

8. ANHANG

8.1 Tabelle 1

Pathologische Befunde: Vergleich der chronischen Appendizitis-, Gelegenheitsappendektomie- und akuten Appendizitis-Gruppe

	Chronische Appendizitis		Gelegenheitsappendektomie		Akute Appendizitis		p-Wert
S100							p= 1,63x10 ⁻¹⁷
-wenig	7/121	5,8%	6/120	5,0%	47/110	42,5%	
-mäßig	56/121	46,2%	55/120	45,8%	48/110	44,3%	
-stark	58/121	48,0%	59/120	49,2%	15/110	13,2%	
VIP							p= 0,6839
-wenig	9/121	7,4%	5/120	4,1%			
-mäßig	48/121	39,7%	53/120	44,2%			
-stark	57/121	47,1%	54/120	45,0%			
-keine Auswertung	7/121	5,8%	8/120	6,7%			
SP							p= 0,6674
-wenig	37/121	30,6%	43/120	35,9%			
-mäßig	35/121	28,9%	28/120	23,3%			
-stark	40/121	33,1%	42/120	35,0%			
-keine Auswertung	9/121	7,4%	7/120	5,8%			
HE							p= 0,0269 p= 1 p= 0,5719
-Fibrose	120/121	99,2%	99/106	93,4%			
-Lipomatose	114/121	94,2%	100/106	94,3%			
-Lumenobliteration	41/121	33,9%	32/106	30,2%			
Lokalisation d. Nervenfasern							p=0,0048
-M (Mukosa)	12/121	10,0%	2/120	1,6%			
-SM (Submukosa)	17/121	14,0%	26/120	21,7%			
-M/SM (Mukosa/Submukosa)	35/121	28,9%	23/120	19,2%			
-N (Neurom)	57/121	47,1%	69/120	57,5%			

8.2 Tabelle 3

Patientenkollektiv Appendikopathie-Gruppe ohne Ursache für rechtsseitige Unterbauchschmerzen im Verhältnis zur Kontrollgruppe Gelegenheitsappendektomie

	Gelegenheitsappendektomie		Patienten mit klinischen Hinweisen auf das mögliche Vorweisen einer Appendikopathie		p-Wert
S100					p= 0.0024
-wenig	6/120	5,0%	7/40	17,5%	
-mäßig	55/120	45,8%	8/40	20,0%	
-stark	59/120	49,2%	25/40	62,5%	
VIP					p=0.0211
-wenig	5/120	4,1%	7/40	17,5%	
-mäßig	53/120	44,2%	16/40	40,0%	
-stark	54/120	45,0%	13/40	32,5%	
-keine Auswertung	8/120	6,7%	4/40	10,0%	
SP					p= 0.8821
-wenig	43/120	35,9%	14/40	35,0%	
-mäßig	28/120	23,3%	7/40	17,5%	
-stark	42/120	35,0%	14/40	35,0%	
-keine Auswertung	7/120	5,8%	5/40	12,5%	
HE					p= 0.4465 p= 1.0000 p= 0.1732
-Fibrose	99/106	93,4%	39/40	97,5%	
-Lipomatose	100/106	94,3%	38/40	95,0%	
-Lumenobliteration	32/106	30,2%	17/40	42,5%	
-Nervenproliferation			14/40	35,0%	
Lokalisation der Nervenfasern					p= 0.0001
-M (Mukosa)	2/120	1,6%	9/40	22,5%	
-SM (Submukosa)	26/120	21,7%	8/40	20,0%	
-M/SM (Mukosa/Submukosa)	23/120	19,2%	10/40	25,0%	
-N (Neurom)	69/120	57,5%	13/40	32,5%	