

## 8 ANHANG

Daten der *in vivo*-Versuchsreihe

IL-18 (pg/ml)

	<b>Lyme-Arthritis</b>	<b>andere Manif.</b>	<b>Normalseren</b>	<b>RA</b>
<b>Minimum</b>	0,05	0,05	0,05	0,05
<b>25%</b>	72,09	34,57	0,05	20,28
<b>Median</b>	178,88	88,88	0,05	161,60
<b>75%</b>	421,96	329,42	4,79	230,24
<b>Maximum</b>	1598,63	1327,34	57,52	488,73

MMP-3 (ng/ml)

	<b>Lyme-Arthritis</b>	<b>andere Manif.</b>	<b>Normalseren</b>
<b>Minimum</b>	12,00	24,80	10,40
<b>25%</b>	38,96	40,80	40,80
<b>Median</b>	64,88	56,40	66,16
<b>75%</b>	130,00	77,04	93,76
<b>Maximum</b>	431,52	105,60	167,52

MMP-1 (ng/ml)

	<b>Lyme Borreliose</b>	<b>Normalseren</b>
<b>Minimum</b>	2,15	8,65
<b>25%</b>	11,60	17,28
<b>Median</b>	18,45	25,35
<b>75%</b>	23,25	40,71
<b>Maximum</b>	110,00	55,90

TIMP-1 (ng/ml)

	<b>Lyme Borreliose</b>	<b>Normalseren</b>
<b>Minimum</b>	718,00	905,50
<b>25%</b>	1295,50	1118,13
<b>Median</b>	1374,25	1257,25
<b>75%</b>	1526,75	1477,00
<b>Maximum</b>	2750,00	1705,00

Daten der *in vitro*-Versuchsreihe

## IL-18 (pg/ml)

	<b>NK (24h)</b>	<b>NK (72h)</b>	<b>+ Borr. (24h)</b>	<b>+ Borr. (72h)</b>
<b>Minimum</b>	10,00	10,00	10,00	10,00
<b>25%</b>	10,00	10,00	10,00	50,97
<b>Median</b>	90,91	10,00	90,91	66,98
<b>75%</b>	162,77	82,69	146,04	162,26
<b>Maximum</b>	239,00	344,00	160,00	284,00

## MMP-1 (ng/ml)

	<b>NK (24h)</b>	<b>NK (72h)</b>	<b>+ Borr. (24h)</b>	<b>+ Borr. (72h)</b>
<b>Minimum</b>	66,3	125,3	106,3	169,5
<b>25%</b>	117,4	129,3	150,8	241,3
<b>Median</b>	174,5	280,3	189,8	338,5
<b>75%</b>	241,3	323,3	283,7	463,6
<b>Maximum</b>	276,9	413,1	422,0	834,1

## MMP-3 (ng/ml)

	<b>NK (24h)</b>	<b>NK (72h)</b>	<b>+ Borr. (24h)</b>	<b>+ Borr. (72h)</b>
<b>Minimum</b>	789	336	1146	1035
<b>25%</b>	3576	3516	3456	5109
<b>Median</b>	7026	7419	7827	11340
<b>75%</b>	12468	14871	12468	16182
<b>Maximum</b>	19788	20964	23892	29025

## TIMP-1 (ng/ml)

	<b>NK (24h)</b>	<b>NK (72h)</b>	<b>+ Borr. (24h)</b>	<b>+ Borr. (72h)</b>
<b>Minimum</b>	2544	4104	1248	1116
<b>25%</b>	3121,5	6296,25	2004,75	3198
<b>Median</b>	3304,5	7929	3598,5	4207,5
<b>75%</b>	4372,5	9599,25	4334,25	5020,5
<b>Maximum</b>	9333	13158	5136	10893