

9. Anhang: Tabellen

Tabelle 14: Übersicht über die Präparatenummern

Tier	Gruppe			
	1 alt auf alt	2 alt auf jung	3 jung auf alt	4 jung auf jung
1	00 / 0585	00 / 1223	00 / 1170	00 / 0954
2	00 / 0586	00 / 1397	00 / 1338	00 / 0955
3	00 / 0781	00 / 1601	00 / 1691	00 / 1461
4	00 / 0782	00 / 1602	00 / 1683	00 / 1492
5	00 / 0783	00 / 1603	00 / 1684	00 / 1493
6	00 / 1127	00 / 1685	00 / 1690	00 / 1515
7	00 / 2170		00 / 1689	00 / 1516
8	00 / 2171	00 / 1686	00 / 1692	00 / 1517
9	00 / 2172	00 / 1688	00 / 1693	00 / 1518
10	00 / 2173		00 / 1687	

Tabelle 15: Übersicht über die laufende Nummern

Tier	Gruppe			
	1 alt auf alt	2 alt auf jung	3 jung auf alt	4 jung auf jung
1	1	11	19	29
2	2	12	20	30
3	3	13	21	31
4	4	14	22	32
5	5	15	23	33
6	6	16	24	34
7	7		25	35
8	8	17	26	36
9	9	18	27	37
10	10		28	

Tabelle 16: Auswertung nach dem ISHLT-Standard (Gruppe 1, alt auf alt)

Auswertung nach dem ISHLT-Standard									1
Gruppe 1 (alt auf alt)									
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt								
	linke Herzhälfte					rechte Herzhälfte			\bar{x}
	Sept. unten	unt. Rand	ob. Rand	Sept. oben	\bar{x}	ob. Rand	unt. Rand	\bar{x}	
1. / 1. (00/0585)	4,00	3,50	4,00	4,00	3,88	4,00	4,00	4,00	3,94
1. / 2. (00/0586)	3,00	3,50	4,00	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
1. / 3. (00/0781)	4,00	3,50	3,50	4,00	3,75	4,00	4,00	4,00	3,88
1. / 4. (00/0782)	4,00	4,00	/	/	4,00	/	4,00	4,00	4,00
1. / 5. (00/0783)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
1. / 6. (00/1127)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
1. / 7. (00/2170)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
1. / 8. (00/2171)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
1. / 9. (00/2172)	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
1. / 10. (00/2173)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
\bar{x} Herzabschnitte	3,80	3,75	3,83	3,83	3,81	3,83	3,85	3,85	3,83

Tabelle 17: Auswertung nach dem ISHLT-Standard (Gruppe 2, alt auf jung)

Auswertung nach dem ISHLT-Standard									2
Gruppe 2 (alt auf jung)									
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt								
	linke Herzhälfte					rechte Herzhälfte			\bar{x}
	Sept. unten	unt. Rand	ob. Rand	Sept. oben	\bar{x}	ob. Rand	unt. Rand	\bar{x}	
2. / 1. (00/1223)	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
2. / 2. (00/1397)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
2. / 3. (00/1601)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
2. / 4. (00/1602)	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	4,00	4,00	4,00	3,88
2. / 5. (00/1603)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
2. / 6. (00/1685)	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
2. / 8. (00/1686)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
2. / 9. (00/1688)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
\bar{x} Herzabschnitte	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,81	3,81	3,81	3,80

Tabelle 18: Auswertung nach dem ISHLT-Standard (Gruppe 3, jung auf alt)

Auswertung nach dem ISHLT-Standard									3	
Gruppe 3 (jung auf alt)										
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt									
	linke Herzhälfte					rechte Herzhälfte				
	Sept. unten	unt. Rand	ob. Rand	Sept. oben	\bar{x}	ob. Rand	unt. Rand	\bar{x}	\bar{x}	
3. / 1. (00/1170)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 2. (00/1338)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 3. (00/1691)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 4. (00/1683)	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	
3. / 5. (00/1684)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 6. (00/1690)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 7. (00/1689)	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	
3. / 8. (00/1692)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 9. (00/1693)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
3. / 10. (00/1687)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
\bar{x} Herzabschnitte	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	

Tabelle 19: Auswertung nach dem ISHLT-Standard (Gruppe 4, jung auf jung)

Auswertung nach dem ISHLT-Standard									4	
Gruppe 4 (jung auf jung)										
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt									
	linke Herzhälfte					rechte Herzhälfte				
	Sept. unten	unt. Rand	ob. Rand	Sept. oben	\bar{x}	ob. Rand	unt. Rand	\bar{x}	\bar{x}	
4. / 1. (00/0954)	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	
4. / 2. (00/0955)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
4. / 3. (00/1461)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
4. / 4. (00/1492)	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	4,00	4,00	4,00	3,75	
4. / 5. (00/1493)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
4. / 6. (00/1515)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
4. / 7. (00/1516)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
4. / 8. (00/1517)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
4. / 9. (00/1518)	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
\bar{x} Herzabschnitte	3,83	3,83	3,83	3,83	3,83	3,89	3,89	3,89	3,86	

Tabelle 20: Fibroseauswertung (Gruppe 1, alt auf alt)

FIBROSEAUSWERTUNG											1
Gruppe 1 (alt auf alt)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
1. / 1. (00/0585)	7,00	4,00	5,50	5,00	7,00	6,00	5,75	5,00	5,00	5,00	5,38
1. / 2. (00/0586)	5,00	11,00	8,00	7,00	4,00	5,50	6,75	5,00	15,00	10,00	8,38
1. / 3. (00/0781)	5,00	10,00	7,50	11,00	3,00	7,00	7,25	14,00	5,00	9,50	8,38
1. / 4. (00/0782)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1. / 5. (00/0783)	9,00	13,00	11,00	5,00	11,00	8,00	9,50	5,00	2,00	3,50	6,50
1. / 6. (00/1127)	20,00	13,00	16,50	28,00	22,00	25,00	20,75	15,00	25,00	20,00	20,38
1. / 7. (00/2170)	28,00	23,00	25,50	14,00	15,00	14,50	20,00	15,00	20,00	17,50	18,75
1. / 8. (00/2171)	21,00	13,00	17,00	31,00	30,00	30,50	23,75	30,00	31,00	30,50	27,13
1. / 9. (00/2172)	4,00	8,00	6,00	17,00	9,00	13,00	9,50	8,00	7,00	7,50	8,50
1. / 10. (00/2173)	5,00	10,00	7,50	9,00	4,00	6,50	7,00	8,00	16,00	12,00	9,50
\bar{x} Herzabschnitte	11,56	11,67	11,61	14,11	11,67	12,89	12,25	11,67	14,00	12,83	12,54

Tabelle 21: Fibroseauswertung (Gruppe 2, alt auf jung)

FIBROSEAUSWERTUNG											2
Gruppe 2 (alt auf jung)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
2. / 1. (00/1223)	27,00	26,00	26,50	40,00	41,00	40,50	33,50	14,00	20,00	17,00	25,25
2. / 2. (00/1397)	20,00	16,00	18,00	14,00	16,00	15,00	16,50	13,00	15,00	14,00	15,25
2. / 3. (00/1601)	13,00	18,00	15,50	16,00	8,00	12,00	13,75	16,00	18,00	17,00	15,38
2. / 4. (00/1602)	15,00	12,00	13,50	21,00	12,00	16,50	15,00	19,00	13,00	16,00	15,50
2. / 5. (00/1603)	9,00	12,00	10,50	23,00	21,00	22,00	16,25	18,00	9,00	13,50	14,88
2. / 6. (00/1685)	19,00	22,00	20,50	13,00	15,00	14,00	17,25	20,00	29,00	24,50	20,88
2. / 8. (00/1686)	49,00	40,00	44,50	61,00	28,00	44,50	44,50	52,00	45,00	48,50	46,50
2. / 9. (00/1688)	48,00	39,00	43,50	38,00	44,00	41,00	42,25	27,00	36,00	31,50	36,88
\bar{x} Herzabschnitte	25,00	23,13	24,06	28,25	23,13	25,69	24,88	22,38	23,13	22,75	23,81

Tabelle 22: Fibroseauswertung (Gruppe 3, jung auf alt)

FIBROSEAUSWERTUNG											3
Gruppe 3 (jung auf alt)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			\bar{x} ges. Herz / Tier
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
3. / 1. (00/1170)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 2. (00/1338)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 3. (00/1691)	23,00	35,00	29,00	15,00	24,00	19,50	24,25	26,00	35,00	30,50	27,38
3. / 4. (00/1683)	46,00	55,00	50,50	63,00	73,00	68,00	59,25	41,00	43,00	42,00	50,63
3. / 5. (00/1684)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 6. (00/1690)	40,00	36,00	38,00	40,00	40,00	40,00	39,00	38,00	33,00	35,50	37,25
3. / 7. (00/1689)	52,00	65,00	58,50	55,00	57,00	56,00	57,25	64,00	37,00	50,50	53,88
3. / 8. (00/1692)	57,00	49,00	53,00	61,00	58,00	59,50	56,25	38,00	49,00	43,50	49,88
3. / 9. (00/1693)	25,00	26,00	25,50	26,00	33,00	29,50	27,50	30,00	28,00	29,00	28,25
3. / 10. (00/1687)	29,00	49,00	39,00	52,00	62,00	57,00	48,00	32,00	30,00	31,00	39,50
\bar{x} Herzabschnitte	38,86	45,00	41,93	44,57	49,57	47,07	44,50	38,43	36,43	37,43	40,96

Tabelle 23: Fibroseauswertung (Gruppe 4, jung auf jung)

FIBROSEAUSWERTUNG											4
Gruppe 4 (jung auf jung)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			\bar{x} ges. Herz / Tier
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
4. / 1. (00/0954)	9,00	17,00	13,00	12,00	13,00	12,50	12,75	9,00	16,00	12,50	12,63
4. / 2. (00/0955)	15,00	30,00	22,50	27,00	35,00	31,00	26,75	26,00	35,00	30,50	28,63
4. / 3. (00/1461)	15,00	13,00	14,00	22,00	20,00	21,00	17,50	13,00	10,00	11,50	14,50
4. / 4. (00/1492)	12,00	13,00	12,50	22,00	27,00	24,50	18,50	7,00	9,00	8,00	13,25
4. / 5. (00/1493)	16,00	15,00	15,50	20,00	15,00	17,50	16,50	5,00	3,00	4,00	10,25
4. / 6. (00/1515)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4. / 7. (00/1516)	28,00	14,00	21,00	16,00	22,00	19,00	20,00	6,00	3,00	4,50	12,25
4. / 8. (00/1517)	16,00	18,00	17,00	19,00	16,00	17,50	17,25	2,00	5,00	3,50	10,38
4. / 9. (00/1518)	10,00	7,00	8,50	5,00	8,00	6,50	7,50	4,00	3,00	3,50	5,50
\bar{x} Herzabschnitte	15,13	15,88	15,50	17,88	19,50	18,69	17,09	9,00	10,50	9,75	13,42

Tabelle 24: Auswertung des prozentualen Narbenanteils (Gruppe 1, alt auf alt)

NARBENANTEIL (in Prozent)											1
Gruppe 1 (alt auf alt)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			\bar{x} ges. Herz / Tier
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
1. / 1. (00/0585)	22,00	20,00	21,00	12,00	22,00	17,00	19,00	22,00	34,00	28,00	23,50
1. / 2. (00/0586)	17,00	24,00	20,50	22,00	18,00	20,00	20,25	13,00	28,00	20,50	20,38
1. / 3. (00/0781)	21,00	40,00	30,50	24,00	15,00	19,50	25,00	16,00	13,00	14,50	19,75
1. / 4. (00/0782)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1. / 5. (00/0783)	15,00	26,00	20,50	13,00	21,00	17,00	18,75	20,00	14,00	17,00	17,88
1. / 6. (00/1127)	46,00	32,00	39,00	60,00	54,00	57,00	48,00	38,00	48,00	43,00	45,50
1. / 7. (00/2170)	51,00	46,00	48,50	15,00	23,00	19,00	33,75	34,00	54,00	44,00	38,88
1. / 8. (00/2171)	40,00	38,00	39,00	49,00	55,00	52,00	45,50	61,00	65,00	63,00	54,25
1. / 9. (00/2172)	18,00	31,00	24,50	30,00	52,00	41,00	32,75	30,00	29,00	29,50	31,13
1. / 10. (00/2173)	20,00	31,00	25,50	21,00	14,00	17,50	21,50	20,00	49,00	34,50	28,00
\bar{x} Herzabschnitte	27,78	32,00	29,89	27,33	30,44	28,89	29,39	28,22	37,11	32,67	31,03

Tabelle 25: Auswertung des prozentualen Narbenanteils (Gruppe 2, alt auf jung)

NARBENANTEIL (in Prozent)											2
Gruppe 2 (alt auf jung)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			\bar{x} ges. Herz / Tier
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
2. / 1. (00/1223)	57,00	34,00	45,50	68,00	50,00	59,00	52,25	43,00	42,00	42,50	47,38
2. / 2. (00/1397)	42,00	43,00	42,50	29,00	33,00	31,00	36,75	39,00	34,00	36,50	36,63
2. / 3. (00/1601)	32,00	56,00	44,00	43,00	23,00	33,00	38,50	49,00	49,00	49,00	43,75
2. / 4. (00/1602)	43,00	41,00	42,00	56,00	44,00	50,00	46,00	59,00	47,00	53,00	49,50
2. / 5. (00/1603)	37,00	32,00	34,50	60,00	59,00	59,50	47,00	54,00	52,00	53,00	50,00
2. / 6. (00/1685)	47,00	56,00	51,50	32,00	51,00	41,50	46,50	65,00	69,00	67,00	56,75
2. / 8. (00/1686)	87,00	76,00	81,50	69,00	64,00	66,50	74,00	89,00	87,00	88,00	81,00
2. / 9. (00/1688)	87,00	79,00	83,00	81,00	87,00	84,00	83,50	72,00	57,00	64,50	74,00
\bar{x} Herzabschnitte	54,00	52,13	53,06	54,75	51,38	53,06	53,06	58,75	54,63	56,69	54,88

Tabelle 26: Auswertung des prozentualen Narbenanteils (Gruppe 3, jung auf alt)

NARBENANTEIL (in Prozent)											3
Gruppe 3 (jung auf alt)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										\bar{x} ges. Herz / Tier
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
3. / 1. (00/1170)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 2. (00/1338)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 3. (00/1691)	67,00	70,00	68,50	53,00	56,00	54,50	61,50	51,00	70,00	60,50	61,00
3. / 4. (00/1683)	77,00	86,00	81,50	93,00	91,00	92,00	86,75	80,00	80,00	80,00	83,38
3. / 5. (00/1684)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 6. (00/1690)	71,00	71,00	71,00	76,00	72,00	74,00	72,50	76,00	71,00	73,50	73,00
3. / 7. (00/1689)	88,00	97,00	92,50	84,00	89,00	86,50	89,50	96,00	73,00	84,50	87,00
3. / 8. (00/1692)	91,00	90,00	90,50	95,00	93,00	94,00	92,25	85,00	79,00	82,00	87,13
3. / 9. (00/1693)	50,00	52,00	51,00	61,00	72,00	66,50	58,75	70,00	55,00	62,50	60,63
3. / 10. (00/1687)	62,00	85,00	73,50	86,00	95,00	90,50	82,00	73,00	73,00	73,00	77,50
\bar{x} Herzabschnitte	72,29	78,71	75,50	78,29	81,14	79,71	77,61	75,86	71,57	73,71	75,66

Tabelle 27: Auswertung des prozentualen Narbenanteils (Gruppe 4, jung auf jung)

NARBENANTEIL (in Prozent)											4
Gruppe 4 (jung auf jung)											
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt										\bar{x} ges. Herz / Tier
	linke Herzhälfte							rechte Herzhälfte			
	Sept. unten	Sept. oben	\bar{x} Septum	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} Rand	\bar{x} li. Herz	unt. Rand	ob. Rand	\bar{x} re. Herz	
4. / 1. (00/0954)	21,00	39,00	30,00	41,00	36,00	38,50	34,25	16,00	42,00	29,00	31,63
4. / 2. (00/0955)	26,00	59,00	42,50	27,00	29,00	28,00	35,25	23,00	58,00	40,50	37,88
4. / 3. (00/1461)	28,00	22,00	25,00	25,00	29,00	27,00	26,00	22,00	23,00	22,50	24,25
4. / 4. (00/1492)	18,00	28,00	23,00	34,00	41,00	37,50	30,25	19,00	15,00	17,00	23,63
4. / 5. (00/1493)	34,00	30,00	32,00	54,00	29,00	41,50	36,75	31,00	23,00	27,00	31,88
4. / 6. (00/1515)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4. / 7. (00/1516)	50,00	24,00	37,00	33,00	22,00	27,50	32,25	23,00	15,00	19,00	25,63
4. / 8. (00/1517)	14,00	21,00	17,50	20,00	24,00	22,00	19,75	9,00	13,00	11,00	15,38
4. / 9. (00/1518)	19,00	20,00	19,50	15,00	15,00	15,00	17,25	5,00	5,00	5,00	11,13
\bar{x} Herzabschnitte	26,25	30,38	28,31	31,13	28,13	29,63	28,97	18,50	24,25	21,38	25,17

Tabelle 28: Vaskulitisauswertung / Anzahl der Gefäße (Gruppe 1, alt auf alt)

VASKULITISAUSWERTUNG																				1	
1. Anzahl der Gefäße		Gruppe 1 (alt auf alt)																			
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
1. / 1. (00/0585)	2,00	1,00	0,00	2,00	1,25	0,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,13	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,81	
1. / 2. (00/0586)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	2,00	2,00	0,00	0,00	1,00	0,83	0,54	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,44
1. / 3. (00/0781)	0,00	3,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,67	0,83	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,67
1. / 4. (00/0782)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1. / 5. (00/0783)	0,00	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,50
1. / 6. (00/1127)	1,00	0,00	0,00	2,00	0,75	1,00	0,00	0,00	1,00	2,00	2,00	1,00	0,88	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,33	0,60
1. / 7. (00/2170)	1,00	0,00	2,00	3,00	1,50	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,67	1,08	1,00	1,00	0,00	0,00	2,00	2,00	1,00	1,04
1. / 8. (00/2171)	1,00	0,00	0,00	2,00	0,75	0,00	0,00	2,00	1,00	0,00	1,00	0,67	0,71	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,52
1. / 9. (00/2172)	3,00	4,00	2,00	0,00	2,25	2,00	0,00	1,00	2,00	0,00	2,00	1,17	1,71	0,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	1,50	1,60
1. / 10. (00/2173)	2,00	4,00	2,00	1,00	2,25	3,00	2,00	0,00	2,00	0,00	1,00	1,33	1,79	0,00	1,00	1,00	3,00	2,00	0,00	1,17	1,48
\bar{x} Herzabschnitte	1,11	1,44	0,78	1,33	1,17	0,78	0,67	1,00	1,22	0,44	1,11	0,87	1,02	0,11	0,56	0,89	0,78	1,22	0,56	0,69	0,85

Tabelle 29: Vaskulitisauswertung / Anzahl der Gefäße (Gruppe 2, alt auf jung)

VASKULITISAUSWERTUNG																				2	
1. Anzahl der Gefäße		Gruppe 2 (alt auf jung)																			
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
2. / 1. (00/1223)	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	1,00	1,00	2,00	0,00	4,00	0,00	1,33	0,92	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,67	0,79
2. / 2. (00/1397)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2. / 3. (00/1601)	1,00	1,00	1,00	2,00	1,25	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,50	0,77
2. / 4. (00/1602)	0,00	1,00	2,00	3,00	1,50	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,67	1,08	0,00	1,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,50	0,79
2. / 5. (00/1603)	2,00	1,00	0,00	4,00	1,75	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	2,00	0,67	1,21	0,00	3,00	0,00	1,00	0,00	2,00	1,00	1,10
2. / 6. (00/1685)	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	1,00	1,00	3,00	3,00	1,00	1,50	1,13	0,00	2,00	2,00	2,00	1,00	0,00	1,17	1,15
2. / 8. (00/1686)	0,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	3,00	2,00	1,33	1,17	0,00	0,00	1,00	2,00	2,00	2,00	1,17	1,17
2. / 9. (00/1688)	2,00	1,00	1,00	2,00	1,50	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,92	1,00	0,00	2,00	0,00	1,00	0,00	0,67	0,79
\bar{x} Herzabschnitte	0,86	1,00	0,86	2,00	1,18	0,43	0,71	0,86	0,86	1,86	1,00	0,95	1,07	0,14	1,00	0,71	0,86	1,29	0,86	0,81	0,94

Tabelle 30: Vaskulitisauswertung / Anzahl der Gefäße (Gruppe 3, jung auf alt)

VASKULITISAUSWERTUNG																				3	
1. Anzahl der Gefäße		Gruppe 3 (jung auf alt)																			
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
3. / 1. (00/1170)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 2. (00/1338)	0,00	0,00	1,00	3,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,67	0,83	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,67	0,75
3. / 3. (00/1691)	1,00	2,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	2,00	0,67	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,33	0,58
3. / 4. (00/1683)	0,00	1,00	1,00	3,00	1,25	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,17	1,21	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,85
3. / 5. (00/1684)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 6. (00/1690)	0,00	0,00	2,00	0,00	0,50	0,00	3,00	0,00	2,00	0,00	2,00	1,17	0,83	2,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,83	0,83
3. / 7. (00/1689)	2,00	0,00	0,00	3,00	1,25	0,00	1,00	0,00	2,00	2,00	0,00	0,83	1,04	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,60
3. / 8. (00/1692)	0,00	2,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,67	0,83	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,50	0,67
3. / 9. (00/1693)	2,00	2,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	0,67	0,71
3. / 10. (00/1687)	0,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,50	0,75
\bar{x} Herzabschnitte	0,63	1,00	0,88	1,50	1,00	0,63	1,13	0,50	1,13	1,00	0,63	0,83	0,92	0,38	0,38	0,75	0,38	0,88	0,38	0,52	0,72

Tabelle 31: Vaskulitisauswertung / Anzahl der Gefäße (Gruppe 4, jung auf jung)

VASKULITISAUSWERTUNG																				4	
1. Anzahl der Gefäße		Gruppe 4 (jung auf jung)																			
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
4. / 1. (00/0954)	2,00	1,00	2,00	4,00	2,25	3,00	2,00	2,00	2,00	2,00	0,00	1,83	2,04	1,00	0,00	0,00	1,00	3,00	0,00	0,83	1,44
4. / 2. (00/0955)	1,00	2,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	2,00	0,00	3,00	2,00	1,33	1,04	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,77
4. / 3. (00/1461)	2,00	3,00	1,00	0,00	1,50	0,00	0,00	1,00	1,00	3,00	1,00	1,00	1,25	1,00	3,00	0,00	0,00	2,00	2,00	1,33	1,29
4. / 4. (00/1492)	2,00	3,00	0,00	0,00	1,25	1,00	1,00	3,00	2,00	1,00	0,00	1,33	1,29	0,00	1,00	1,00	1,00	3,00	1,00	1,17	1,23
4. / 5. (00/1493)	1,00	3,00	1,00	0,00	1,25	1,00	2,00	2,00	0,00	1,00	2,00	1,33	1,29	1,00	2,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,33	1,31
4. / 6. (00/1515)	1,00	1,00	1,00	3,00	1,50	0,00	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00	0,67	1,08	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,79
4. / 7. (00/1516)	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00	1,00	0,83	0,67	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	1,00	0,67	0,67
4. / 8. (00/1517)	2,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	2,00	1,00	1,00	0,83	0,92	0,00	0,00	2,00	1,00	1,00	0,00	0,67	0,79
4. / 9. (00/1518)	3,00	1,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	2,00	2,00	1,00	1,17	1,08	0,00	0,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,67	0,88
\bar{x} Herzabschnitte	1,67	1,67	0,67	0,89	1,22	0,89	1,00	1,22	1,22	1,67	0,89	1,15	1,19	0,44	0,78	1,00	0,89	1,22	0,78	0,85	1,02

Tabelle 32: Vaskulitisauswertung / Anzahl der veränderten Gefäße (Gruppe 1, alt auf alt)

VASKULITISAUSWERTUNG																				1	
2. Anzahl der veränderten Gefäße		Gruppe 1 (alt auf alt)																			
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
1. / 1. (00/0585)	2,00	1,00	0,00	2,00	1,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,33	0,79	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,65
1. / 2. (00/0586)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,29
1. / 3. (00/0781)	0,00	2,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,63	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,33	0,48
1. / 4. (00/0782)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1. / 5. (00/0783)	0,00	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,33	0,42
1. / 6. (00/1127)	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,67	0,58	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,33	0,46
1. / 7. (00/2170)	1,00	0,00	2,00	3,00	1,50	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,67	1,08	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	0,83	0,96
1. / 8. (00/2171)	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	2,00	1,00	0,00	1,00	0,67	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,17	0,38
1. / 9. (00/2172)	3,00	1,00	1,00	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,56
1. / 10. (00/2173)	2,00	3,00	2,00	1,00	2,00	2,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,83	1,42	0,00	0,00	1,00	1,00	2,00	0,00	0,67	1,04
\bar{x} Herzabschnitte	1,11	0,78	0,67	1,11	0,92	0,44	0,44	0,67	0,67	0,22	0,67	0,52	0,72	0,11	0,33	0,56	0,33	0,89	0,44	0,44	0,58

Tabelle 33: Vaskulitisauswertung / Anzahl der veränderten Gefäße (Gruppe 2, alt auf jung)

VASKULITISAUSWERTUNG																				2	
2. Anzahl der veränderten Gefäße		Gruppe 2 (alt auf jung)																			
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
2. / 1. (00/1223)	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,67	0,58	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,50	0,54
2. / 2. (00/1397)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2. / 3. (00/1601)	0,00	0,00	1,00	2,00	0,75	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,17	0,48
2. / 4. (00/1602)	0,00	1,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,17	0,46
2. / 5. (00/1603)	2,00	1,00	0,00	3,00	1,50	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	2,00	0,67	1,08	0,00	3,00	0,00	1,00	0,00	2,00	1,00	1,04
2. / 6. (00/1685)	0,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	1,00	2,00	2,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,54
2. / 8. (00/1686)	0,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	2,00	2,00	1,17	1,08	0,00	0,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	1,04
2. / 9. (00/1688)	2,00	1,00	1,00	2,00	1,50	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,92	0,00	0,00	2,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,71
\bar{x} Herzabschnitte	0,71	0,86	0,57	1,71	0,96	0,43	0,43	0,57	0,71	1,29	1,00	0,74	0,85	0,00	0,43	0,57	0,71	0,71	0,71	0,52	0,69

Tabelle 34: Vaskulitisauswertung / Anzahl der veränderten Gefäße (Gruppe 3, jung auf alt)

VASKULITISAUSWERTUNG																				3		
2. Anzahl der veränderten Gefäße																		Gruppe 3 (jung auf alt)				
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																					
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte											
	Septum					linker freier Rand																
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}	
3. / 1. (00/1170)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. / 2. (00/1338)	0,00	0,00	1,00	2,00	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,63	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,48
3. / 3. (00/1691)	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,17	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,17
3. / 4. (00/1683)	0,00	1,00	0,00	3,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,17	1,08	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,79	0,79
3. / 5. (00/1684)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 6. (00/1690)	0,00	0,00	2,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,50	0,50	2,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,67	0,58	0,58
3. / 7. (00/1689)	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,67	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,29
3. / 8. (00/1692)	0,00	2,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,54	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,35	0,35
3. / 9. (00/1693)	2,00	2,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,63	0,63
3. / 10. (00/1687)	0,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,33	0,67	0,67
\bar{x} Herzabschnitte	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,88	0,50	0,38	1,00	0,38	0,60	0,68	0,38	0,13	0,38	0,38	0,50	0,13	0,31	0,49	0,49

Tabelle 35: Vaskulitisauswertung / Anzahl der veränderten Gefäße (Gruppe 4, jung auf jung)

VASKULITISAUSWERTUNG																				4		
2. Anzahl der veränderten Gefäße																		Gruppe 4 (jung auf jung)				
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																					
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte											
	Septum					linker freier Rand																
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}	
4. / 1. (00/0954)	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	1,00	2,00	1,00	2,00	2,00	0,00	1,33	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,33	0,69	0,69
4. / 2. (00/0955)	1,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	1,00	0,67	0,58	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,38	0,38
4. / 3. (00/1461)	2,00	2,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,33	0,67	1,00	3,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,83	0,83
4. / 4. (00/1492)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,83	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,21
4. / 5. (00/1493)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04
4. / 6. (00/1515)	1,00	0,00	0,00	3,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00	0,67	0,83	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,50	0,50
4. / 7. (00/1516)	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,67	0,58	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,54	0,54
4. / 8. (00/1517)	2,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,58	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,50	0,54	0,54
4. / 9. (00/1518)	3,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	0,50	0,63	0,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,56	0,56
\bar{x} Herzabschnitte	1,22	0,56	0,11	0,56	0,61	0,44	0,56	0,56	0,67	1,00	0,33	0,59	0,60	0,22	0,44	0,44	0,33	0,44	0,22	0,35	0,48	0,48

Tabelle 36: Vaskulitisauswertung / Anzahl der verschlossenen Gefäße (Gruppe 1, alt auf alt)

VASKULITISAUSWERTUNG																				1		
3. Anzahl der verschlossenen Gefäße																		Gruppe 1 (alt auf alt)				
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																					
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte											
	Septum					linker freier Rand																
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}	
1. / 1. (00/0585)	1,00	1,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,58	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,54	0,54
1. / 2. (00/0586)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,17	0,13	0,13
1. / 3. (00/0781)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15
1. / 4. (00/0782)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1. / 5. (00/0783)	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,29	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,23	0,23
1. / 6. (00/1127)	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,33	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15
1. / 7. (00/2170)	0,00	0,00	1,00	2,00	0,75	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,54	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,52	0,52
1. / 8. (00/2171)	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,17	0,29	0,29
1. / 9. (00/2172)	1,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,21	0,21
1. / 10. (00/2173)	1,00	2,00	1,00	1,00	1,25	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,88	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,60	0,60
\bar{x} Herzabschnitte	0,56	0,56	0,33	0,67	0,53	0,22	0,22	0,44	0,67	0,11	0,00	0,28	0,40	0,11	0,22	0,22	0,22	0,44	0,11	0,22	0,31	0,31

Tabelle 37: Vaskulitisauswertung / Anzahl der verschlossenen Gefäße (Gruppe 2, alt auf jung)

VASKULITISAUSWERTUNG																				2	
3. Anzahl der verschlossenen Gefäße <i>Gruppe 2 (alt auf jung)</i>																					
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
2. / 1. (00/1223)	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,21	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,19
2. / 2. (00/1397)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2. / 3. (00/1601)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
2. / 4. (00/1602)	0,00	1,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17
2. / 5. (00/1603)	2,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,54	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,52
2. / 6. (00/1685)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
2. / 8. (00/1686)	0,00	1,00	1,00	0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,67	0,58	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,46
2. / 9. (00/1688)	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,58	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,38
\bar{x} Herzabschnitte	0,57	0,57	0,43	0,14	0,43	0,14	0,43	0,57	0,29	0,29	0,00	0,29	0,36	0,00	0,14	0,29	0,43	0,00	0,14	0,17	0,26

Tabelle 38: Vaskulitisauswertung / Anzahl der verschlossenen Gefäße (Gruppe 3, jung auf alt)

VASKULITISAUSWERTUNG																				3	
3. Anzahl der verschlossenen Gefäße <i>Gruppe 3 (jung auf alt)</i>																					
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
3. / 1. (00/1170)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 2. (00/1338)	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
3. / 3. (00/1691)	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
3. / 4. (00/1683)	0,00	1,00	0,00	1,00	0,50	1,00	2,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,67	0,58	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,46
3. / 5. (00/1684)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3. / 6. (00/1690)	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,33	0,29	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,31
3. / 7. (00/1689)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
3. / 8. (00/1692)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,21	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,19
3. / 9. (00/1693)	2,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,33	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,33	0,33
3. / 10. (00/1687)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,17	0,15
\bar{x} Herzabschnitte	0,25	0,38	0,38	0,13	0,28	0,13	0,63	0,25	0,25	0,13	0,13	0,25	0,27	0,25	0,13	0,25	0,25	0,13	0,00	0,17	0,22

Tabelle 39: Vaskulitisauswertung / Anzahl der verschlossenen Gefäße (Gruppe 4, jung auf jung)

VASKULITISAUSWERTUNG																				4	
3. Anzahl der verschlossenen Gefäße <i>Gruppe 4 (jung auf jung)</i>																					
GRUPPE / TIER (Präparate-Nr.)	Herzquerschnitt																				
	linke Herzhälfte										rechte Herzhälfte										
	Septum					linker freier Rand															
	1	2	3	4	\bar{x}	5	6	7	8	9	10	\bar{x}	\bar{x}	11	12	13	14	15	16	\bar{x}	\bar{x}
4. / 1. (00/0954)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. / 2. (00/0955)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. / 3. (00/1461)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. / 4. (00/1492)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. / 5. (00/1493)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. / 6. (00/1515)	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,38	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,27
4. / 7. (00/1516)	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,33	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,17	0,23
4. / 8. (00/1517)	1,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,17	0,21
4. / 9. (00/1518)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
\bar{x} Herzabschnitte	0,33	0,11	0,00	0,00	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,00	0,09	0,10	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,11	0,06	0,08

Tabelle 40: Immunhistologische Auswertung (0 = keine , 0,25 = diskrete, 0,5 = geringe bis schwache oder herdförmige, 1,0 = positive, 1,5 = positive mit Trend zu stark positive und 2,0 = stark positive Aktivität)

lfd. Nummer	Gruppe	Tier	UHL	CD20	CD68	Aktin	ED1
1	1	1	0,25	1,50	1,00	2,00	1,00
2	1	2	0,25	1,50	0,25	2,00	0,50
3	1	3	1,50	1,00	0,25	2,00	0,25
4	1	4	1,50	1,50	1,00	2,00	0,25
5	1	5	2,00	1,50	1,00	2,00	0,25
6	1	6	2,00	1,50	0,25	2,00	0,25
7	1	7	2,00	1,50	1,00	2,00	0,25
8	1	8	2,00	2,00	1,00	2,00	1,50
9	1	9	1,00	0,50	0,50	2,00	0,00
10	1	10	0,00	0,25	0,25	2,00	0,00
11	2	1	0,00	0,25	0,00	2,00	1,50
12	2	2	0,00	0,00	1,00	2,00	0,25
13	2	3	0,25	0,25	0,25	2,00	0,00
14	2	4	0,00	0,25	0,25	2,00	0,25
15	2	5	0,25	0,25	0,25	2,00	0,00
16	2	6	0,00	0,00	0,25	2,00	0,50
17	2	8	1,00	0,25	0,25	2,00	0,00
18	2	9	0,25	1,00	0,00	2,00	0,00
19	3	1	1,50	1,00	0,00	2,00	0,50
20	3	2	1,00	1,00	0,00	2,00	1,50
21	3	3	1,50	1,00	0,00	2,00	0,00
22	3	4	1,00	0,25	0,25	2,00	0,25
23	3	5	1,00	0,25	1,00	2,00	0,00
24	3	6	1,00	0,25	0,25	2,00	0,00
25	3	7	1,50	0,25	0,25	2,00	0,00
26	3	8	1,00	0,25	0,00	2,00	0,00
27	3	9	1,00	0,25	0,00	2,00	0,00
28	3	10	1,50	1,50	1,00	2,00	0,00
29	4	1	1,00	0,00	1,00	2,00	0,00
30	4	2	1,00	1,00	0,50	2,00	0,00
31	4	3	1,00	1,00	0,25	2,00	2,00
32	4	4	1,00	1,00	0,00	2,00	0,25
33	4	5	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00
34	4	6	1,50	1,50	0,25	2,00	0,00
35	4	7	0,25	1,00	0,25	2,00	0,00
36	4	8	1,50	1,00	0,25	2,00	0,25
37	4	9	1,00	1,50	0,25	2,00	0,25

Tabelle 41: Exakte Signifikanz der histologischen Daten

Gruppenvergleich	ISHLT-Standard	Fibroseanteil	Narbenanteil	Gefäßzahl / 16 mm²	Gefäßzahl (verändert) / 16 mm²	Gefäßzahl (verschlossen) / 16 mm²
Gruppe 1 - 2	0,965	0,036	0,006	0,299	0,174	0,536
Gruppe 1 - 3	0,529	<0,001	<0,001	0,963	0,815	0,277
Gruppe 1 - 4	0,604	0,370	0,222	0,222	0,931	0,011
Gruppe 2 - 3	0,573	0,009	0,014	0,040	0,232	0,613
Gruppe 2 - 4	0,606	0,005	<0,001	0,408	0,174	0,031
Gruppe 3 - 4	0,968	0,001	<0,001	0,021	0,888	0,046

Tabelle 42: Exakte Signifikanz der Immunhistologischen Daten

Gruppenvergleich	T- Zellen	B- Zellen	Makrophagen	Muskelaktin	Makrophagen (rattenspez.)
Gruppe 1 - 2	0,009	0,001	0,043	1,000	0,408
Gruppe 1 - 3	0,529	0,009	0,029	1,000	0,105
Gruppe 1 - 4	0,356	0,156	0,065	1,000	0,182
Gruppe 2 - 3	<0,001	0,122	0,573	1,000	0,573
Gruppe 2 - 4	0,002	0,011	0,815	1,000	0,815
Gruppe 3 - 4	0,400	0,133	0,447	1,000	0,720