

ფიზიკური რეაბილიტაცია ნევროლოგიაში

საგამოცდო საკითხები:

1. იმემიური ინსულტი - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სუართი, რისკ ფაქტორები, მკურნალობის ძირითადი ასპექტები.
2. ჰემორაგიული ინსულტი - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სუართი, რისკ ფაქტორები, მკურნალობის ძირითადი ასპექტები.
3. იმემიური და ჰემორაგიული ინსულტი - პაციენტის კლინიკურ-ფუნქციური შეფასება, შესაძლო გართლებები.
4. ინსულტი - შეფასების სპეციფიური ტესტები (კოგნიცია, , ფუნქციური დამოუკიდებლობა, ჯდომის, დგომის სტატიური და დიამიური ბალანსი).
5. ინსულტი - მწვევ ფაზა - სარეაბილიტაციო ღონისძიებები - მოკლევადიანი გეგმა (პოზიციონირება, მობილობა, გართულებების პრევენცია, მოძრაობათა სიფართე, ADL დამხმარე საშუალებები).
6. ინსულტი - ქვემწვევ და ქრონიკული ფაზა - გრძელვადიანი გეგმა
7. თავის ტვინის ტრავმული დაზიანება - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სუართი, რისკ ფაქტორები.
8. თავის ტვინის ტრავმული დაზიანება - პაციენტის კლინიკურ-ფუნქციური შეფასება, შესაძლო გართლებები.
9. თავის ტვინის ტრავმული დაზიანება - შეფასების სპეციფიური ტესტები.
10. თავის ტვინის ტრავმული დაზიანება - რეაბილიტაციის მოკლე და გრძელვადიანი გეგმა.
11. ზურგის ტვინის ტრავმული დაზიანება - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სუართი, რისკ ფაქტორები.
12. ზურგის ტვინის ტრავმული დაზიანება - პაციენტის კლინიკურ-ფუნქციური შეფასება, შესაძლო გართლებები.
13. ზურგის ტვინის ტრავმული დაზიანება - შეფასების სპეციფიური ტესტები.
14. ზურგის ტვინის ტრავმული დაზიანება - რეაბილიტაციის მოკლე და გრძელვადიანი გეგმა.
15. პარკინსონი - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სუართი, რისკ ფაქტორები, მკურნალობის ძირითადი ასპექტები.
16. პარკინსონი - პაციენტის კლინიკურ-ფუნქციური შეფასება, შესაძლო გართლებები.
17. პარკინსონი - შეფასების სპეციფიური ტესტები.
18. პარკინსონი - რეაბილიტაციის მოკლე და გრძელვადიანი გეგმა.
19. გაფანტული სკლეროზი - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სუართი, რისკ ფაქტორები.
20. გაფანტული სკლეროზი - პაციენტის კლინიკურ-ფუნქციური შეფასება, შესაძლო გართლებები.

21. გაფანტული სკლეროზი -რეაბილიტაციის მოკლე და გრძელვადიანი გეგმა.
22. პერიფერიული ნერვების დაზიანება - ეპიდემიოლოგია, ზოგად კლინიკური სურათი, რისკ ფაქტორები.
23. პერიფერიული ნერვების დაზიანება - დაზიანების კლინიკურ ფუნქციური შეფასება, სპეციფიური ტესტები.
24. პერიფერიული ნერვების დაზიანება -რეაბილიტაციის მოკლე და გრძელვადიანი გეგმა.