

## Испитна питања: Клиничке евалуационе и терапијске технике

1. Мерни инструменти у евалуацији пацијената у рехабилитацији
2. Евалуација коштаних прелома
3. Постављање терапијског програма код ортопедских и трауматолошких болесника
4. Критеријуми клиничке процене код Mb. Sudeck-a
5. Функционална евалуација код Mb. Sudeck-a
6. Евалуација код хемиплегије
7. Циљеви рехабилитације код хемиплегије
8. Моторичка и функционална процена код хемиплегије
9. Функционални тест кретања FAS
10. Десетометарни тест хода
11. Шестоминутни тест хода
12. Timed-up-and-go тест (TUG тест)
13. Степ тест
14. Евалуација код квадриплегије и параплегије
15. ASIA скала оштећења
16. Декубити
17. Аутономна мокраћна бешика
18. Неинхибирана мокраћна бешика
19. Спастична мокраћна бешика
20. FIM тест
21. QIF тест
22. Евалуација код лезије периферног моторног неурона
23. Процена функционалног стања и способности пацијената код оштећења n. radialis
24. Процена функционалног стања и способности пацијената код оштећења n. ulnaris
25. Процена функционалног стања и способности пацијената код оштећења n. medianus
26. Процена функционалног стања и способности пацијената код оштећења n. peroneus
27. Процена функционалног стања и способности пацијената код оштећења n. tibialis
28. Евалуација код ендопротезе колена
29. Евалуација пацијената са Мултиплом склерозом
30. Aschworth скала
31. Евалуација код Паркинсонове болести
32. Евалуација пацијента након уградње ендопротезе кука
33. Евалуација код периферне лезије n. facialis
34. Испитивање мишићне снаге код n. facialis
35. Евалуација код цервикалног синдрома
36. Тестови у кинезитерапији код цервикалног синдрома
37. Евалуација код лумбалног синдрома
38. Тестови у кинезитерапији код лумбалног синдрома
39. Евалуација код сколиоза
40. Функционална процена код сколиоза
41. Постурални индекс по Froehneru
42. Евалуација код реуматолошких болесника

43. Функционална процена пацијената са реуматоидним артритисом
44. VAS скала
45. Упитник процене здравственог стања (HAQ тест)
46. Сложени функцијски тест (SFT)
47. Евалуација функционалног стања код пацијената са коксартрозом
48. Евалуација функционалног стања код пацијената са гонартрозом
49. Евалуација функционалног стања код пацијената са RAHS-ом
50. Клиничка процена функционалних способности срчаних болесника