

# Antwortenschlüssel

## 1. Motorische und sensible Syndrome des peripheren Nervensystems und des Rückenmarks

1.01	B	1.06	E	1.11	A
1.02	E	1.07	C	1.12	C
1.03	D	1.08	E	1.13	C
1.04	B	1.09	B	1.14	C
1.05	C	1.10	C		

## 2. Motorische und sensible Syndrome des Gehirns

2.01	A	2.03	E	2.05	C
2.02	C	2.04	C	2.06	B
				2.07	D

## 3. Rückenmarkssyndrome

3.01	C	3.06	C	3.11	B
3.02	E	3.07	B	3.12	C
3.03	B	3.08	C	3.13	A
3.04	C	3.09	D	3.14	D
3.05	D	3.10	A	3.15	B

## 4. Hemisphärensyndrom (mit Aphasie und anderen neurophysiologischen Syndromen)

4.01	B	4.07	D	4.13	D
4.02	D	4.08	C	4.14	B
4.03	A	4.09	E	4.15	A
4.04	C	4.10	A	4.16	D
4.05	A	4.11	D	4.17	B
4.06	D	4.12	C	4.18	A

## 5. Anfallssyndrome

5.01	D	5.07	B	5.13	B
5.02	D	5.08	A	5.14	E
5.03	D	5.09	B	5.15	C
5.04	E	5.10	E	5.16	D
5.05	E	5.11	B	5.17	C
5.06	C	5.12	B	5.18	C
				5.19	B

## 6. Neuro-ophthalmologische Syndrome

6.01	A	6.07	D	6.13	B
6.02	D	6.08	A	6.14	C
6.03	A	6.09	B	6.15	B
6.04	E	6.10	D	6.16	A
6.05	C	6.11	A	6.17	D
6.06	C	6.12	C	6.18	C

## 7. Schwindel und neuro-otologische Syndrome

7.01	D	7.03	A	7.05	E
7.02	B	7.04	C	7.06	D

## 8. Kopfschmerz- und meningeale Syndrome

8.01	D	8.06	E	8.11	B
8.02	B	8.07	D	8.12	C
8.03	C	8.08	E	8.13	D
8.04	A	8.09	C	8.14	D
8.05	D	8.10	D	8.15	E
				8.16	D

## 9. Syndrome der intrakraniellen Drucksteigerung

9.01	D	9.03	B	9.05	D
9.02	D	9.04	D		

## 10. Vertebrale Syndrome

10.01	A	10.06	C	10.11	B
10.02	B	10.07	C	10.12	E
10.03	E	10.08	E	10.13	C
10.04	A	10.09	D	10.14	D
10.05	B	10.10	C	10.15	E
				10.16	C

## 11. Gefäßsyndrome des Gehirns und des Rückenmarks

11.01	C	11.07	C	11.13	E
11.02	B	11.08	A	11.14	B
11.03	A	11.09	E	11.15	E
11.04	D	11.10	E	11.16	D
11.05	B	11.11	E	11.17	D
11.06	D	11.12	B	11.18	D

## 12. Liquorsyndrome

12.01	A	12.04	E	12.07	D
12.02	D	12.05	B	12.08	C
12.03	C	12.06	C	12.09	C

## 13. Oligophrenie, frühkindlicher Hirnschaden und Demenz im Kindesalter

13.01	B	13.04	B	13.07	D
13.02	C	13.05	C	13.08	C
13.03	A	13.06	E	13.09	B
				13.10	C

## 14. Fehlbildungen und Fehlbildungskrankheiten

14.01	B	14.04	A	14.07	C
14.02	B	14.05	B	14.08	A
14.03	E	14.06	D	14.09	D

15. Raumfordernde intrakranielle und intraspinaler Prozesse

15.01	B	15.06	E	15.11	B
15.02	C	15.07	D	15.12	B
15.03	C	15.08	C	15.13	C
15.04	C	15.09	C	15.14	E
15.05	D	15.10	B	15.15	D

16. Degenerative Prozesse des Gehirns, des Rückenmarks und des peripheren Nervensystems

16.01	B	16.13	A	16.25	E
16.02	D	16.14	C	16.26	E
16.03	A	16.15	A	16.27	E
16.04	A	16.16	E	16.28	E
16.05	D	16.17	B	16.29	B
16.06	E	16.18	A	16.30	C
16.07	C	16.19	E	16.31	A
16.08	C	16.20	C	16.32	C
16.09	E	16.21	D	16.33	D
16.10	B	16.22	B	16.34	D
16.11	C	16.23	B	16.35	D
16.12	B	16.24	C		

17. Traumatische und andere physikalische Schäden des Nervensystems

17.01	D	17.05	B	17.09	C
17.02	E	17.06	A	17.10	E
17.03	B	17.07	C	17.11	D
17.04	D	17.08	B	17.12	B
				17.13	D

18. Hirnorganische Anfallsleiden

18.01	D	18.06	B	18.11	E
18.02	E	18.07	C	18.12	C
18.03	E	18.08	E	18.13	A
18.04	B	18.09	B	18.14	C
18.05	B	18.10	D		

## 19. Gefäßkrankheiten des zentralen Nervensystems

19.01	D	19.07	A	19.13	B
19.02	E	19.08	D	19.14	C
19.03	A	19.09	E	19.15	C
19.04	C	19.10	D	19.16	B
19.05	B	19.11	B	19.17	E
19.06	B	19.12	A	19.18	C
				19.19	B

## 20. Infektionen und andere entzündliche Prozesse des Nervensystems mit Einschluß der Entmarkungskrankheiten

20.01	B	20.10	B	20.19	E
20.02	E	20.11	D	20.20	C
20.03	B	20.12	A	20.21	A
20.04	C	20.13	C	20.22	C
20.05	E	20.14	E	20.23	A
20.06	D	20.15	A	20.24	E
20.07	E	20.16	E	20.25	E
20.08	A	20.17	D	20.26	E
20.09	B	20.18	B		

## 21. Exogene Intoxikationen des Nervensystems

21.01	C	21.06	B	21.11	D
21.02	B	21.07	E	21.12	D
21.03	D	21.08	C	21.13	B
21.04	A	21.09	A	21.14	E
21.05	C	21.10	B		

## 22. Begleit- und Folgeerkrankungen des Nervensystems mit metabolischen, endokrinen, avitaminotischen, hämatologischen und neoplastischen Krankheiten

22.01	C	22.06	C	22.11	D
22.02	B	22.07	B	22.12	E
22.03	C	22.08	A	22.13	E
22.04	C	22.09	A	22.14	C
22.05	C	22.10	B	22.15	A

## 23. Muskelkrankheiten

23.01	B	23.08	D	23.15	D
23.02	C	23.09	C	23.16	E
23.03	A	23.10	E	23.17	B
23.04	C	23.11	D	23.18	E
23.05	C	23.12	A	23.19	D
23.06	B	23.13	B	23.20	B
23.07	A	23.14	C	23.21	B
				23.22	D

## 24. Anatomische und physiologische Grundlagen

24.01	B	24.12	C	24.23	D
24.02	C	24.13	B	24.24	B
24.03	C	24.14	C	24.25	D
24.04	B	24.15	C	24.26	D
24.05	D	24.16	C	24.27	B
24.06	B	24.17	C	24.28	B
24.07	B	24.18	D	24.29	B
24.08	A	24.19	A	24.30	D
24.09	C	24.20	C	24.31	B
24.10	B	24.21	C	24.32	C
24.11	A	24.22	E	24.33	C

## 25. Diagnostik

25.01	E	25.10	C	25.19	D
25.02	C	25.11	E	25.20	C
25.03	D	25.12	A	25.21	B
25.04	C	25.13	B	25.22	A
25.05	B	25.14	C	25.23	C
25.06	A	25.15	D	25.24	E
25.07	B	25.16	E	25.25	C
25.08	D	25.17	D	25.26	B
25.09	E	25.18	E	25.27	B
				25.28	B

## 26. Neuropathien, Läsionen der Hirnnerven

26.01	A	26.06	E	26.11	E
26.02	D	26.07	C	26.12	C
26.03	B	26.08	A	26.13	B
26.04	A	26.09	E	26.14	B
26.05	D	26.10	B	26.15	D

26.16 E  
26.17 E  
26.18 D  
26.19 C  
26.20 B  
26.21 B  
26.22 C  
26.23 D  
26.24 E  
26.25 A  
26.26 B  
26.27 B  
26.28 C  
26.29 E  
26.30 C

26.31 C  
26.32 C  
26.33 D  
26.34 D  
26.35 D  
26.36 B  
26.37 E  
26.38 D  
26.39 A  
26.40 C  
26.41 E  
26.42 D  
26.43 E  
26.44 D  
26.45 C

26.46 A  
26.47 E  
26.48 C  
26.49 C  
26.50 D  
26.51 A  
26.52 D  
26.53 D  
26.54 B  
26.55 C  
26.56 D  
26.57 B  
26.58 B  
26.59 C  
26.60 A  
26.61 D

J.G. Chusid

## **Funktionelle Neurologie**

Anatomische, diagnostische und klinische Grundlagen

Übersetzt, bearbeitet und ergänzt von  
K.H. Mauritz, A. Mauritz

1978. 405 Abbildungen, 46 Tabellen.

XIII, 491 Seiten

DM 58,-

ISBN 3-540-08610-2

Dieses Buch beginnt mit einer anschaulichen, reich illustrierten Darstellung der neuroanatomischen Grundlagen, stellt im 2. Teil das gesamte Spektrum neurodiagnostischer Methoden dar und behandelt im 3. Teil die wichtigsten neurologischen Krankheiten unter Berücksichtigung häufiger kinderneurologischer Krankheitsbilder. Durch diese Gliederung in 3 Teile vermittelt das Buch dem Vorkliniker wie auch dem Studenten der klinischen Semester das nach dem *Gegenstandskatalog* geforderte neurologische Wissen. Dem klinisch oder praktisch tätigen Arzt sowie dem neurobiologisch arbeitenden Wissenschaftler werden die wichtigsten neurologischen Grundlagen an die Hand gegeben.

**Springer-Verlag  
Berlin  
Heidelberg  
New York**

K. Poeck

## **Neurologie**

Ein Lehrbuch für Studierende  
und Ärzte

5., neubearbeitete Auflage. 1978.

91 Abbildungen, 26 Tabellen. Etwa

450 Seiten

DM 48,-

ISBN 3-540-08972-1

In diese Neuauflage wurden die Erfahrungen mit der Cranialen Computertomographie in die Beschreibung der Symptomatik aller Krankheiten einbezogen, bei denen man charakteristische CCT-Befunde erhebt. Die unmittelbare visuelle Anschauung morphologischer Vorgänge im Gehirn und die Feststellungsmöglichkeiten der Entwicklung krankhafter Prozesse durch Verlaufsbeobachtungen durch die CCT erläutern dem Studenten und fachfremden Arzt weit anschaulicher die krankhaften Vorgänge als andere Zusatzuntersuchungen.

Wegen ihrer großen Bedeutung in medizinischer und sozialer Hinsicht wurden die Alkoholschäden und -krankheiten des Nervensystems in einem eigenen Kapitel zusammengefaßt.

Zusätzlich zu den konventionellen Maßeinheiten wurden nach Möglichkeit die neuen SI-Maßeinheiten angegeben.

Eine Vielzahl weiterer Änderungen, besonders in den Kapiteln über Untersuchungsmethoden und neurologische Syndrome, machen die Neuauflage wiederum zu einem höchst aktuellen und umfassenden Lehrbuch der Neurologie.



H.-H. v. Albert  
**Vom neurologischen Symptom  
zur Diagnose**  
Differentialdiagnostische Leit-  
programme  
1978. DM 24,80  
(Kliniktaschenbücher)  
ISBN 3-540-08877-6

F. W. Bronisch  
**Psychiatrie und Neurologie**  
1971. DM 19,80  
(Heidelberger Taschenbücher,  
Band 88)  
ISBN 3-540-05420-0

O. Hallen  
**Klinische Neurologie**  
2. Aufl. 1975. DM 19,80  
(Heidelberger Taschenbücher,  
Band 118)  
ISBN 3-540-07345-0  
Basistext

F. Láhoda, A. Ross  
**Basistext zur Neurologischen  
Untersuchung**  
1977. DM 15,-  
ISBN 3-540-79780-7

**Springer-Verlag**  
**Berlin**  
**Heidelberg**  
**New York**

## **Examens-Fragen**

Zur Überprüfung und Erwei-  
terung Ihrer Kenntnisse

**Examens-Fragen**  
**Innere Medizin**  
4. Auflage 1977. DM 28,-  
**Examens-Fragen**  
**Kinderheilkunde**  
2. Auflage 1978. DM 18,-  
**Examens-Fragen**  
**Dermatologie**  
3. Auflage 1975. DM 12,-  
**Examens-Fragen**  
**Chirurgie**  
1978. DM 28,-  
**Examens-Fragen**  
**Psychiatrie**  
1974. DM 14,-  
**Examens-Fragen**  
**Arbeitsmedizin**  
1973. DM 14,-  
**Examens-Fragen**  
**Rechtsmedizin**  
1976. DM 18,-  
**Examens-Fragen**  
**Pathologie**  
2. Auflage 1976. DM 16,-  
**Examens-Fragen**  
**Pharmakologie und**  
**Toxikologie**  
2. Auflage 1976. DM 19,80  
**Examens-Fragen**  
**Anaesthesiologie-**  
**Reanimation-**  
**Intensivbehandlung**  
1974. DM 14,-