

0 – 3.1

Inhalt – Übersicht

I Neurologische Akutmedizin

- I – 1 Prästationäre Versorgung neurologischer Patienten
- I – 2 Therapie in der neurologischen intermediate-care- und Intensivmedizin
- I – 3 Ist ICP-Monitoring nach schwerem Schädel-Hirn-Trauma angezeigt? Eine Bestandsaufnahme
- I – 4 Neuroprotektion beim Schädel-Hirn-Trauma – was ist sinnvoll?
- I – 5 Möglichkeiten der Hirndruckbehandlung beim Schädel-Hirn-Trauma (SHT)

II Zerebrovaskuläre Erkrankungen

- II – 1 Schlaganfall – Epidemiologie und Prävention
- II – 2.1 Diagnostik des akuten Schlaganfalls
- II – 2.2 Akute Therapie des Schlaganfalls
- II – 3 Primär-Sekundärprophylaxe bei Stenose der Arteria carotis
- II – 4 Subarachnoidalblutung
- II – 5 Vaskulitis
- II – 6 Hirn-Sinusvenenthrombose und Pseudotumor cerebri
- II – 7 Therapie spinaler Gefäßerkrankungen
- II – 8 Spontane intrazerebrale Hämatomate (*dieses Kapitel findet sich derzeit noch unter Kapitelnummer XXI**)

III Epilepsien

- III – 1 Therapie psychiatrischer Störungen bei Epilepsie
- III – 2 Medikamentöse Epilepsiebehandlung im Kindes- und Jugendalter
- III – 3 Epilepsie und Behinderung

IV Nicht-epileptische Anfälle

V Neurotrauma

- V – 2 Neurophysiologisches Monitoring bei neurochirurgischen Eingriffen

VI Raumfordernde Prozesse

- VI – 1 Therapie der Hirntumoren
- VI – 2 Spinale raumfordernde Prozesse
- VI – 2.1 Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring bei spinalen neurochirurgischen Eingriffen

VII Entzündliche Erkrankungen des Zentralen Nervensystems

- VII – 1 Neurosarkoidose
- VII – 2 Liquorunterdrucksyndrome
- VII – 3 Pseudotumor cerebri

* Die Gliederung des Loseblattwerks wird mit den folgenden Ergänzungslieferungen umstrukturiert.

VIII	Aktuelle Therapie der Multiplen Sklerose
VIII – 2	Therapie der NMO-Spektrum-Erkrankungen
IX	Neurodegenerative Erkrankungen und Bewegungsstörungen
IX – 1	Demenz
IX – 2	Aktuelle Therapie des idiopathischen Parkinsonsyndroms
IX – 3	Restless Legs Syndrom
IX – 4	Tremor
IX – 5	Hyperkinetische Bewegungsstörungen
IX – 6	Therapie der Dystonie
IX – 7	Normaldruckhydrozephalus
IX – 8	Zerebrale Mikroangiopathie
X	Erkrankungen des Rückenmarks
X – 1	Myelitiden
X – 2	Myelopathien in der Neuroonkologie
X – 3	Genetisch determinierte Erkrankungen des Rückenmarks
X – 4	Vaskuläre Erkrankungen des Rückenmarks
X – 5	Funikuläre Myelose
X – 6	Amyotrophe Lateralsklerose
XI	<i>Kapitel derzeit nicht belegt*</i>
XII	Schmerz
XII – 1	Primäre Kopfschmerzen und medikamenteninduzierter Kopfschmerz
XII – 2	Der unspezifische Rückenschmerz
XII – 3	Neuropathische Schmerzen
XIII	Neuromuskuläre Erkrankungen
XIII – 1	Therapie von Hirnnervenläsionen
XIII – 2	Augenbewegungsstörungen
XIII – 3	Nervenkompression
XIII – 4	Therapie der Polyneuropathien
XIII – 5	Myasthene Syndrome – Erkrankungen der motorischen Endplatte
XIII – 6	Botulinumtoxin bei autonomen Störungen
XIII – 7	Autonome Störungen
XIII – 8	Radikulopathie
XIII – 9	Critical-illness-Polyneuropathie und Critical-illness-Myopathie – Pathogenese, Diagnostik und Therapie
XIV	Behandlungskomplikationen bei neurologischen Patienten
XIV – 1	Operative Eingriffe bei neurologischen Patienten – auf was ist zu achten?
XIV – 2	Anästhetika und Neurotoxizität
XV	<i>Kapitel derzeit nicht belegt*</i>

* Die Gliederung des Loseblattwerks wird mit den folgenden Ergänzungslieferungen umstrukturiert.

XVI	<i>Kapitel derzeit nicht belegt*</i>
XVII	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen
XVIII	Neuropharmakologie
XVIII – 1	Pharmakotherapie des älteren Patienten
XVIII – 2	Arzneimittelinteraktionen
XIX	Alkoholfolgeschäden aus neurologischer Sicht
XIX – 1	„Alkohol 2020“: Ein integriertes Versorgungssystem für Menschen mit einer Alkoholerkrankung in Wien
XX	Neurorehabilitation
XXI	Spontane intrazerebrale Hämatome
XXII	Myalgien und Krämpfe
XXIII	Therapie von Schwindel und Okulomotorikstörungen
XXIV	Neuropsychologische Ausfälle: Diagnostik und Therapie
XXV	Organisch bedingte psychische Erkrankungen
XXVI	Therapie traumatischer Nervenläsionen
XXVII	Patientenratgeber – nicht nur für Patienten
XXVII – 1	Schmerz und Soziales
XXVII – 2	Palliativversorgung
XXVII – 3	Demenz
XXVII – 4	Parkinson
XXVII – 5	Depression
XXVIII	Juristische Aspekte zur Therapie in der Neurologie
XXVIII – 1	Rechtsfragen der Arzneimitteltherapie in der Neurologie
XXVIII – 2	Behandlungsfehler in der Neurologie
XXIX	Neurochirurgische Therapiestrategien bei Epilepsien
XXX	Palliativmedizin in der Neurologie
XXXI	Diagnostik und interventionelle Therapie neurovaskulärer Notfälle
XXXII	Seiten(ein)blicke
XXXII – 1	Ethik, Recht und Soziales
XXXII – 1.1	Therapiebegrenzung aus medizinischer Sicht
XXXII – 1.2	Sterbehilfe und Behandlungsabbruch
XXXII – 1.3	„End-of-Life Care“: Intensivmedizin am Lebensende

- XXXII – 1.4 Palliative Sedierung
- XXXII – 1.5 Trauer – Trauerarbeit
- XXXII – 1.6 Zwischen Anspruch und Wirklichkeit – wie erfolgt die Entscheidung zur Therapiezieländerung?
- XXXII – 1.7 Selbstbestimmung am Lebensende