu pokusu.

<b>L. sp. z Ghany Označení zvířete</b>										
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
T1 PI	184	245	230	204	170	184	123	136	210	201
T2 PI	186	239	206	211	188	196	127	140	208	204
T4 PI	194	243	214	212	191	197	120	135	221	208
T6 PI	187	244	209	213	200	202	116	133	233	209
T8 PI	191	264	223	214	210	223	122	142	242	209
T10 PI	190	249	219	236	215	222	107	147	254	208
T12 PI	189	243	214	241	217	225	0	147	261	208
T14 PI	206	248	221	231	223	218	0	140	262	215
T16 PI	219	251	228	230	230	221	0	144	278	217
T18 PI	231	267	243	250	246	235	0	156	296	237
T20 PI	229	260	243	242	230	225	0	148	285	234
T22 PI	230	269	248	256	235	222	0	127	301	238
T24 PI	229	274	258	268	245	203	0	124	319	249

<b>LV 109 z kultury Označení zvířete</b>										
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
T1 PI	240	233	257	134	161	164	199	302	199	280
T2 PI	229	238	258	122	156	153	191	300	190	279
T4 PI	217	239	262	123	163	155	199	302	183	283
T6 PI	184	241	257	112	164	150	192	298	183	283
T8 PI	164	245	257	0	171	153	194	305	189	290
T10 PI	156	250	261	0	177	148	198	306	190	298
T12 PI	0	239	259	0	173	150	190	309	189	294
T14 PI	0	243	247	0	179	151	193	316	199	292
T16 PI	0	249	247	0	183	153	202	322	210	300
T18 PI	0	259	261	0	197	163	221	335	223	313
T20 PI	0	246	252	0	200	156	208	329	205	295
T22 PI	0	248	257	0	201	163	207	332	214	292
T24 PI	0	254	262	0	207	175	206	343	218	290

LV109 z TMG Označení zvířete	kontrola									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
T1 PI	120	98	123	284	243	199	165	145	232	224
T2 PI	112	103	125	286	250	199	121	145	234	229
T4 PI	117	126	144	293	252	209	124	164	251	240
T6 PI	116	132	153	295	257	218	123	170	255	241
T8 PI	114	131	156	289	259	218	125	154	255	244
T10 PI	115	133	173	288	259	215	126	158	257	244
T12 PI	113	147	182	300	267	224	128	158	265	253
T14 PI	115	152	191	307	268	224	127	165	263	262
T16 PI	127	150	195	322	272	220	135	163	253	269
T18 PI	122	142	202	320	270	211	128	170	249	265
T20 PI	130	134	209	336	282	199	127	180	261	278
T22 PI	137	126	224	348	280	192	127	185	268	289
T24 PI	142	136	226	359	284	190	127	192	254	293

Příloha 3: Hmotnost (g) experimentálně nakažených *M. natalensis* v průběhu pokusu.

Skupina 1 L. sp. z Ghany						
Označení zvířete	1	2	3	4	5	6
T1 PI	68	61	53	69	69	51
T2 PI	62	61	55	69	71	52
T3 PI	70	60	57	74	70	53
T4 PI	79	62	59	72	69	55
T5 PI	74	60	60	72	69	54
T6 PI	72	58	60	72	72	51
T7 PI	80	64	63	74	73	53
T8 PI	77	63	63	75	73	55
T9 PI	78	65	64	73	78	61
T10 PI	80	66	63	73	80	67
T11 PI	82	65	62	78	75	71
T12 PI	80	63	64	77	0	73
T13 PI	85	64	63	79	0	74
T14 PI	86	65	64	79	0	74
T15 PI	83	66	65	80	0	74
T16 PI	78	0	66	77	0	72
T17 PI	87	0	67	79	0	69
T18 PI	85	0	68	77	0	64
T19 PI	87	0	68	77	0	64

<b>Skupina 2</b>						
<b>L. major LV109</b>						
<b>Označení zvířete</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
T1 PI	88	95	74	79	90	62
T2 PI	84	91	76	77	79	62
T3 PI	85	95	80	77	82	68
T4 PI	92	106	86	80	87	80
T5 PI	92	108	84	79	89	78
T6 PI	93	113	72	77	92	70
T7 PI	95	122	75	73	93	74
T8 PI	95	118	98	83	97	76
T9 PI	94	123	96	80	95	80
T10 PI	102	126	100	85	100	84
T11 PI	103	125	108	88	94	80
T12 PI	104	128	108	84	105	73
T13 PI	106	128	112	84	115	68
T14 PI	101	122	109	78	104	0
T15 PI	109	126	108	0	112	0
T16 PI	104	127	107	0	114	0
T17 PI	107	130	110	0	112	0
T18 PI	102	133	105	0	105	0
T19 PI	102	128	109	0	105	0

<b>Skupina 3</b>						
<b>Bez infekce</b>						
<b>Označení zvířete</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
T1 PI	55	54	71	58	76	60
T2 PI	56	56	68	56	75	62
T3 PI	58	57	71	59	82	66
T4 PI	64	66	79	59	78	68
T5 PI	63	66	76	58	76	68
T6 PI	61	65	60	57	72	69
T7 PI	64	68	63	60	73	70
T8 PI	70	68	82	62	86	74
T9 PI	69	68	87	63	88	75
T10 PI	70	72	91	71	99	85
T11 PI	68	73	94	74	104	87
T12 PI	67	75	93	71	98	86
T13 PI	76	80	100	83	103	94
T14 PI	74	76	100	78	106	94
T15 PI	73	73	99	76	101	88
T16 PI	73	70	97	74	99	90
T17 PI	75	72	95	74	103	87
T18 PI	72	70	92	71	99	85
T19 PI	72	69	96	71	98	88