



XII MIĘDZYNARODOWE DNI FIZJOTERAPII

18-19 WRZEŚNIA 2026 | WROCŁAW



Fizjoterapia Oparta na Faktach: Współczesna Nauka w Ruchu

ORGANIZATOR KONFERENCJI

Akademia Wychowania Fizycznego im. Polskich Olimpijczyków we Wrocławiu, Wydział Fizjoterapii

MIEJSCE KONFERENCJI

Wrocław, al. Ignacego, Jana Paderewskiego 35, Stadion Olimpijski, Budynek P4

PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI

Dzień 1 - 18.09.2026

rejestracja

rozpoczęcie konferencji

Wykłady ekspertów:

SESJA 1 obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii układu ruchu

przerwa kawowa

SESJA 2 obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii w medycynie sportowej

lunch

SESJA 3 obiektywne metody analizy ruchu

przerwa kawowa

SESJA 4 obiektywne metody oceny cech psychosomatycznych

warsztaty*

uroczysta kolacja*

Dzień 2 - 19.09.2026

Wykłady ekspertów:

SESJA 5 obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii w pediatrii

przerwa kawowa

SESJA 6 obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii w chorobach wewnętrznych, neurologii i onkologii

lunch

Prezentacja zgłoszonych prac:

SESJA plakatowa

SESJA 7a – zgłoszone prace - obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii układu ruchu

SESJA 7b – zgłoszone prace - obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii w medycynie sportowej)

przerwa kawowa

SESJA 7c – zgłoszone prace - obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii w chorobach wewnętrznych, neurologii, onkologii

SESJA 7d – zgłoszone prace - obiektywne metody diagnostyki i oceny terapii w pediatrii

SESJA 7e – zgłoszone prace – tematy różne

zakończenie konferencji

warsztaty*

* imprezy towarzyszące, obowiązuje osobna rejestracja



XII MIĘDZYNARODOWE DNI FIZJOTERAPII

18-19 WRZEŚNIA 2026 | WROCŁAW



WYKŁADY EKSPERCKIE:

1. **Nachiappan Chockalingam**, Profesor (Wielka Brytania)
University of Staffordshire · Faculty of Health Sciences
From laboratory measures to clinical decisions: Applying gait and segmental kinematics to improve rehabilitation pathways
2. prof. dr hab. **Armand Cholewka**
Instytut Inżynierii Biomedycznej, Uniwersytet Śląski w Katowicach
v-ce Prezes Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej
v-ce Prezes Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Termowizyjnej w Medycynie
Thermal Imaging in the Screening Assessment of Spinal Deformities in Children: A Novel Diagnostic Perspective
3. **Nicky Eddison**, PhD, Associate Professor
Centre for Biomechanics and Rehabilitation Technologies, Staffordshire University, Stoke-On-Trent, UK
The Royal Wolverhampton NHS Trust, New Cross Hospital, Wednesfield Road, Wolverhampton, UK
Orthotics and Physiotherapy: Working Together to Maximise Patient Outcomes
4. **Ismael Sanz Esteban**, PT, PhD
Faculty of Medicine, Health and Sport, Universidad Europea de Madrid
From Sensory Input to Central Nervous System Activation: A Clinical Perspective on Reflex Locomotion Therapy
5. **Andrea Guzzetta**, Professor
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) Stella Maris Foundation, 56128 Pisa, Italy, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa, 56126 Pisa, Italy
Very early intervention in infants at risk of cerebral palsy: the role of enrichment and reciprocity
6. prof. dr hab. **Katarzyna Hojan**
Uniwersytet Medyczny w Poznaniu,
Wielkopolskie Centrum Onkologii w Poznaniu.
Comprehensive rehabilitation of patients with brain tumors during oncological treatment
7. **Nikola Jevtić**, PT, MSc, PhDc (Serbia)
Scolio Center, Novi Sad, Serbia
Objective methods for the diagnosis and monitoring of scoliosis therapy
8. dr inż **Teresa Kasprzyk-Kucewicz**, prof UŚ
Instytut Inżynierii Biomedycznej, Uniwersytet Śląski w Katowicach
Assessment of Athlete Performance Using sEMG, NIRS, and Thermal Imaging: Exploring New Research Approaches



XII MIĘDZYNARODOWE DNI FIZJOTERAPII

18-19 WRZEŚNIA 2026 | WROCŁAW



9. **Kornelia Kulig**, PhD, PT, FAPTA

USC Division of Biokinesiology and Physical Therapy, Los Angeles, USA

Tendinopathies: How to diagnose, stage, and manage them

10. **Andrea Mahrová**, PhD.

Charles University in Prague

Objective Assessment of Musculoskeletal Function in Chronic Disease

11. **dr Łukasz Oleksy**

Department of Orthopedics, Traumatology and Hand Surgery, Faculty of Medicine, Wrocław
Medical University, 50-556 Wrocław, Poland

Institute of Physical Culture Sciences, University of Szczecin, 71-065 Szczecin, Poland

Oleksy Medical & Sport Sciences, 37-100 Łañcut, Poland

Hamstring Injuries - Back to the Game

12. **prof. Manuel Sillero Quintana**

Universidad Politécnic de Madrid, Spain

Thermography applied to physical therapy and sports. A practical introduction

13. **prof. dr hab. Joanna Rymaszewska**

Katedra Neuronauki Klinicznej, Wydział Medyczny Politechniki Wrocławskiej

Innovations in the management of neurocognitive disorders

14. **Kimiko Yamada** PT, DPT, OCS, ATC, CLT, CSCS

USC Division of Biokinesiology and Physical Therapy, Los Angeles, USA

From strength to stress: what really drives physical therapy outcomes

15. **lek. Tomasz Żóraw**

Orthos Szpital Wielospecjalistyczny Sp. z o.o., ul. Wrocławska 2a, 52-229 Komorowice

Correlation of Orthopedic Physical Examination and MRI Findings in Multistructural Knee Injuries



XII MIĘDZYNARODOWE DNI FIZJOTERAPII

18-19 WRZEŚNIA 2026 | WROCŁAW



18 i 19 września w godzinach popołudniowych zapraszamy na warsztaty praktyczne. Udział w warsztatach wymaga osobnej rejestracji. Opłata konferencyjna nie obejmuje uczestnictwa w warsztatach. Koszt uczestnictwa: 150 zł dla uczestników 12MDF i 200 zł dla pozostałych.

PLAN WARSZTATÓW:

warsztaty PIĄTEK 18.09.2026

- 1. Ismael Sanz Esteban, PT, PhD, José Ignacio Serrano, PhD.**
Faculty of Medicine, Health and Sport, Universidad Europea de Madrid, Hiszpania
Temat: Hands-On Sensory Stimulation in Reflex Locomotion Therapy with Real-Time Cortical Activation Monitoring (EEG) (2h)
(in English)
- 2. Andrea Guzzetta, professor**
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) Stella Maris Foundation, Pisa, Włochy
Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa, Włochy
Temat: Updates on General Movements: from neuroscience to clinical practice (2h)
(in English)
- 3. Nikola Jevtić PhDc (Scolio Center, Novi Sad, Serbia), dr Elżbieta Piątek-Krzywicka (AWF Wrocław, Polska), lek Anna Badowska (Fundacja Promyk Słońca, Wrocław, Polska)**
Temat: Bringing the Gap Between Adolescent and Adult Scoliosis: Theory and Practical Application (2h)
(in English)
- 4. dr Łukasz Oleksy**
Department of Orthopedics, Traumatology and Hand Surgery, Faculty of Medicine, Wrocław Medical University, 50-556 Wrocław, Polska
Institute of Physical Culture Sciences, University of Szczecin, Polska
Oleksy Medical & Sport Sciences, Łañcut, Polska
Temat: Hamstring Injuries - Back to the Game (2h)
(język polski)
- 5. Hanna Piekarska**
Protetik Care Sp. z o.o. Korfantów, Polska
Temat: Rehabilitacje po amputacji bez schematów
(język polski)

link do zapisów

<https://forms.gle/UmhY2RzjJVwJck1Z7>



XII MIĘDZYNARODOWE DNI FIZJOTERAPII

18-19 WRZEŚNIA 2026 | WROCŁAW



warsztaty SOBOTA 19.09.2026

1. Nicky Eddison, PhD.

Centre for Biomechanics and Rehabilitation Technologies, Staffordshire University, Stoke-On-Trent, UK
The Royal Wolverhampton NHS Trust, New Cross Hospital, Wednesfield Road, Wolverhampton, UK

Temat: Gait Analysis: Basic Concepts and Practical Introduction (2h)
(in English)

2. dr Joanna Mencil, dr Łukasz Kamiński

Wydział Fizjoterapii, Akademia Wychowania Fizycznego im. Polskich Olimpijczyków we Wrocławiu

Temat: Biofeedback w fizjoterapii
(język polski)

3. dr Adam Paluszak

Wydział Fizjoterapii, Akademia Wychowania Fizycznego im. Polskich Olimpijczyków we Wrocławiu

Temat: Diagnostyka i strategie leczenia dysfunkcji stawu skokowego
(język polski)

4. mgr Tomasz Mraz, międzynarodowy instruktor IPNFA®

Temat: PNF w terapii barku - kliniczne strategie oparte na EBM
(język polski)

link do zapisów: <https://forms.gle/UmhY2RzjJVwJck1Z7>

INFORMACJE OGÓLNE

ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA

- zgłoszenie uczestnictwa odbywa się przez System Internetowy Konferencji
- w terminie **od 01.02.2026 do 17.09.2026**
- możliwe jest wcześniejsze zamknięcie rejestracji uczestnictwa ze względu na ograniczoną ilość miejsc

ZGŁOSZENIA PRAC

zgłoszenie wystąpienia odbywa się poprzez przesłanie streszczenia przez System Internetowy Konferencji w terminie **od 01.02.2026 do 30.06.2026**

- Streszczenie w języku polskim i angielskim nie może zawierać więcej niż 350 słów z wyłączeniem danych osobowych autorów, ich afiliacji oraz nazw akapitów.
- Streszczenie pracy oryginalnej nie może zawierać tabel, wykresów ani rysunków.
- Streszczenie pracy oryginalnej musi zawierać:
 - tytuł pracy,
 - pełne dane osoby prezentującej pracę – imię (imiona) i nazwisko, e-mail, numer telefonu,
 - imiona i nazwiska wszystkich autorów, pełną nazwę instytucji, z której pochodzą autorzy pracy (w języku polskim i angielskim),



XII MIĘDZYNARODOWE DNI FIZJOTERAPII

18-19 WRZEŚNIA 2026 | WROCŁAW



- słowa kluczowe (maksymalnie 6 słów w języku angielskim),
- tekst streszczenia z podziałem na Wstęp, Cel, Materiał i Metoda, Wyniki, Dyskusja, Wnioski

PREZENTACJA PRAC

Zgłoszone prace będą oceniane przez Komitet Naukowy Konferencji i kwalifikowane do prezentacji w sesji plakatowej lub prezentacji ustnej w ramach programu merytorycznego. Autorzy mogą sugerować preferowany rodzaj prezentacji, jednak ostateczną decyzję podejmuje Komitet Naukowy.

- *prezentacje ustne*: decyzją Komitetu Naukowego zakwalifikowane prace zostaną przydzielone odpowiednich sesji tematycznych; czas przewidziany na prezentację ustną zostanie podany w komunikacie końcowym potwierdzającym przyjęcie pracy,
- *sesja plakatowa*: prace zakwalifikowane do tej formy prezentacji będą eksponowane przez cały czas trwania Konferencji, a ich prezentacja odbędzie się w trakcie SESJI PLAKATOWEJ.
 - wymagany jest papierowy i elektroniczny format plakatu
 - plakaty w formie papierowej należy dostarczyć w pierwszym dniu Konferencji do punktu rejestracji Uczestników
 - wersję elektroniczną plakatu należy przesłać do organizatorów do 15.09.2026 r.
 - forma plakatu - ustrukturyzowana: cel pracy, materiał metody, wyniki wnioski,
 - język angielski (wyłącznie)
 - maksymalne wymiary plakatu 100cm/140cm

OPŁATY KONFERENCYJNE

15.01.2026 – 31.03.2026	500PLN
01.01.2026 – 15.07.2026	600PLN
16.07.2027 – 17.09.2026	700PLN
pracownicy i studenci AWF Wrocław	300PLN

SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE, FORMULARZE REJESTRACYJNE

link do strony internetowej Konferencji: <https://mdf.awf.wroc.pl>

KONTAKT

e-mail: mdf@awf.wroc.pl

PATRONAT HONOROWY

