

“APROB”
Şeful catedrei Neurologie 2,
d.h.ş.m. Profesor universitar
St. Groppa

Planul
Tematica la modulul de neurologie si neurochirurgie
medici rezidenți la specializarea “**Stomatologie**”

Nr	Tema
1	Metodica de examinare a pacienților neurologi și neurochirurgicali.
2	Nervii cranieni V, VII IX, X, XII. Particularitățile anatomo-fiziologice. Metodica de examinare și semne de afectare. Sindromul bulbar și pseudobulbar.
3	Metode de investigatii utilizate în neurologie și neurochirurgie: neuroimagistice, neurofiziologice (EEG, EMG, PE, CT, IRM ș.a.)
4	Neuralgia și neuropatia trigeminală. Etiologia. Clinica. Diagnosticul diferențial. Tratamentul.
5	Tumorile cerebrale. Sindromul de hipertensiune intracraniana și compresie cerebrală. Sindromul convulsiv. Principii de tratament.
6	Boala cerebro-vasculară. Etiologia, factorii de risc, clasificare. AVC-ul hemoragic și ischemic. Tratamentul și profilaxia
7	Stări paroxismale în neurologie. Epilepsia. Sincope. Come.
8	Traumele cranio-cerebrale. Clasificarea. Clinica. Tratamentul. Stările comatoase, gradul de profunzime a comelor. Scala Glasgow.
9	Neuroinfecțiile. Meningitele și encefalitele primare și secundare. Etiologia. Clinica. Tratamentul.
10	Examen