

Gyógytornász BSc

Szakdolgozat témakör	Témavezető
1. Neurológiai rehabilitáció	Telek Laura
2. Elektroterápia	Telek Laura
3. Sportsérülések, sportrehabilitáció	Telek Laura
4. Amputáció utáni rehabilitáció	Telek Laura
5. Időskori betegségek és kezelésük	Telek Laura
6. Reumatológia betegségek fizioterápiája.	Tardi Péter
7. Mozgásszervi megbetegedések rehabilitációja.	Tardi Péter
8. Betegoktatás és betegség-specifikus tudás fejlesztés a modern betefellatasban.	Tardi Péter
9. Degeneratív betegségek Fizioterápiás ellátása.	Tardi Péter
10. Sport sérülések prevenciója és rehabilitációja.	Tardi Péter
11. Gyermekkori mozgásszervi megbetegedések rehabilitációja	Papp Zsófia
12. Gyermekkorra jellemző komplex kórképek rehabilitációja	Papp Zsófia
13. Fejlődésneurológia	Papp Zsófia
14. Utánpótlás sportolók pre- és rehabilitációja	Papp Zsófia
15. Ortopédiai megbetegedések rehabilitációja	Papp Zsófia
16. Kardiológiai prevenció és rehabilitáció	Tumpek Nikolett
17. Technikai rehabilitáció	Tumpek Nikolett
18. Testtartás vizsgálat	Tumpek Nikolett
19. Fizikai aktivitás és életminőség	Tumpek Nikolett
20. Prevenció és rehabilitáció a sportban	Tumpek Nikolett
21. Női egészség és fizikai aktivitás	Dr. Hock Márta
22. Életmódi tényezők hatása a gátizomerőre	Dr. Hock Márta
23. Relaxációs módszerek alkalmazása különböző klinikai területeken	Dr. Hock Márta
24. Terhesség alatti állapotváltozások fizioterápiás kezelési lehetőségei	Dr. Hock Márta
25. Vizelettartási problémák és életminőség a gyermekágyi időszakában	Dr. Hock Márta
26. Prevenció és terápiás lehetőségek idős korban, a fizikai aktivitás szerepe	Dr. Hock Márta
27. A fizioterápia szerepe és lehetőségei a Pulmonológiai betegellátásban	Dr. Hock Márta
28. Sportsérülések prevenciósi lehetőségei	Király Bence
29. Sérülés utáni rehabilitációs eljárások alkalmazása	Király Bence
30. Ízületi mozgástartomány fejlesztés lehetőségei	Király Bence
31. Különböző izomaktivitás típusok hosszútávú hatása az ízületi stabilitásra és mozgástartományra	Király Bence
32. Derékfájdalom modern mozgásterápiás megközelítése	Király Bence
33. A szabad mozgástól való hosszútávú tiltás hatása a derékfájdalommal élőkre	Király Bence
34. Sportterápia alkalmazási lehetőségei neurológiai rehabilitációban.	Dr. habil Járomi Melinda
35. Sportterápia alkalmazási lehetőségei a gerinc rehabilitációban.	Dr. habil Járomi Melinda
36. Tánc sportterápia alkalmazási lehetőségei különböző kórképekben.	Dr. habil Járomi Melinda
37. Felnett gerinciskola programok.	Dr. habil Járomi Melinda
38. Gyermek gerinciskola programok.	Dr. habil Járomi Melinda
39. Biomechanikai mozgáselemzés különböző kórképekben.	Dr. habil Járomi Melinda
40. Mérőeszközök adaptálása és validálása.	Dr. habil Járomi Melinda
41. Betegség-specifikus tudás vizsgálata felnőt és gyermekkorban.	Dr. habil Járomi Melinda
42. Fizikai aktivitás és ülő életmód kérdőívek megbízhatóságának és érvényességének vizsgálata	Dr. Makai Alexandra
43. Fizikai aktivitás vizsgálata társadalmi tényezők tükrében	Dr. Makai Alexandra
44. Gyermek fizikai aktivitása és testmozgással kapcsolatos ismereteinek vizsgálata	Dr. Makai Alexandra
45. Sporttal és testmozgással kapcsolatos tudás vizsgálata különböző célcsoportokban, társadalmi tényezők tükrében	Dr. Makai Alexandra
46. Egészséggel kapcsolatos életminőség vizsgálata	Dr. Makai Alexandra
47. Ortopédiai fizioterápia	Dr. Leidecker Eleonóra
48. Váll ízület problémakör és fizioterápiája	Dr. Leidecker Eleonóra
49. Sportoló váll rehbilitációja	Dr. Leidecker Eleonóra
50. Manuális technikák alkalmazása a fizioterápiában	Dr. Leidecker Eleonóra
51. Scoliosis kezelés	Dr. Leidecker Eleonóra
52. Kiegészítő kezelések, hidroterápia alkalmazása különböző kórképeknek	Dr. Leidecker Eleonóra
53. Traumatológiai sérülések utáni életminőségek vizsgálata	Dr. Molics Bálint
54. Sport sérülések megelőzése	Dr. Molics Bálint
55. Mozgásterápiák hatékonyságának vizsgálata	Dr. Molics Bálint
56. Fizioterápiás tevékenységek igénybevetelének vizsgálata	Dr. Molics Bálint