

<b>Inhaltsverzeichnis</b>				
<b>Nr. Kapitel</b>	<b>Karte IMPP* Relevanz</b>	<b>Nr. Kapitel</b>	<b>Karte IMPP* Relevanz</b>	
<b>1 Gastrointestinaltrakt</b>		<b>4 Niere</b>	79	7 <b>xx</b>
1.1 Ernährung	6 1 x	4.1 Aufbau und Funktionen der Niere	91	15 <b>xx</b>
1.2 Gastrointestinale Sekretionsprozesse	8 15 <b>xx</b>	4.2 Transportvorgänge im Tubulussystem	105	15 <b>xxx</b>
1.3 Aufnahme der Nahrung	25 14 <b>xxx</b>	4.3 Globale Nierenfunktion		
1.4 Steuerung der Magen-Darm-Funktion	33 5 x			
<b>2 Energie- und Wärmehaushalt</b>		<b>5 Endokrines System</b>	118	1 x
2.1 Energiehaushalt	49 9 <b>xxx</b>	5.1 Endokrine Funktionen	123	33 <b>xxx</b>
2.2 Wärmehaushalt	54 3 x	5.2 Hypothalamus-Hypophysen-System (HHS)	141	22 <b>xxx</b>
<b>3 Wasser- und Elektrolythaushalt</b>		5.3 Hormone im Flüssigkeitshaushalt	148	13 <b>xxx</b>
3.1 Wasserhaushalt	62 7 <b>xx</b>	5.4 Hormone des Pankreas	152	4 <b>xx</b>
3.2 Elektrolythaushalt	69 3 x	5.5 Hormone des Nebennierenmarks		
		<b>6 Sexual- und Entwicklungsphysiologie</b>		
		6.1 Sexualphysiologie	159	9 <b>xxx</b>
		6.2 Entwicklungsphysiologie	164	0 x

\*IMPP = Anzahl der IMPP-Fragen in den letzten 5 Jahren