

NEURORADIOLÓGIA

1. A gerinc daganatos betegségeinek képalkotó vizsgálata
2. A gerinc degeneratív betegségeinek képalkotó vizsgálata
3. A gerinc traumás eltéréseinek képalkotó vizsgálata
4. Az agytumорок képalkotó vizsgálata
5. A koponya traumás sérüléseinek képalkotó diagnosztikája
6. Agyi vascularis kórképek képalkotó vizsgálata
7. Az intracraniális gyulladások és fehérállományt érintő betegségek képalkotó vizsgálata
8. Intracraniális fejlődési zavarok és liquor keringési zavarok képalkotó diagnosztikája
9. A hypophysis képalkotó vizsgálata
10. Az orbita képalkotó vizsgálata
11. A fül képalkotó vizsgálata
12. Sürgősségi neuroradiológiai vizsgálatok
13. A neuroradiológiában használt speciális MR szekvenciák és felhasználásuk
14. A kontrasztanyagok és felhasználásuk
15. MR angiográfia fajtái és szerepe a képalkotó vizsgálati algoritmusokban
16. A korszerű CT angiográfia metodikai alapjai, felhasználási területek
17. Neuroradiológiai képalkotó vizsgálatok és indikációjuk
18. A stroke kivizsgálás algoritmusai
19. A stroke ellátás intervenciós radiológiai szempontjai
20. A neurointervenció lehetőségei és indikációi

Javasolt irodalom:

- *Osborn: Brain (Diagnostic Imaging sorozat)*
- *Ross: Spine (Diagnostic Imaging sorozat)*
- *Aktuális témák: UpToDate (www.uptodate.com)*