



# Pogram XVII Jesiennych Dni Fizjoterapii

## „FIZJOTERAPIA W PRAKTYCE”

Ośrodek Edukacji Ekologicznej Lasy Janowskie  
Janów Lubelski ul. Bohaterów Porytowego Wzgórza 35

**piątek 29 września 2023 r.**

16,00 – 19,00 Rejestracja uczestników

### **17,00 – 18,30 Warsztaty**

17,00 – 17,45

Żerebiec Piotr <sup>1,2</sup>, Czapygin Andrzej <sup>1,3</sup>, Korabiewska Izabela <sup>4</sup>

1. Szkoła Policealna Medyczne Studium Zawodowe im. Stanisławy Leszczyńskiej w Zamościu.

2. Stowarzyszenie „Hrubieszowskie Amazonki” w Hrubieszowie.

3. Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu.

4. Warszawski Uniwersytet Medyczny. Zakład Rehabilitacji.

**Drenaż limfatyczny a układy membranowe ciała – znaczenie w terapii na bazie najnowszych doniesień naukowych**

17,45 – 18,30

Maicki Tomasz, Rafał Trąbka

Wydział Nauk o Zdrowiu, Collegium Medicum, Uniwersytet Jagielloński

**Analiza i terapia chodu w oparciu o terapie N.A.P**

18,00 – 19,00 Nadzwyczajne Zebranie członków Oddziału Lubelskiego PTF

**19,00 – 21,00 Ognisko integracyjne**

## sobota 30 września 2023r.

7,00 – 8,30 śniadanie

8,00 – 9,00 rejestracja uczestników

**9,00 – 9,20 Uroczyste otwarcie konferencji**

**9,20 – 11,00 Sesja I**

9,20 – 9,30

Małgorzata Łukowicz

*Krajowy Konsultant w dziedzinie Rehabilitacji Medycznej, Klinika Rehabilitacji CMKP w Otwocku*

**Terapeutyczna moc nerwu błędnego**

9,30 – 9,40

Drużbicki Mariusz, Guzik Agnieszka

*Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski*

**Urządzenia sterowane interfejsem mózg komputer w rehabilitacji neurologicznej**

9,40 – 9,50

Trąbka Rafał, Maicki Tomasz

*Wydział Nauk o Zdrowiu, Collegium Medicum, Uniwersytet Jagielloński*

**Co w praktyce zyskuje fizjoterapeuta przynależący do samorządu**

9,50 – 10,00

Monika Bal-Bocheńska<sup>1,2</sup>, Renata Borys<sup>1,2</sup>, Justyna Wyszynska<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Uniwersytet Rzeszowski, Kolegium Nauk Medycznych, Instytut Nauk o Zdrowiu*

<sup>2</sup>*Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie*

**Ocena siły mięśni oddechowych u chorych ze zmianami śródmiąższowymi płuc na podstawie pomiaru wolumetrycznego generowanego przy wdechu**

10,00 – 10,10

Marek Krochmalski

*Klinika Medical Magnus Łódź, PKOL, PTMŚiW, Komisja Medyczna i Antydopingowa Europejskich Komitetów Olimpijskich, PZLA*

**Komórki macierzyste CD-34+ jako alternatywa endoprotezoplastyki w leczeniu choroby zwyrodnieniowej stawów biodrowych - dowody naukowe**

10,10 – 10,20

Perenc Lidia<sup>1,2</sup>, Warmbier A. Wojciech<sup>2</sup>, Piwoński Paweł<sup>1</sup>, Podgórska-Bednarz Justyna<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Instytut Nauk o Zdrowiu, Kolegium Nauk Medycznych Uniwersytetu Rzeszowskiego*

<sup>2</sup>*Poland BD Center*

**Zastosowanie gamifikacji w medycynie Aplikacja „Talk to me” jako przykład nowoczesnego narzędzia terapeutycznego w zaburzeniach mowy u dzieci**

10,20 – 10,30

Tomasz Senderek

*Zakład Rehabilitacji i Fizjoterapii Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Medycznego w Lublinie*

**Globalna Analiza Powięziowa (GAP) w dysfunkcjach układu ruchu**

10,30 – 10,40

Hałas Ireneusz<sup>1</sup>, Pawlik Karolina<sup>2</sup>

<sup>1</sup>IREHA Centrum Fizjoterapii i Fizjoprofilaktyki w Lublinie, <sup>2</sup>HOLISTIC Centrum Terapii Żywieniem

**Dieta Dobrych Produktów (DDP) i fizjoprofilaktyka jako wspomaganie terapii bólów mięśniowo-powięziowych**

10,40 – 10,50

Budzyński Piotr, Antczak Jakub, Bochyńska Anna, Dąbrowski Bartłomiej, Orchel Izabela

*BTL Polska, ArtMed Nowy Sącz*

**Badania skuteczności terapii z użyciem stołu terapeutycznego BTL SPINAL DECOMPRESSION**

10,50 – 11,00

Rogała Adrian<sup>1,2</sup>, Brzuszkiewicz-Kuźmicka Grażyna<sup>1,2</sup>, Turek Grzegorz<sup>1</sup>, Laskowski Adam<sup>2</sup>, Potrzebowska Justyna<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Oddział Neurochirurgii, Mazowiecki Szpital Bródnowski, Warszawa

<sup>2</sup> Wydział Rehabilitacji, Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego, Warszawa

**Zastosowanie terapii manualnej w okołoporodowym uszkodzeniu mięśnia mostkowo-obojczykowo-sutkowego**

**11,00 – 11,15 przerwa kawowa**

## **11,15 – 13,30 Sesja II Diagnostyka w fizjoterapii**

11,15 – 11,25

Perenc Lidia<sup>1</sup>, Bejer Agnieszka<sup>1</sup>, Ćwirlej-Sozańska Agnieszka<sup>1,2</sup>, Guzik Agnieszka<sup>1</sup>, Szczepanik Magdalena<sup>1</sup>, Wiśniowska-Szurlej Agnieszka<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> Laboratorium Gerontoprofilaktyki, Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych, Uniwersytet Rzeszowski

**Kwestionariusze i skale do oceny stopnia nasilenia objawów/stanu funkcjonalnego/aktywności fizycznej/niepelnosprawności/jakości życia wprowadzone do praktyki klinicznej i badań naukowych w Instytucie Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Rzeszowskiego**

11,25 – 11,35

Bejer Agnieszka<sup>1,2</sup>, Domka-Jopek Elżbieta<sup>1</sup>, Pacześniak-Jost Anita<sup>1</sup>, Bieś Agnieszka<sup>1</sup>, Kyc Sylwia<sup>1</sup>, Lorenc Magdalena<sup>1</sup>, Mataczyński Piotr<sup>1</sup>, Melloh Markus<sup>3,4,5,6</sup>, Gabel Charles Philip<sup>7</sup>

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> NTM Szpital Specjalistyczny im. Św. Rodziny w Rudnej Małej

<sup>3</sup> Faculty of Health, Victoria University of Wellington, Wellington 6140, New Zealand.

<sup>4</sup> School of Health Professions, Zurich University of Applied Sciences, 8401 Winterthur, Switzerland.

<sup>5</sup> Curtin Medical School, Curtin University, Bentley, WA 6102, Australia.

<sup>6</sup> UWA Medical School, University of Western Australia, Nedlands, WA 6009, Australia.

<sup>7</sup> Access Physiotherapy, Coolum Beach, QLD 4573, Australia.

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Lower Limb Functional Index (LLFI)**

11,35 – 11,45

Bejer Agnieszka<sup>1,2</sup>, Mastej Sabina<sup>1,3</sup>, Domka-Jopek Elżbieta<sup>1</sup>, Probachta Mirosław<sup>2</sup>, Kulczyk Marek<sup>2</sup>, Griffin Sharon<sup>4</sup>, Jędrzej Płocki<sup>5</sup>, Ireneusz Kotela<sup>6,7</sup>, Andrzej Kotela<sup>7,8</sup>

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Kolegium Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> NTM Szpital Specjalistyczny im. Św. Rodziny w Rudnej Malej

<sup>3</sup> Centrum Zdrowia Dr Mastej, Jasło.

<sup>4</sup> Fowler Kennedy Sport Medicine Clinic, University of Western Ontario, London, Canada.

<sup>5</sup> Kolegium Medyczne, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie

<sup>6</sup> Collegium Medicum Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach

<sup>7</sup> Klinika Ortopedii, Traumatologii i Medycyny Sportowej, Centralny Szpital Kliniczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Warszawie

<sup>8</sup> Wydział Medyczny, Collegium Medicum Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Western Ontario Shoulder Instability Index (WOSI)**

11,45 – 11,55

Bejer Agnieszka<sup>1,2</sup>, Probachta Mirosław<sup>2</sup>, Kulczyk Marek<sup>2</sup>, Griffin Sharon<sup>3</sup>, Domka-Jopek Elżbieta<sup>1</sup>, Płocki Jędrzej<sup>2,4</sup>.

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Kolegium Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> NTM Szpital Specjalistyczny im. Św. Rodziny w Rudnej Malej

<sup>3</sup> Fowler Kennedy Sport Medicine Clinic, University of Western Ontario, London, Canada.

<sup>4</sup> Kolegium Medyczne, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Western Ontario Rotator Cuff Index (WORC)**

11,55 – 12,05

Chyliński Piotr Witold, Hankiewicz Ewelina

Koordynator Kształcenia Praktycznego Fizjoterapii Warszawa Akademia Medyczna Nauk Stosowanych, Kierownik Międzyoddziałowego Zakładu Rehabilitacji Szpital Praski im. Przemienienia Pańskiego w Warszawie

**Zespół bolesnego barku - diagnostyka i terapia funkcjonalna**

12,05 – 12,15

Agnieszka Ćwirlej-Sozańska<sup>1,2</sup>, Agnieszka Wiśniowska-Szurlej<sup>1,2</sup>, Agnieszka Bejer<sup>1</sup>, Anna Wilmowska-Pietruszyńska<sup>3</sup>, Justyna Leszczak<sup>1</sup>, Renata Spalek<sup>4,5</sup>, Alessandro de Sire<sup>6,7</sup>, Mateusz Kupczyk<sup>1</sup>, Andrzej Kwolek<sup>1</sup>, Bernard Sozański<sup>2,8</sup>

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> Laboratorium Gerontoprofilaktyki, Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>3</sup> Wydział Medyczny, Uczelnia Łazarskiego Warszawa

<sup>4</sup> Rehabilitation Unit, 'Mons. L. Novarese' Hospital, Moncrivello, Vercelli, Italy

<sup>5</sup> Department of Geriatrics, Neurosciences, Orthopedics, Center for Geriatric Medicine (CEMI), Institute of Internal Medicine and Geriatrics, Catholic University of the Sacred Heart, Rome, Italy

<sup>6</sup> Physical Medicine and Rehabilitation Unit, Department of Medical and Surgical Sciences, University of Catanzaro "Magna Graecia", Catanzaro, Italy

<sup>7</sup> Research Center on Musculoskeletal Health, University of Catanzaro "Magna Graecia", Catanzaro, Italy

<sup>8</sup> Instytut Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

**Walidacja polskiej wersji kwestionariusza World Health Organization Disability Assessment Schedule (WHODAS 2.0)**

12,15 – 12,25

Agnieszka Bejer<sup>1,2</sup>, Mateusz Kupczyk<sup>1</sup>, Joanna Kwaśny<sup>1</sup>, Angelika Majkut<sup>1</sup>, Krzysztof Moskal<sup>1</sup>, Mateusz Niemiec<sup>1</sup>, Charles Philip Gabel<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Kolegium Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski, Polska.

<sup>2</sup> NTM Szpital Specjalistyczny im. Św. Rodziny w Rudnej Malej, Polska.

<sup>3</sup> Access Physiotherapy, Coolum Beach, QLD 4573, Australia

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Spine Functional Index (SFI)**

12,25 – 12,35

Agnieszka Wiśniowska-Szurlej<sup>1,2</sup>, Agnieszka Ćwirlej-Sozańska<sup>1,2</sup>, Natalia Wołoszyn<sup>1,2</sup>, Bernard Sozański<sup>1,3</sup>, Anna Wilmowska-Pietruszyńska<sup>4</sup>, Richard Washburn<sup>5</sup>.

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> Laboratorium Gerontoprofilaktyki, Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>3</sup> Instytut Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>4</sup> Wydział Medyczny, Uczelnia Łazarskiego Warszawa

<sup>5</sup> Department of Internal Medicine, University of Kansas Medical Center, Kansas City, USA.

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Physical Activity Scale for Elderly (PASE)**

12,35 – 12,45

**Bejer Agnieszka, Kwolek Andrzej**

*Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski*

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Stroke Specific Quality of Life Scale (SSQOL)**

12,45 – 12,55

**Śliwiński Zbigniew**

*Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Collegium Medicum, Instytut Nauk o Zdrowiu*

**Testy ortopedyczne**

12,55 – 13,05

Guzik Agnieszka<sup>1</sup>, Drużbicki Mariusz<sup>1</sup>, Kwolek Andrzej<sup>1</sup>, Przysada Grzegorz<sup>2</sup>, Bazarnik-Mucha Katarzyna<sup>1</sup>, Szczepanik Magdalena<sup>1</sup>, Wolan-Nieroda Andżelina<sup>1</sup>, Sobolewski Marek<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> Instytut Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>3</sup> Politechnika Rzeszowska

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Paediatric Version od Wisconsin Gait Scale (WGS)**

13,05 – 13,15

Wyszyńska Justyna<sup>1</sup>, Matłosz Piotr<sup>2</sup>, Podgórska-Bednarz Justyna<sup>1</sup>, Herbert Jarosław<sup>2</sup>, Przednowek Krzysztof<sup>2</sup>, Baran Joanna<sup>1</sup>, Dereń Katarzyna<sup>1</sup>, Mazur Artur<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> Instytut Nauk o Kulturze Fizycznej, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>3</sup> Instytut Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Physical Activity Questionnaire for Adolescents (PAQ-A)**

13,15 – 13,25 Sabina Mastej<sup>1,2</sup>, Agnieszka Bejer<sup>2</sup>, Teresa Pop<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Centrum Zdrowia Dr Mastej, Jasło

<sup>2</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Kolegium Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Boston Carpal Tunnel Questionnaire (BCTQ)**

13,25 – 13,35

Szczepanik Magdalena<sup>1</sup>, Bejer Agnieszka<sup>1</sup>, Szymczyk Daniel<sup>1</sup>, Snela Sławomir<sup>2,3</sup>, Jabłoński Jarosław<sup>2,3</sup>, Majewska Joanna<sup>1</sup>, Bazarnik – Mucha Katarzyna<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Instytut Nauk o Zdrowiu, Kolegium Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>2</sup> Instytut Nauk Medycznych, Kolegium Nauk Medycznych, Uniwersytet Rzeszowski

<sup>3</sup> Klinika Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu Dzieci i Dorosłych, Kliniczny Szpital Wojewódzki nr 2, Rzeszów.

**Polska adaptacja i walidacja kwestionariusza Knee Outcome Survey Activities of Daily Living Scale (KOS-ADLS)**

13,35 – 14,30

**przerwa obiadowa**

**14,30 – 15,00**

**Zebranie Zarządów Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji i Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii w sprawie organizacji 3. Kongresu Rehabilitacja Polska w Pabianicach**

**15,00 – 18,00 sesja III**

15,00 – 15,10

Warmbier A. Wojciech<sup>2</sup>, Perenc Lidia<sup>1,2</sup>, Podgórska-Bednarz Justyna<sup>1</sup>, Piwoński Paweł<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Institute of Health Sciences, Medical College of Rzeszow University, Rejtana 16c, 35-959 Rzeszów,*

<sup>2</sup>*Poland BD Center Ltd, Armii Krajowej 80, 35-307 Rzeszów*

**Innowacyjne podejście terapeutyczne z zastosowaniem aplikacji *Talk to me* w procesie nabywania umiejętności językowych dziecka ze spektrum autyzmu**

15,10 – 15,20

Opuchlik Miłosz<sup>1</sup>, Żurawski Arkadiusz<sup>1,2</sup>, Wiecheć Marek<sup>3</sup>, Opuchlik Anna<sup>4</sup>, Śliwiński Zbigniew<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Collegium Medicum, Instytut Nauk o Zdrowiu*

<sup>2</sup>*Świętokrzyskie Centrum Pediatrii, Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach, Dział Fizjoterapii*

<sup>3</sup>*Markmed Rehabilitacja Ruchowa, Ostrowiec Świętokrzyski*

<sup>4</sup>*Świętokrzyskie Centrum Onkologii Kielce, Zakład Rehabilitacji*

**Wpływ nauczania hybrydowego na zmiany postawy ciała i sprawność u dzieci w wieku szkolnym**

15,20 – 15,30

Broczkowska Zuzanna, Żurawski Arkadiusz

*Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach*

**Ocena wpływu terapii hormonalnej na zmiany w postawie ciała**

15,30 – 15,40

Linek I., Ożóg J., Banaś K., Cwieluch B., Pastuszka L., Bicz S.

*Międzyszkolny Ośrodek Gimnastyki Korekcyjnej i Kompensacyjnej Starachowice*

**Najczęściej występujące wady postawy ciała wśród dzieci w wieku 10-11 lat ze Szkół Podstawowych w Starachowicach**

15,40 – 15,50

Łabęcka Marta Kinga<sup>1</sup>, Jankowicz-Szymańska Agnieszka<sup>2</sup>, Plandowska Magdalena<sup>3</sup>, Olszewska Elżbieta<sup>4</sup>, Rajabi Reza<sup>5</sup>

<sup>1</sup>*Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Rehabilitacji*

<sup>2</sup>*Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie*

<sup>3</sup>*Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Wychowania Fizycznego i Zdrowia w Białej Podlaskiej*

<sup>4</sup>*Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Wychowania Fizycznego*

<sup>5</sup>*Faculty of Physical Education and Sport Sciences, University of Tehran, Department of Health and Sport Medicine, Tehran, Iran*

**Trafność i rzetelność kwestionariusza badającego wiedzę o postawie ciała wśród Polskich nauczycieli z różnych poziomów edukacyjnych**

15,50 – 16,00

Plandowska Magdalena<sup>1</sup>, Łabęcka Marta Kinga<sup>2</sup>, Truszczyńska-Baszak Aleksandra<sup>2</sup>, Płaszewski Maciej<sup>1</sup>, Rajabi Reza<sup>3</sup>, Różańska Dorota<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Wychowania Fizycznego i Zdrowia w Białej Podlaskiej*

<sup>2</sup>*Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Rehabilitacji*

<sup>3</sup>*Faculty of Physical Education and Sport Sciences, University of Tehran, Department of Health and Sport Medicine, Tehran, Iran*

**Ćwiczenia zwiększające elastyczność mięśni kulszowo-goleniowych z mobilizacją zgięcia w**

**stawach biodrowych w profilaktyce dolegliwości bólowych kręgosłupa w odcinku lędźwiowym i dyskomfortu mięśniowo-szkieletowego w trakcie utrzymywania długotrwałej pozycji siedzącej u młodych osób: Protokół badania**

16,00 – 16,10

Skulska Marta<sup>1</sup>, Skolik Beata<sup>2</sup>, Migala Mariusz<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Doktorantka Szkoły Doktorskiej, Politechnika Opolska

<sup>2</sup> Wydział Nauk Medycznych, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Nysie

<sup>3</sup> Katedra Fizjoterapii, Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii, Politechnika Opolska

**Zastosowanie fizjoterapii u kota z hipoplazją mózdzku – studium przypadku**

16,10 – 16,20

Żurawski Arkadiusz<sup>1</sup>, Stecher Nico<sup>2</sup>, Kiebzak Wojciech<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Collegium Medicum, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach

<sup>2</sup> Institut für Biomedizinische Technik, Technische Universität Dresden

**Torsobarografia w ocenie sylwetki ciała**

16,20 - 16,30

Renata Skalska -Izdebska

Instytut Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Rzeszowski

**Fizykoterapia – dokąd to zmierza?**

16,30 – 16,40

Libera Oliwia<sup>1</sup>, Libera Aneta<sup>2</sup>, Słodzińska Magdalena<sup>2</sup>, Wójcik Beata<sup>2,3</sup>, Leszczyńska-Gorzelał Bożena<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Lublin, Polska

<sup>2</sup> Katedra i Klinika Położnictwa i Perinatologii, Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Lublin, Polska

<sup>3</sup> Zakład Fizjoterapii Klinicznej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Lublin, Polska

**Rola fizjoterapii uroginekologicznej i rehabilitacji blizny po cięciu cesarskim. Ocena stanu wiedzy położnic**

16,40-17,00

Marek Krochmalski<sup>1</sup>, Jakub Krochmalski<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Klinika Medical Magnus Łódź, PKOL, PTMŚiW, Komisja Medyczna i Antydopingowa Europejskich Komitetów Olimpijskich, PZLA

<sup>2</sup> Klinika Medical Magnus Łódź

**Ewolucja strategii postępowania leczniczego w chorobie zwyrodnieniowej stawu biodrowego z zastosowaniem komórek macierzystych CD 34+**

17,00 – 17,15

Piotr Szafraniec<sup>1</sup>, Kamil Klupiński<sup>1</sup>, Marek Krochmalski<sup>1,2</sup>, Marek Kiljański<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Klinika Medical Magnus Łódź

<sup>2</sup> SPZOZ MEDiKSA Ksawerów

<sup>3</sup> NZOZ PAZARE Pabianice, , PTMŚiW

**Standaryzacja postępowania rehabilitacyjnego po podaniu komórek macierzystych śródoperacyjnego**

17,15 – 17,30

Kamil Klupiński<sup>1</sup>, Piotr Szafraniec<sup>1</sup>, Joanna Kałuża<sup>1,2</sup>, Marek Kiljański<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Klinika Medical Magnus Łódź

<sup>2</sup> NZOZ PAZARE Pabianice, , PTMŚiW

**Postępowanie fizjoterapeutyczne po podaniu komórek macierzystych CD 34+**



17,30 – 17,40

Marek Kiljański<sup>1,2</sup>, Joanna Kałuża<sup>1,2</sup>, Mariusz Mianowany, Piotr Szafraniec<sup>1</sup>, Kamil Klupiński<sup>1</sup>

<sup>1</sup> *Klinika Medical Magnus Łódź*

<sup>2</sup> *NZOZ PAZARE Pabianice*

**Wynik postępowania fizjoterapeutycznego po podaniu komórek macierzystych CD 34+**

17,40 – 17,50

Sylwia Gieletucha<sup>1</sup>, Ewa Brzeziańska – Lasota<sup>1</sup>, Marek Krochmalski<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup> *Uniwersytet Medyczny w Łodzi*

<sup>2</sup> *Klinika Medical Magnus Łódź*

<sup>3</sup> *SPZOZ MEDiKSA Ksawerów*

**Wstępna ocena radiologiczna i molekularna płynu stawowego przed i po podaniu komórek macierzystych CD34+**

17,50 – 18,00

Eleonora Szachon<sup>1</sup>, Marek Krochmalski<sup>2</sup>

<sup>1</sup> *Uniwersytet Radomski*

<sup>2</sup> *Klinika Medical Magnus Łódź*

**Komórki macierzyste CD34+ -studium przypadku**

18,00 – 18,30 - Nadzwyczajne Zebranie członków Oddziału Podkarpackiego PTF

## **Sesja IV plakatowa**

1. Alkafri Kamila<sup>1</sup>, Szczepaniak Renata<sup>2</sup>, Syrewicz Katarzyna<sup>2</sup>, Wierdak Katarzyna<sup>2</sup>, Oberbek Jakub<sup>2</sup>

<sup>1</sup> *Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im M. Pirogowa w Łodzi*

<sup>2</sup> *Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o. o., Pabianickie Centrum Rehabilitacji*

**Fizjoterapia na oddziale chorób wewnętrznych – seria przypadków**

2. Dopierała Mikołaj<sup>1</sup> Wiernicka Marzena<sup>1</sup> Kamińska Ewa<sup>1</sup>

<sup>1</sup> *Zakład Kinezyterapii i Fizjoterapii Wieku Rozwojowego, Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu*

**Subiektywna ocena funkcjonalna stawu kolanowego po rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego z wykorzystaniem przeszczepu metodą STG oraz grafem syntetycznym**

3. Kaczmarska Klaudia<sup>3</sup>, Kamińska Ewa<sup>1</sup>, Wiernicka Martyna<sup>2</sup>, Wiernicka Marzena<sup>1</sup>

<sup>1</sup> *Akademia Wychowania Fizycznego im. E. Piaseckiego w Poznaniu, Zakład Kinezyterapii i Fizjoterapii Wieku Rozwojowego;*

<sup>2</sup> *Uniwersytet Zielonogórski, Collegium Medicum;*

<sup>3</sup> *Akademia Wychowania Fizycznego im. E. Piaseckiego w Poznaniu, WNoZ*

**Problemy ruchowe wybranej grupy niemowląt i dzieci w okresie wczesnodziecięcym**

4. Sandecka Karolina<sup>1,2</sup>, Śliwiński Zbigniew<sup>3</sup>

<sup>1</sup> *Stacjonarny Ośrodek Rehabilitacji Chorób Narządu Ruchu dla Dorosłych i Dzieci WS-SPZOZ w Zgorzelcu*

<sup>2</sup> *Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Lubaniu*

<sup>3</sup> *Katedra Fizjoterapii, Instytut Nauk o Zdrowiu, Collegium Medicum, UJK w Kielcach*

**„Tech neck” a fonacja. Wpływ stylu życia pokolenia „Z” na głos**

**19,00 Bankiet**



## niedziela 1 października 2023r.

8,00 – 9,30 – śniadanie

### **9,30 – 11,00 Warsztaty**

9,30 – 10,15

Adrian Rogala<sup>1,2</sup>, Wojciech Długołęcki<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Oddział Neurochirurgii, Mazowiecki Szpital Bródnowski Warszawa*

<sup>2</sup>*Wydział Rehabilitacji, Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie*

**Fascial Distortion Model- metoda diagnostyki i terapii**

10,15 – 11,00

Senderek Tomasz

*Zakład Rehabilitacji i Fizjoterapii Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Medycznego w Lublinie*

**Wykorzystanie Globalnej Analizy Powięziowej (GAP) w terapii dysfunkcji kończyny górnej**

**11,00 Zakończenie XVII Jesiennych Dni Fizjoterapii**