

PYTANIA EGZAMINACYJNE NA KIERUNKU FIZJOTERAPIA

II STOPNIA

ROK AKADEMICKI 2010/2011

1. Narzędzia i metody diagnostyczne w programowaniu, kontroli i dokumentacji fizjoterapii neurologicznej
2. Narzędzia i metody diagnostyczne w programowaniu, kontroli i dokumentacji fizjoterapii w chorobach wewnętrznych
3. Narzędzia i metody diagnostyczne w programowaniu, kontroli i dokumentacji fizjoterapii w ortopedii i traumatologii
4. Biomechaniczna i funkcjonalna analiza chodu
5. Specyfika fizjoterapii w szpitalnych oddziałach neurologii i neurochirurgii
6. Specyfika fizjoterapii ambulatoryjnej pacjentów po zabiegach neurochirurgicznych
7. Fizjoterapia funkcjonalna po udarach mózgu
8. Fizjoterapia funkcjonalna po urazach czaszkowo mózgowych
9. Fizjoterapia funkcjonalna w chorobie Parkinsona
10. Fizjoterapia funkcjonalna po urazach rdzenia kręgowego
11. Fizjoterapia funkcjonalna w stwardnieniu bocznym zanikowym
12. Fizjoterapia funkcjonalna w stwardnieniu rozsianym
13. Fizjoterapia funkcjonalna w neuropatiach i po urazach nerwów obwodowych
14. Fizjoterapia funkcjonalna w zespołach korzeniowych i rzekomokorzeniowych
15. Fizjoterapia funkcjonalna w mózgowym porażeniu dziecięcym
16. Fizjoterapia funkcjonalna w RZS
17. Fizjoterapia funkcjonalna w ZZSK
18. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii chorych po zawale mięśnia sercowego
19. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii chorych po zabiegach kardiochirurgicznych
20. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii chorych po zabiegach torakochirurgicznych
21. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii w chorobach typu restrykcyjnego
22. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii w chorobach typu obturacyjnego
23. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii chorych z wysiękowym zapaleniu opłucnej
24. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii w chorobach naczyń obwodowych
25. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii w chorobach metabolicznych
26. Metody usprawniania chorych na POCHP
27. Metody usprawniania chorych z astmą oskrzelową

28. Metody usprawniania chorych po zawale mięśnia sercowego
29. Metody usprawniania chorych po zabiegach CABG
30. Metody usprawniania chorych po wszczepieniu sztucznej zastawki serca
31. Metody usprawniania chorych w chorobach naczyń obwodowych
32. Metody usprawniania chorych w rozstrzeniach oskrzeli
33. Metody usprawniania chorych w śródmiąższowych chorobach płuc
34. Diagnostyka i programowanie procesu korekcji w wadach w płaszczyźnie strzałkowej ze zmniejszeniem przodopochylenia miednicy
35. Diagnostyka i programowanie procesu korekcji w wadach w płaszczyźnie strzałkowej ze zwiększonym przodopochyleniem miednicy
36. Diagnostyka i programowanie procesu korekcji w skoliozach
37. Diagnostyka i programowanie procesu korekcji w wadach kończyn dolnych i stóp
38. Programowanie fizjoterapii w okresie ostrym i przewlekłym choroby zwyrodnieniowej stawów kręgosłupa
39. Programowanie fizjoterapii w okresie zaostrzeń i remisji w chorobie reumatycznej
40. Programowanie fizjoterapii w okresie przed i pooperacyjnym wszczepienia endoprotezy stawu biodrowego
41. Programowanie fizjoterapii w okresie przymusowego unieruchomienia
42. Specyfika usprawniania chorych reumatologicznych
43. Specyfika usprawniania chorych kardiologicznych
44. Specyfika usprawniania chorych pulmonologicznych
45. Kompleksowa rehabilitacja dziecka z przepukliną oponowo-rdzeniową
46. Metody diagnozowania nieprawidłowego rozwoju dziecka
47. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii u dzieci z zespołem Downa
48. Specyfika postępowania z dziećmi z zaburzeniami ośrodkowego koordynacji nerwowej
49. Specyfika usprawniania dzieci z MPDz
50. Specyfika usprawniania dzieci z zaburzeniami rozwoju psychomotorycznego
51. Metody usprawniania stosowane w pediatrii
52. Metody usprawniania stosowane w neurologii
53. Zasady i program postępowania w wysiłkowym nietrzymaniu moczu
54. Programowanie aktywności po porodzie naturalnym i po cięciu cesarskim
55. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii chorych z urazami kończyn
56. Specyfika usprawniania chorych po amputacjach kończyn górnych

57. Specyfika usprawniania chorych po amputacjach kończyn dolnych
58. Diagnostyka i postępowanie fizjoterapeutyczne u dzieci z przepukliną oponoworrdzeniową
59. Metodyka postępowania fizjoterapeutycznego w najczęstszych złamaniach w trzecim okresie życia
60. Postępowanie fizjoterapeutyczne w chorobie Scheuermanna
61. Postępowanie fizjoterapeutyczne w dystrofiach mięśniowych
62. Metodyka postępowania fizjoterapeutycznego w jałowych martwicach kości
63. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii u chorych z zespołem bólowym w odcinku szyjno – piersiowym
64. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii u chorych z zespołem bólowym w odcinku piersiowo – lędźwiowym.
65. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii u chorych z zespołem bolesnego barku
66. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii w entezopatiach
67. Diagnostyka i programowanie fizjoterapii w kręczu szyi
68. Specyfika usprawniania po urazach rdzenia kręgowego
69. Specyfika usprawniania w uszkodzeniach nerwów obwodowych
70. Diagnostyka i postępowanie terapeutyczne w chorobie Parkinsona