

10 Anhang

Tabelle 46: Schlüssel zur Dokumentation der Zitzenbefunde

Zitzenlänge		Stellung		Zitzenbefunde		zusätzliche		Rollgriff	
kurz	= 0	gerade	= 0	keine	= 0	obB			= 0
mittel	= 1	leicht schräg	= 1	Afz/rechts	= 1	leicht vd			= 1
lang	= 2	schräg/außen	= 2	Afz/ links	= 2	verdickt			= 2
		schräg/innen	= 3	Zwz/rechts	= 3	Strk leicht vd			= 3
				Zwz/links	= 4	Strk vd			= 4
						sonst/fleischig			= 5
						Ödem			= 6

Tabelle 47: Schlüssel zur Dokumentation der Euterbefunde bei Untersuchungen ante partum

Symmetrie		Anbildung		Euterpalpationsbefunde		Gewebe	
symmetrisch	= 0	gering	= 0	obB			= 0
rechts größer	= 1	mittel	= 1	leicht fest			= 1
links größer	= 2	stark	= 2	fest			= 2
sonstiges	= 3	sehr stark	= 3	Ödem			= 3

Tabelle 48: Schlüssel zur Dokumentation der Euterbefunde bei Untersuchungen post partum

Einteilung	Euterpalpationsbefunde
oB	Eutergewebe insgesamt feinkörnig und weich (ausgemolken)
I	Eutergewebe insgesamt grobkörnig, aber weich
II	Eutergewebe allgemein grobknotig-derb mit einzelnen Knoten
III	Eutergewebe allgemein grobknotig
IV	Eutergewebe grobknotig mit einzelnen diffusen Verhärtungen
V	Eutergewebe insgesamt diffus verhärtet
VI	Eutergewebe akut geschwollen (vermehrt warm und schmerzhaft)
VII	Abkalbebedingtes Euterhautödem

Betrieb			Puerperalkontrolle					Datum:						
HG	Stall-Nr.	Vorbericht	Uterus	Ovar links	Ovar rechts	Ausfluß	BCS	Allg.befinden, sonst. Befunde			Drüse		Zitze	
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			L	R	L	R
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----
			G I II III IV V VI K I II III IV V ++As S As ++	○	○			0 1 2 3			-----	-----	-----	-----