



**Tematica concursului pentru ocuparea postului: Conferentiar poz 3 Disciplina Neurochirurgie SCU Bagdasar-Arseni**

1. Semiologie neurochirurgical .
2. Semiologia neuroradiologic craniocerebral și vertebromedular .
3. Gliomele intracraniene.
4. Meningioamele intracraniene.
5. Metastaze intracraniene.
6. Tumorile regiunii pineale.
7. Tumorile regiunii selare și paraselare. Craniofaringioame.
8. Tumorile bazei craniului.
9. Tumori intraventriculare.
10. Tumorile fosei craniene posterioare.
11. Tumorile disembrioplazice.
12. Tumorile joncțiunii craniospinale.
13. Tumorile cerebrale la copil.
14. Tratamentul multimodal al tumorilor cerebrale.
15. Tumorile vertebrale și intrarahidiene extradurale.
16. Tumorile extramedulare intradurale.
17. Tumorile intramedulare.
18. Traumatismele craniocerebrale.
19. Traumatismele vertebromedulare.
20. Bolile cerebrovasculare ocluzive.
21. Aneurismele intracraniene.
22. Malformațiile vasculare cerebrale și fistulele arteriovenoase.
23. Hematomul intracerebral spontan.
24. Hernia de disc cervical , toracal și lombară.
25. Stenoza canalului lombar.
26. Spondilolistezisul și spondiloza.
27. Malformațiile cerebrale congenitale.
28. Malformații ale joncțiunii craniospinale.
29. Craniostenozele.
30. Meningiomelocelul și meningoencefalocelul.
31. Hidrocefalia sugarului și copilului mic.
32. Hidrocefalia adultului.
33. Patologia nervilor periferici.
34. Nevralgia trigeminală .
35. Chirurgia dischineziilor.
36. Chirurgia epilepsiei.
37. Patologia infecțioasă neurochirurgicală .
38. Parazitozele cerebrale.

**Bibliografie**

1. Tratat de Neurochirurgie, vol. 1 și vol. 2, Editura Medicală , 2010, sub redacția Prof. Dr. A. V. Ciurea
2. Principiile Chirurgie Neurologice, ediția a 4-a, Editura Hipocrate, 2019, Ioan Ștefan Florian