

FRAGEN KATALOG

Hirnnerven

Anatomie und Physiologie des N. trigeminus. Symptomatologie seiner Laesion.
Anatomie und Physiologie des N. facialis. Symptomatologie seiner Laesion. Bell-Parese.
Klinische Symptome der Laesion der unteren Hirnnerven (IX-X-XI-XII)

Motorisches System

Untersuchung des motorischen Systems
Funktionelle Anatomie des motorischen Systems
Regulation der Bewegung.
Differenzierung peripherer und zentraler Parese.

Sensorisches System

Anatomie und Physiologie der sensiblen Bahnen.
Sensibilitaetsstörungen.
Schmerzsyndrome (Trigeminus- und Glossopharyngeus- Neuralgie, symptomatische und atypische Gesichtsschmerzen, Neuralgia postherpetica, usw.)

Zerebrovaskulaere Krankheiten

Aufteilung der zerebrovaskulaeren Krankheiten.
Ursachen, klinische Symptome und Diagnose der Hirndurchblutungsstörungen
Therapeutische Prinzipien bei zerebrovaskulaeren Krankheiten.

Epilepsie

Ursachen der Epilepsie und der epileptischen Anfaelle
Differenzialdiagnose der Anfaelle mit Bewusstseinsverlust. Behandlung der Epilepsie-Patienten.

Bewegungsstörungen

Parkinson Krankheit und Syndrom
Neurologische Krankheitsbilder mit Hyperkinese (Dystonie, Chorea, Tremor)
Behandlung der Bewegungsstörungen.

Raumfordernde Prozesse und entzündliche Krankheiten des Nervensystems.

Symptome und Diagnose der intrakraniellen Geschwülste. Die wichtigsten Tumoarten.
Klinische Symptome und Diagnose der infektiellen Krankheiten des Nervensystems (bakterieller, viraler Meningitis, Encephalitiden, Prion Krankheiten).
Symptome, klinische Erscheinungsforme und Diagnose der Multiplen Sklerose.

Peripheres Nervensystem

Krankheitsbilder der peripheren Nerven. Polyneuropathien und Mononeuropathien.
Amyotrophische Lateralsclerose