

Badania

Zasady prywatności

© World Physiotherapy 2019
www.world.physio



Badania

Światowa Konfederacja Fizjoterapii opowiada się za generowaniem, rozpowszechnianiem i wdrażaniem dowodów badań fizjoterapii, które mają zasadnicze znaczenie dla praktyki fizjoterapii opartej na dowodach.

Światowa Konfederacja Fizjoterapii zachęca organizacje członkowskie by:

- opowiadały się za członkami zaangażowanymi w badania w celu prowadzenia badań zgodnie z uznanymi na całym świecie zasadami i wytycznymi etycznymi¹⁻⁶
- dopilnowały, aby badania były przeprowadzane za zgodą lokalnej / krajowej komisji ds. oceny etycznej badań naukowych
 - powołały odpowiednio ukonstytuowaną komisję ds. etycznej oceny, gdy nie ma takiego organu rewizyjnego, lub lobbowały, by dokonał tego inny organ,
- promowały dobrą praktykę kliniczną w prowadzeniu działalności badawczej, w tym:
 - przestrzeganie norm etycznych
 - odpowiednie zarządzanie i monitorowanie
 - odpowiedzialność (w tym finansową i sprawozdawczą)
 - poufność i anonimowość danych uczestnika
 - obowiązek troski o uczestników badań
 - określenie i ochrona własności intelektualnej wynikającej z badań
 - zapewnienie integralności wyników i ich sprawozdawczości
 - zgłaszanie zdarzeń niepożądanych
 - raportowanie wyników badań, zarówno pozytywnych, jak i negatywnych
 - przestrzeganie wytycznych wspierających etyczne praktyki autorskie^{7,8}
- wspierały i promowały współpracę w przedsięwzięciach badawczych na poziomie lokalnym, krajowym lub międzynarodowym ze wszystkimi, którzy mogą wnieść cenny wkład w zakresie wstępnej koncepcji, projektu, planowania, wykonania, analizy, dyskusji i rozpowszechniania:
 - w ramach zawodu
 - z innymi zawodami lub dyscyplinami
 - z usługobiorcami i dostawcami
- poprawiały świadomość swoich członków w zakresie obowiązków rejestrowania projektów badawczych w odpowiednich badawczych bazach danych, na przykład rejestrach badań klinicznych, oraz sprawozdawczości zgodnie z wytycznymi
- uświadamiały swoim członkom odpowiedzialność za swobodne udostępnianie wyników badań poprzez szereg dróg rozpowszechniania, jak bazy danych, publikacje w odpowiednich czasopismach branżowych, prezentacje konferencyjne, media elektroniczne i prasę krajową
- wzywały członków do przestrzegania i aktualizowania wytycznych badawczych i standardów wspierających rzetelność i jakość sprawozdawczości z badań⁷⁻⁹

- opowiadały się za inicjatywami otwartego dostępu wspierającymi rozpowszechnianie badań
- uznały rolę i odpowiedzialność, jaką krajowe stowarzyszenia mają w promowaniu dowodów wspierających praktykę fizjoterapeutów

Światowa Konfederacja Fizjoterapii uważa, że badania nad fizjoterapią powinny obejmować wszystkie dziedziny mające wpływ na fizjoterapię i użytkowników tych usług.¹ Ponadto zawód ten opiera się na odpowiednich podejściach metodologicznych,² które są akceptowane w literaturze i są odpowiednie dla pytań badawczych w ramach badań, i jest otwarty na odkrywanie innowacji w praktyce badawczej.

Chociaż nie wszystkie osoby prowadzące fizjoterapię mają być aktywnymi badaczami, na wszystkich fizjoterapeutach spoczywa odpowiedzialność zawodowa za wykorzystywanie wyników badań i najlepszych dostępnych dowodów do informowania ich o praktyce. Potwierdza to oświadczenie Światowej Konfederacji Fizjoterapii dotyczące praktyki opartej na dowodach.¹⁰ Osoby prowadzące fizjoterapię powinny również dostrzegać możliwości przekazywania informacji do badań poprzez rutynowe zbieranie wiarygodnych danych praktycznych uzyskanych w trakcie codziennej praktyki.

Glossary (<https://world.physio/resources/glossary>)

Duty of care.

Evidence-based practice (EBP)

Interprofessional collaborative practice

Interprofessional team

Research ethics

Approval, review and related policy information	
Date adopted:	Approved at the 15th General Meeting of WCPT, June 2003 (replaced Declaration of Principle: Validation of practice techniques and technologies). Edited and re-approved at the 17th General Meeting of WCPT June 2011. Revised and re-approved at the 18th General Meeting of WCPT May 2015. Revised and re-approved at the 19th General Meeting of WCPT May 2019.
Date for review:	2023
Related WCPT policies:	WCPT policy statements: <ul style="list-style-type: none"> • Education • Evidence based practice • Informed consent

¹ Powyższe obejmuje między innymi: nauki podstawowe; badanie, diagnozę, rokowanie / plan i interwencje / leczenie; postęp technologiczny; rozwój teorii; świadczenie usług i organizację modeli / systemów świadczenia usług; analizy ekonomiczne (np. badania opłacalności); naukę dotyczącą wdrożenia; podejścia edukacyjne; politykę zdrowotną i socjalną; perspektywę pacjenta / klienta; skuteczność praktyki międzybranżowej; interwencje wielomodalne.

² Przykłady podejść metodologicznych obejmują między innymi: podejście metaanalityczne, eksperymentalne, quasi-eksperymentalne, opisowe / ilościowe, jakościowe.

References

1. Council for International Organizations of Medical Science. International Guiding Principles For Biomedical Research Involving Animals. Geneva, Switzerland; 1985. www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK25438/ (Access date 29 August 2019)
2. Council of Europe. Convention for the Protection of Human Rights and Dignity of the Human Being with regard to the Application of Biology and Medicine: Convention on Human Rights and Biomedicine. Paris, France; 1997. www.coe.int/en/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/164 (Access date 29 August 2019)
3. Council of Europe. Additional Protocol to the Convention on Human Rights and Biomedicine, Concerning Biomedical Research. Paris, France; 2005. www.coe.int/en/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/195 (Access date 5 October 2016)
4. Council for International Organizations of Medical Science. International Ethical Guidelines for Biomedical Research Involving Human Subjects. London, UK: CIOMS; 2002. http://cioms.ch/publications/layout_guide2002.pdf (Access date 10 March 2017)
5. World Health Organization. Standards and Operational Guidance for Ethics Review of Health-Related Research with Human Participants. Geneva, Switzerland; 2011. www.who.int/ethics/publications/9789241502948/en/ (Access date 29 August 2019)
6. World Medical Association. Declaration of Helsinki: Ethical Principles for Medical Research Involving Human Subjects. Ferney-Voltaire, France; 2013. www.wma.net/policies-post/wma-declaration-of-helsinki-ethical-principles-for-medical-research-involving-human-subjects/ (Access date 29 August 2019)
7. Equator Network. Enhancing the Quality and Transparency Of health Research.: Equator Network; 2014 [Available from: www.equator-network.org/].
8. International Committee for Medical Journal Editors. Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals (updated December 2015). 2015. www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf (Access date 5 October 2016)
9. International Council for Harmonisation of Technical Requirements for Pharmaceuticals for Human Use (ICH). ICH Guidelines. 2016 [Available from: www.ich.org/products/guidelines.html].
10. World Confederation for Physical Therapy. Policy statement: Evidence based practice. London, UK: WCPT; 2019. www.wcpt.org/policy/ps-EBP (Access date 2 September 2019)

© World Confederation for Physical Therapy 2019