

ANNEXEN

A	ABGA (arterielle Blutgasanalyse)	201	H	Hepatische Enzephalopathie	200	R	Reflexe	120	
	Alkohol Identifikationstest (AUDIT)	202		Stadien	200		Hirnstammreflexe	180	
	Apnoetest	180		Leberzirrhose (Laborwerte)	200		Retinopathie		
	AUDIT (Alkohol Identifikationstest)	202		Hirnnerven/Hirnstammreflexe	180		Diabetische Retinopathie	182	
B	Blutgasanalyse	201		HUNT & HESS Scale	185		Hypertensive Retinopathie	191	
	BNP/ NT-proBNP	193	K	Hypertensive Retinopathie	183	S	Systemkerkrankungen	198	
C	CHILD-PUGH-Score	200		Konnektivitäten	198		Score		
	Clearance (Kreatinin)	196		Klassifikation	198		CHILD-PUGH-Score	200	
	CURB-65 Index	197		Kreatinin-Clearance	196		CURB-65 Index	197	
D	Dermatome	186	L	L	Leberinsuffizienz		EPWORTH Schläfrigkeitsskala	191	
	Diabetes mellitus	182		Befunde	99		FINE Score	197	
	Diabetische Nephropathie	183		CHILD-PUGH Score	200		GLASGOW COMA Scale (GCS)	184	
	Diabetische Retinopathie	182		Leberzirrhose: Laborwerte	200		HUNT & HESS Scale	185	
	Diabetische Neuropathie	182		Tremor	176		Mini-mental State Test (MMS)	188	
E	EPWORTH Schläfrigkeitsskala	191	M	Mini-mental state (MMS) Test	188	U	Spannungspneumothorax: Notfallpunktion	192	
	Enzephalopathie (hepatisch)	200	N	N	Niereninsuffizienz (Kreatinin Clearance)	196	U	Uhrentest (Clock-Test)	190
	Expiratorischer Spitzenfluss (Peak Flow)	191	P	P	Peak Flow (expiratorischer Spitzenfluss)	191		Unified Parkinson Disease Rating Scale	194
F	FINE Score	197		Pneumonie		V	V	Vaskulitiden	198
G	GLASGOW COMA Scale (GCS)	184		CURB-65 Index	197		Klassifikation	198	
				FINE Score	197	W	W	WFNS Scale	185