

## **FYZIOTERAPIA V NEUROLÓGII**

1. Fyzioterapia pri perinatálnom cerebrálnom poškodení: Vojtova a Bobathova metóda
2. Fyzioterapia lézie tvárového nervu
3. Fyzioterapia vertebrogénnych ochorení
4. Fyzioterapia pacientov s degeneratívnymi a metabolickými ochoreniami pohybového systému (osteoartróza, osteoporóza)
5. Hypermobilita: definícia, prejavy, testy na hypermobilitu
6. Fyzioterapia po operáciách chrbtice
7. Pohybová liečba, metodický postup a cvičenia pri chybnom držaní tela
8. Mäkké techniky
9. Facilitačné techniky v neurorehabilitácii
10. Fyzioterapia po náhlych cievnych mozgových príhodách
11. Fyzioterapia pri sclerosis multiplex
12. Fyzioterapia pri parkinsonisme
13. Fyzioterapia po traumatických léziách centrálného nervového systému
14. Fyzioterapia a starostlivosť o spinálneho pacienta
15. Fyzioterapia léziách zápästia a ruky, algodystrofický syndróm

## **FYZIOTERAPIA V KLINICKÝCH ODBOROCH MIMO NEUROLÓGIE**

1. Fyzioterapia po TEP koxy
2. Fyzioterapia po TEP kolena
3. Fyzioterapia pri léziách ramenného kĺba
4. Protetické pomôcky: popis druhov a spôsobov ich používania, ich význam, prínos a limitácie
5. Fyzioterapia pri poraneniach a operáciách hrudníka
6. Fyzioterapia pri reumatoidnej artritíde
7. Fyzioterapia pri prevencii tromboembolickej choroby u zdravých aj imobilných pacientov
8. Fyzioterapia u porúch kardio-vaskulárneho systému
9. Fyzioterapia v gynekológii
10. Psychosociálna výchovná rehabilitácia: charakteristika, metódy a praktické využitie
11. Hippoterapia: charakteristika, osobitosti metódy, ciele, metodika, indikácie
12. Canisterapia: charakteristika, osobitosti metódy, ciele, metodika, indikácie
13. Muzikoterapia a arteterapia: charakteristika, možnosti využitia vo fyzioterapii, indikácie
14. Ergoterapia: charakteristika a možnosti využitia, jej miesto a prínos v rehabilitácii
15. Limity fyzioterapie v tehotenstve