

# Inhalt

## Band 1

<b>1</b>	<b>Vorwort</b> .....	5
	<b>Autorenverzeichnis</b> .....	7
	<b>Stichwortverzeichnis</b> .....	9
	<b>Gesetzliche Grundlagen</b> .....	45
<b>B</b>	<b>B. Grundleistungen und allgemeine Leistungen (GOÄ)</b> .....	51
	B I. Allgemeine Beratungen und Untersuchungen .....	51
	B II. Zuschläge zu Beratungen und Untersuchungen nach den Nummern 1, 3, 4, 5, 6, 7 oder 8 .....	60
	B III. Spezielle Beratungen und Untersuchungen .....	64
	B IV. Visiten, Konsiliartätigkeit, Besuche, Assistenz .....	74
	B V. Zuschläge zu den Leistungen nach den Nummern 45 bis 62 .....	81
	B VI. Berichte, Briefe .....	84
	B VII. Todesfeststellung .....	88
<b>C</b>	<b>Nichtgebietsbezogene Sonderleistungen</b> .....	91
	C I. Anlegen von Verbänden .....	91
	C II. Blutentnahme, Injektionen, Infiltrationen, Infusionen, Transfusionen, Implantation, Abstrichentnahmen .....	102
	C III. Punktionen .....	124
	C IV. Kontrastmitteleinbringungen .....	130
	C V. Impfungen und Testungen .....	137
	C VI. Sonographische Leistungen .....	145
	C VII. Intensivmedizinische und sonstige Leistungen .....	150
	C VIII. Zuschläge zu Operations- und Anästhesieleistungen .....	154
<b>D</b>	<b>Anästhesieleistungen</b> .....	159
<b>E</b>	<b>Physikalisch-medizinische Leistungen</b> .....	175
	E I. Inhalationen .....	175
	E II. Krankengymnastik und Übungsbehandlungen .....	176
	E III. Massagen .....	178
	E IV. Hydrotherapie und Packungen .....	179
	E V. Wärmebehandlung .....	180
	E VI. Elektrotherapie .....	181
	E VII. Lichttherapie .....	184
<b>F</b>	<b>Innere Medizin, Kinderheilkunde, Dermatologie</b> .....	187
<b>G</b>	<b>Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie</b> .....	225

<b>H</b>	<b>Geburtshilfe und Gynäkologie</b> .....	241
<b>I</b>	<b>Augenheilkunde</b> .....	265
<b>J</b>	<b>Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde</b> .....	297
<b>K</b>	<b>Urologie</b> .....	331

## Band 2

Inhalt .....	359
--------------	-----

<b>L</b>	<b>Chirurgie, Orthopädie</b> .....	363
L I.	Wundversorgung, Fremdkörperentfernung .....	363
L II.	Extremitätenchirurgie .....	369
L III.	Gelenkchirurgie .....	348
L IV.	Gelenkluxationen .....	397
L V.	Knochenchirurgie .....	408
L VI.	Frakturbehandlung .....	418
L VII.	Chirurgie der Körperoberfläche .....	428
L VIII.	Neurochirurgie .....	439
L IX.	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie .....	454
L X.	Halschirurgie .....	467
L XI.	Gefäßchirurgie .....	468
	1. Allgemeine Verrichtungen .....	468
	2. Arterienchirurgie .....	472
	3. Venenchirurgie .....	476
	4. Sympathikuschirurgie .....	480
L XII.	Thoraxchirurgie .....	481
L XIII.	Herzchirurgie .....	486
L XIV.	Ösophaguschirurgie, Abdominalchirurgie .....	494
L XV.	Hernienchirurgie .....	510
L XVI.	Orthopädisch-chirurgische konservative Leistungen .....	512

<b>M</b>	<b>Laboratoriumsuntersuchungen</b> .....	515
M I.	Vorhalteleistungen in der eigenen, niedergelassenen Praxis .....	520
M II.	Basislabor .....	526
	1. Körperzellen und deren Bestandteile, Zellfunktionsuntersuchung .....	527
	2. Elektrolyte, Wasserhaushalt .....	528
	3. Kohlehydrat- und Lipidstoffwechsel .....	528
	4. Proteine, Elektrophoreseverfahren .....	529
	5. Substrate, Metabolite, Enzyme .....	530
	6. Gerinnungssystem .....	534
	7. Funktionsteste .....	534
	8. Spurenelemente .....	535

M III.	Untersuchungen von körpereigenen oder körperfremden Substanzen und körpereigenen Zellen .....	536
	1. Ausscheidungen (Urin, Stuhl) .....	537
	2. Sekrete, Liquor, Konkremete .....	538
	3. Körperzellen und deren Bestandteile, Zellfunktionsuntersuchungen ...	541
	4. Elektrolyte, Wasserhaushalt, physikalische Eigenschaften von Körperflüssigkeiten .....	545
	5. Kohlehydrat- und Lipidstoffwechsel .....	546
	6. Proteine, Aminosäuren, Elektrophoreseverfahren .....	547
	7. Substrate, Metabolite, Enzyme .....	554
	8. Antikörper gegen körpereigene Antigene oder Haptene .....	558
	9. Antikörper gegen körperfremde Antigene .....	562
	10. Tumormarker .....	564
	11. Nukleinsäuren und ihre Metabolite .....	566
	12. Gerinnungs-, Fibrinolyse-, Komplementsystem .....	568
	13. Blutgruppenmerkmale, HLA-System .....	574
	14. Hormone und ihre Metabolite, biogene Amine, Rezeptoren .....	579
	15. Funktionstests .....	586
	16. Porphyrine und ihre Vorläufer .....	593
	17. Spurenelemente, Vitamine .....	594
	18. Arzneimittelkonzentrationen, exogene Gifte, Drogen .....	596
	19. Antikörper gegen Bakterienantigene .....	602
	20. Antikörper gegen Virusantigene .....	607
	21. Antikörper gegen Pilzantigene .....	613
	22. Antikörper gegen Parasitenantigene .....	615
M IV.	Untersuchungen zum Nachweis und zur Charakterisierung von Krankheitserregern .....	618
	1. Untersuchungen zum Nachweis und zur Charakterisierung von Bakterien .....	618
	a. Untersuchungen im Nativmaterial .....	618
	b. Züchtung und Gewebekultur .....	620
	c. Identifizierung und Typisierung .....	622
	d. Toxinnachweis .....	626
	e. Keimzahl und Hemmstoffe .....	627
	f. Empfindlichkeitstestung .....	628
	2. Untersuchungen zum Nachweis und zur Charakterisierung von Viren .....	629
	a. Untersuchungen im Nativmaterial .....	629
	b. Züchtung .....	630
	c. Identifizierung, Charakterisierung .....	630
	3. Untersuchungen zum Nachweis und zur Charakterisierung von Pilzen .....	632
	a. Untersuchungen im Nativmaterial .....	632
	b. Züchtung .....	633
	c. Identifizierung und Charakterisierung .....	633
	d. Empfindlichkeitstestung .....	634
	4. Untersuchungen zum Nachweis und zur Charakterisierung von Parasiten .....	635
	a. Untersuchungen im Nativmaterial oder nach Anreicherung .....	635
	b. Züchtung .....	637
	c. Identifizierung .....	638
	d. Xenodiagnostische Untersuchungen .....	638
	5. Untersuchungen zur molekularbiologischen Identifizierung von Bakterien, Viren, Pilzen und Parasiten .....	638

<b>N</b>	<b>Histologie, Zytologie und Zytogenetik</b> .....	641
	N I. Histologie .....	641
	N II. Zytologie .....	643
	N III. Zytogenetik .....	645
<b>O</b>	<b>Strahlendiagnostik, Nuklearmedizin, Magnetresonanztomographie und Strahlentherapie</b> .....	647
	I. Strahlendiagnostik .....	647
	1. Skelett .....	647
	2. Hals- und Brustorgane .....	656
	3. Bauch- und Verdauungsorgane .....	657
	4. Spezialuntersuchungen .....	662
	5. Angiographie .....	665
	6. Interventionelle Maßnahmen .....	676
	7. Computertomographie .....	681
	II. Nuklearmedizin .....	685
	1. Diagnostische Leistungen (In-vivo-Untersuchungen) .....	686
	a. Schilddrüse .....	686
	b. Gehirn .....	687
	c. Lunge .....	687
	d. Herz .....	688
	e. Knochen- und Knochenmarkszintigraphie .....	689
	f. Tumorzintigraphie .....	690
	g. Nieren .....	691
	h. Endokrine Organe .....	692
	i. Gastrointestinaltrakt .....	693
	j. Hämatologie, Angiologie .....	693
	k. Resorptions- und Exkretionsteste .....	695
	l. Sonstige .....	695
	m. Mineralgehalt .....	696
	n. Ergänzungsleistungen .....	696
	o. Emissions-Computer-Tomographie .....	698
	2. Therapeutische Leistungen (Anwendung offener Radionuklide) .....	699
	III. Magnetresonanztomographie .....	700
	IV. Strahlentherapie .....	703
	1. Strahlenbehandlung dermatologischer Erkrankungen .....	704
	2. Orthovolt- oder Hochvoltstrahlenbehandlung .....	705
	3. Hochvoltstrahlenbehandlung bösartiger Erkrankungen (mindestens 1 MeV) .....	706
	4. Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden .....	709
	5. Besonders aufwendige Bestrahlungstechniken .....	711
	6. Abrechnung der stereotaktisch fraktionierten Strahlentherapie mittels Linearbeschleuniger .....	714
<b>P</b>	<b>Sektionsleistungen</b> .....	717
	<b>Verzeichnis der analogen Leistungen</b> .....	719
	<b>Literatur</b> .....	739