

1. Aleksandra Drab – Od chirurga do fizjoterapeuty - Rehabilitacja przed i po zabiegu Whipple'a
2. Magdalena Pieniążek – Torakostomia u pacjenta po pneumonectomi powikłanej ropniakiem z przetoką oskrzelową – postępowanie fizjoterapeutyczne
3. Agnieszka Turoń-Skrzypińska – Czy regularna aktywność fizyczna z użyciem VR może wpłynąć na zmniejszenie lęku i depresji u pacjentów hemodializowanych?
4. Grzegorz Tylki – Toksyna botulinowa (Bont-a) w spastyczności ręki - współpraca lekarz rehabilitacji i fizjoterapeuta
5. Aleksandra Rył – Zmęczenie po COVID-19: wpływ rehabilitacji na wydolność wysiłkową oraz odczuwalne zmęczenie
6. Wiktor Bukowski – Rehabilitacja ruchowa po operacji zszycia stożka rotatorów – opis przypadku
7. Joanna Ryba – Wpływ aktywacja tułowia oraz stopy bezpośrednio zajętej na możliwość aktywnego przenoszenia ciężaru ciała u pacjentki po udarze mózgu wg Koncepcji Bobath
8. Justyna Hochman – Oddziaływanie rezonansem stochastycznym u osoby z zespołem niespokojnych nóg.
9. Michał Polawski – Optimization of the position for isometric exercise to strengthen the vastus medialis oblique muscle based on surface electromyography tests: an observational study
10. Edyta Kwasiborska-Conder – Fizjoterapia w zespole hipermobilności
11. Patrycja Rąglewska – Rodzaj i częstość podejmowania aktywności fizycznej przez osoby z cukrzycą typu 2 przed, w trakcie i po pandemii COVID-19
12. Wioleta Chwalewska – Ocena wpływu 6-cio miesięcznej terapii indywidualnej w zaburzeniach postawy ciała na kąt rotacji tułowia u dziewcząt w wieku 9-11 lat – badania wstępne
13. Aleksandra Bryndał – Występowanie dolegliwości bólowych kręgosłupa wśród ratowników medycznych w Polsce
14. Agnieszka Grochulska – Wpływ formy treningu na poprawę tolerancji wysiłku fizycznego po przebytym zawale mięśnia sercowego - wczesna rehabilitacja kardiologiczna w Polsce
15. Patrycja Rąglewska – Masaż stosowany w ramach odnowy biologicznej przez osoby ćwiczące w poznańskich siłowniach
16. Dominik Szymański – Postępowanie fizjoterapeutyczne w izolowanym złamaniu strzałki - opis przypadku
17. Kamila Wólkiewicz – Ocena wpływu fizjoterapii u pacjentów po przebyciu Covid-19 w Polsce
18. Karolina Urazińska – Wpływ trójplaszczynowej manualnej terapii wad stóp u dzieci, ćwiczeń metodą NDT Bobath oraz funkcjonalnego bandażowania w leczeniu „stopy płasko-koślawej” - studium przypadku
19. Iwona Szymkuć-Bukowska – Covid-19 – problemy diagnostyczne i terapeutyczne u pacjenta z otyłością olbrzymią- opis przypadku

20. Paulina Laszkiewicz – Double crush syndrome na przykładzie nerwu promieniowego - lokalizacja i objawy uwięźnięć w kończynie górnej
21. Agnieszka Guzik – Walidacja aplikacji do oceny chodu dzieci z hemiplegią spastyczną mózgowego porażenia dziecięcego
22. Aneta Gołygowska – Ocena skuteczności magnetoterapii i krioterapii miejscowej u chorych ze zmianami zwyrodnieniowymi stawów kolanowych
23. Wioleta Chwalewska – Ocena wpływu 6-cio miesięcznej terapii indywidualnej w zaburzeniach postawy ciała na kąt rotacji tułowia u dziewcząt w wieku 9-11 lat – badania wstępne
24. Honorata Bocian – Wpływ normalizacji napięcia mięśniowego w odcinku szyjnym kręgosłupa na ułożenie i obciążanie całego ciała u dziecka w obrazie Podo4Baby. Studium indywidualnego przypadku
25. Andrzej Porowski – Ocena skuteczności przeciwbólowej technik mięśniowo-powięziowych u pacjentów z chorobą przeciążeniową dolnego odcinka kręgosłupa
26. Kacper Kamyszek – Ocena wpływu plastrowania dynamicznego na pracę mięśnia czworogłowego uda, podczas testów sprawnościowych u piłkarzy nożnych
27. Agata Michalska – Pozycja biologiczna vs klasyczne pozycje do karmienia piersią w opinii pacjentek Kliniki Położnictwa i Ginekologii Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach
28. Anna Ostrówka – Fizjoterapia po złamaniu bliższego odcinka kości promieniowej - opis przypadku
29. Justyna Hochman – Oddziaływanie rezonansem stochastycznym u osoby z zespołem niespokojnych nóg
30. Patrycja Rąglewska – Skuteczność metody integracji sensorycznej u dzieci z zaburzeniami propriocepcji
31. Patrycja Rąglewska – Zespoły przeciążeniowe i sposoby przeciwdziałania im w akrobatyce powietrznej
32. Joanna Wojtaszczyk – Ocena występowania zespołów bólowych części lędźwiowo krzyżowej kręgosłupa u pielęgniarek pracujących zawodowo
33. Dariusz Piszczyk – Wpływ terapii radialnej fali uderzeniowej oraz lasera wysokoenergetycznego na redukcję bólu u pacjentów z entezopatią rozciągnięta podeszwowego
34. Grzegorz Mańko – Wpływ stosowania kompleksowej terapii w wodzie na funkcjonowanie pacjentów z zespołem bólowym lędźwiowo-krzyżowym
35. Paweł Balicki – Ograniczenia samodzielności (ADL) w związku z obecnością bólu u osób starszych mieszkających w środowisku domowym
36. Ewa Zasadzka – Ocena sprawności fizycznej osób po amputacji kończyny dolnej rehabilitowanych z zastosowaniem platformy stabilometrycznej
37. Ewa Zasadzka – Application of EMG-Driven Robots in Fatigue Syndrome Rehabilitation: Enhancing Recovery through Advanced Technology

38. Aneta Gołygowska – Fizjoterapia po protezoplastyce bezcementowej stawu biodrowego w okresie poszpitalnym
39. Aneta Gołygowska – Ocena skuteczności magnetoterapii i krioterapii miejscowej u chorych ze zmianami zwyrodnieniowymi stawów kolanowych
40. Joanna Baran – Czy istnieje związek między sprawnością motoryczną a składem ciała w grupie tenisistów?
41. Paweł Wdowiński – Analiza ruchu w charakterystycznych sytuacjach boiskowych u wybranej grupy koszykarzy – badania wstępne
42. Agnieszka Olszewska – Rola zespołu interdyscyplinarnego w pracy z pacjentem z zespołem czołowym
43. Klaudia Szymczak – Znaczenie zespołu rehabilitacyjnego w efektywności rehabilitacji
44. Gabriela Rafa-Bystrowicz – Zaburzenia neurobehawioralne w terapii neuropsychologicznej pacjentów z uszkodzeniem płatów czołowych
45. Agnieszka Wiśniowska-Szurlej – Ocena właściwości psychometrycznych polskiej wersji kwestionariusza WHODAS 2.0 u pacjentów z bólami krzyża
46. Małgorzata Kłucjasz – Nordic Walking jako forma ruchu umożliwiająca aktywność fizyczną w każdym wieku
47. Amanda Maria Kostro – Zaburzenia równowagi u osób po przebytej chorobie COVID-19 w świetle badań posturograficznych
48. Zofia Dzięcioł-Anikiej – Analiza statycznych i dynamicznych parametrów baropodometrycznych pacjentów post COVID-19