

Einleitung: Wohlgenährt ins Verderben?	6	Kapitel 2 Equines Metabolisches Syndrom (EMS)	55
Kapitel 1 Vorbeugen ist die beste »Therapie«	9	Ursachen	56
Gründe für Gewichtszunahme	10	Entwicklung	59
Überversorgung mit Kohlenhydraten	11	des Equinen Metabolischen Syndroms	59
Fehleinschätzung der Arbeitsleistung	17	Genetische Disposition	62
Überschätzter Energieverbrauch?	23	<i>Unterschiedliche Stoffwechseltypen</i>	64
Verschiedene Energiebewertungen	24	Symptomatik	65
Leichtfuttrige Rassen (Risikogruppen)	25	Krankhaft gesteigerte Nahrungsaufnahme	
Mangel an Bewegung	28	bei unkontrolliertem Futterüberangebot	68
Übergewicht feststellen	30	Hufrehe beim	
Wiegen	32	Equinen Metabolischen Syndrom	69
Body Condition Score (BCS):		Diagnose	70
Der »Speck-Check«	34	Therapie	76
Richtig Tasten und Schieben	37	Fettdepots abbauen	81
Abspecken		<i>Bewegung</i>	81
und Gewicht halten nach Plan	39	<i>Zuckerarme Ernährung</i>	85
Norm- und Reduktionsdiät	40	»Futterberater«	
Grünlandgestaltung		<i>darf sich jeder nennen</i>	86
und reduzierte Grasaufnahme	45		
Wie viel Gras darf das Pferd fressen?	49		
Depotfett abtrainieren	50		
Mehr Bewegungsanreize über die Haltung	51		

Kapitel 3 Equine Cushing Disease (ECD)	89	Kapitel 4 Diabetes mellitus	124
ECD-Ursachen	91	Diabetestypen	125
Die Rolle des Equinen Metabolischen Syndroms (EMS)		Diabetes Typ 1	125
bei der Cushing Disease	93	Diabetes Typ 2	126
Symptomatik	95	Therapie	128
Häufigkeit und zahlenmäßige Erfassung der Symptome	97	Kapitel 5 Die sechs Typen der Wohlstandskrankheiten	131
Diagnose	101		
Dexamethason-Suppressionstest (DST)	102	Kapitel 6 Hormonell bedingte Hufrehe	137
TRH-Stimulationstest (ACTH)	103	Diagnose	143
Kombinierter Dexamethason-Suppressions-/TRH-Stimulationstest	103	Zusammenhänge zwischen Hufrehe und Hufform	146
ACTH-Wert-Bestimmung	104	Therapie	147
Therapie	108	Schmerz ist nicht gleich Schmerz	147
Wirkstoff Pergolidmesilat	108	Medikation	148
<i>Preis, Dosierung und Dosisanpassung</i>	109	<i>Nicht-steroidale Entzündungshemmer</i>	148
<i>Verabreichung und Vergabezeitpunkt</i>	112	<i>Blutgerinnungshemmer</i>	149
<i>Kontroll- und Nachuntersuchungen</i>	114	<i>Homöopathika und Heilkräuter</i>	150
Weitere Therapiemöglichkeiten	115	Huftherapeutische und -orthopädische Maßnahmen	151
<i>Trilostan</i>	115	<i>Kältetherapie</i>	151
<i>Bromocriptin-Mesylat</i>	116	<i>Sohlen-Strahl-Polster</i>	155
<i>Serotonin-Antagonisten</i>	116	<i>Barhufbearbeitung</i>	156
Homöopathie	116	<i>Rehebeschlag nach der Napoleonmethode</i>	157
Kräuterkuren	117	Maßnahmen in der Haltung, Fütterung und Hufpflege	162
Lichttherapie	119		
Ergänzende Maßnahmen	120		
Fütterung dem Krankheitsbild anpassen	122	Danksagung	165
Haltung	122	Anhang	166
Angepasste Bewegung	123		