

9 Anhang

Tabelle 27: Uterusgröße bei der zweiten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
G I	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)
G II	11 (9,6 %)	6 (5,7 %)	17 (7,7 %)
G III	59 (51,3 %)	56 (52,8 %)	115 (52,0 %)
G IV	44 (38,3 %)	41 (38,7 %)	85 (38,5 %)
G V	1 (0,9 %)	3 (2,8 %)	4 (1,8 %)
Gesamt	115 (100,0 %)	106 (100,0 %)	221 (100,0 %)

Tabelle 28: Uteruskontraktilität bei der zweiten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
K I	21 (18,3 %)	22 (20,8 %)	43 (19,5 %)
K II	54 (47,0 %)	40 (37,7 %)	94 (42,5 %)
K III	40 (34,8 %)	44 (41,5 %)	84 (38,0 %)
Gesamt	115 (100,0 %)	106 (100,0 %)	221 (100,0 %)

Tabelle 29: Uterussymmetrie bei der zweiten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
symmetrisch	34 (29,6 %)	30 (28,3 %)	64 (29,0 %)
geringgradig asymmetrisch	59 (51,3 %)	43 (40,6 %)	102 (46,2 %)
hochgradig asymmetrisch	22 (19,1 %)	32 (30,2 %)	54 (24,4 %)
nicht zu beurteilen	0 (0,0 %)	1 (0,9 %)	1 (0,5 %)
Gesamt	115 (100,0 %)	106 (100,0 %)	221 (100,0 %)

Tabelle 30: Ovarbefunde bei der zweiten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
ohne Funktionskörper	62 (53,9 %)	56 (52,8 %)	118 (53,4 %)
Follikel	39 (33,9 %)	31 (29,3 %)	70 (31,7 %)
Corpus luteum (C.l.)	12 (10,4 %)	18 (17,0 %)	30 (13,6 %)
Follikel und C.l.	1 (0,9 %)	0 (0,0 %)	1 (0,5 %)
Zyste	1 (0,9 %)	0 (0,0 %)	1 (0,5 %)
nicht zu beurteilen	0 (0,0 %)	1 (0,9 %)	1 (0,5 %)
Gesamt	115 (100,0 %)	106 (100,0 %)	221 (100,0 %)

Tabelle 31: Uterusgröße bei der dritten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
G I	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)
G II	57 (52,7 %)	50 (52,6 %)	107 (52,7 %)
G III	48 (44,5 %)	43 (45,2 %)	91 (44,8 %)
G IV	3 (2,8 %)	1 (1,1 %)	4 (2,0 %)
G V	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)
Gesamt	108 (100,0 %)	95 (100,0 %)	203 (100,0 %)

Tabelle 32: Uteruskontraktilität bei der dritten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
K I	17 (15,7 %)	11 (11,6 %)	28 (13,8 %)
K II	52 (48,2 %)	54 (56,8 %)	106 (52,2 %)
K III	39 (36,1 %)	30 (31,6 %)	69 (34,0 %)
Gesamt	108 (100,0 %)	95 (100,0 %)	203 (100,0 %)

Tabelle 33: Uterussymmetrie bei der dritten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
symmetrisch	49 (45,4 %)	41 (43,2 %)	90 (44,3 %)
geringgradig asymmetrisch	46 (42,6 %)	44 (46,3 %)	90 (44,3 %)
hochgradig asymmetrisch	12 (11,1 %)	9 (9,5 %)	21 (10,3 %)
nicht zu beurteilen	1 (0,9 %)	1 (1,1 %)	2 (1,0 %)
Gesamt	108 (100,0 %)	95 (100,0 %)	203 (100,0 %)

Tabelle 34: Ovarbefunde bei der dritten Puerperalkontrolle

Befund	Versuchsgruppe	Kontrollgruppe	Gesamt
ohne Funktionskörper	20 (18,5 %)	19 (20,0 %)	39 (19,2 %)
Follikel	45 (41,7 %)	36 (37,9 %)	81 (39,9 %)
Corpus luteum (C.l.)	29 (26,9 %)	27 (28,4 %)	56 (27,6 %)
Follikel und C.l.	9 (8,3 %)	6 (6,3 %)	15 (7,4 %)
Zyste	5 (4,6 %)	7 (7,4 %)	12 (5,9 %)
Gesamt	108 (100,0 %)	95 (100,0 %)	203 (100,0 %)

Anlage 1: Befundbogen für die Befunde Tag 0 bis Tag 6

Tier-Nr.	Aufnahmedatum:		
Gruppe	Versuchsgruppe / Kontrollgruppe		
BCS			
1. Tag rekt. Befund Ausfluss Haptoglobin Fibrinogen Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
2. Tag Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
3. Tag Haptoglobin Fibrinogen Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
4. Tag Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
5. Tag Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
6. Tag Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
7. Tag rekt. Befund Ausfluss Haptoglobin Fibrinogen Bew.-aktivität Milchleistung Leitfähigkeit	Temp Allg _____	_____	_____
	morgens	mittags	abends
Sonstiges			

Allgemeinbefinden: 0=ungestört; 1=geringgradig; 2=mittelgradig; 3=hochgradig gestört.

Ausfluss: A=kein; B=mäßig; C=viel; 1=wenig riechend; 2=übelriechend.

Anlage 2: Befundbogen zur 2./3. Puerperalkontrolle (nach Drillich)

Stall-Nr.	vaginale Untersuchung	rektale Untersuchung	Ovarbefunde	BCS	Allgemeinbefinden, sonstige Befunde
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3
	o.b.B. GK 1 2 3	G I II III IV V VI K I II III ++ As S As ++			0 1 2 3

G = Größe der Gebärmutter

G I: Hörner jeweils etwa fingerstark, G II: Hörner etwa zweifingerstark, G III: unter der Hand zu versammeln, Hörner drei- bis vierfingerstark

G IV: nicht unter der Hand zu versammeln, große Krümmung abtastbar, G V: große Krümmung nicht mehr vollständig abgrenzbar, G VI: nicht abgrenzbar

K = Kontraktibilität K I: schlaff, K II: mäßig kontrahiert, K III: stark kontrahiert