



UML | **UNIWERSYTET
MEDYCZNY
W LUBLINIE**



XVIII MAJÓWKA Z FIZJOTERAPIĄ

Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa

07-08.05.2026

Lublin

PROGRAM KONFERENCJI



XVIII MAJÓWKA Z FIZJOTERAPIĄ
Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa
07-08.05.2026
Lublin

Członkowie Studenckiego Koła Naukowego Fizjoterapii oraz pracownicy Zakładu Rehabilitacji i Fizjoterapii Katedry Rehabilitacji i Fizjoterapii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie zapraszają do uczestnictwa podczas „*XVIII Majówki z Fizjoterapią*” - Ogólnopolskiej Konferencji Naukowo-Szkoleniowej.

Konferencja odbędzie się we czwartek **07 maja 2026 roku** w formie zdalnej. W dniu **08 maja 2026 roku** przewidziane są bloki warsztatów, które odbędą się w salach dydaktycznych w budynku *Collegium Maximum Uniwersytetu Medycznego w Lublinie przy ul. Staszica 4-6*.

Celem Konferencji jest stworzenie ogólnopolskiego panelu dyskusyjnego skupionego wokół interdyscyplinarnego podejścia do fizjoterapii i poruszenie jej roli w różnych dziedzinach medycyny, kosmetyki i sporcie. Uczestnicy oraz zaproszeni Goście skupią się na praktycznej stronie fizjoterapii jako pełnej wyzwania i pasji nauce.

UDZIAŁ W KONFERENCJI I WARSZTATACH JEST BEZPŁATNY
SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE: <https://sites.google.com/view/18-majowka-z-fizjo/home>

Serdecznie zapraszamy

dr n. o zdr. JUSTYNA CHMIEL, profesor UML dr n. o zdr. KAMIL CHOŁUJ, profesor UML

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
XVIII Majówki z Fizjoterapią

ORGANIZATORZY

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

Studenckie Koło Naukowe Fizjoterapii
przy Zakładzie Rehabilitacji i Fizjoterapii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

WSPÓLORGANIZATORZY

Zakład Rehabilitacji i Fizjoterapii Dziecięcej
Katedry Rehabilitacji i Fizjoterapii, Wydziału Nauk o Zdrowiu, Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

Zakład Fizjoterapii Klinicznej
Katedry Fizjoterapii Klinicznej, Wydziału Nauk o Zdrowiu, Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

Zakład Medycyny Sportowej
Katedry Fizjoterapii Klinicznej, Wydziału Nauk o Zdrowiu, Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

XVIII MAJÓWKA Z FIZJOTERAPIĄ
Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa
07-08.05.2026
Lublin

PATRONAT HONOROWY



PATRONAT HONOROWY
REKTORA UNIWERSYTETU
MEDYCZNEGO W LUBLINIE



PATRONAT HONOROWY
DZIEKANA WYDZIAŁU NAUK O ZDROWIU
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W LUBLINIE

PARTNERZY KONFERENCJI



FIZJO-SPORT



INTERNATIONAL
SCHOOL OF
DEEP TISSUE
MASSAGE
PRACTITIONERS

REHA
AKADEMIA

PARTNERZY MEDIALNI KONFERENCJI

MASAŻTKANEK GŁĘBOKICH.PL
www.masaztkanekglebokich.pl



XVIII MAJÓWKA Z FIZJOTERAPIĄ
Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa
07-08.05.2026
Lublin

KOMITET NAUKOWY

<i>Prof. dr hab. n. med. Tomasz Blicharski</i>	<i>Dr n. med. Tomasz Senderek, profesor UML</i>
<i>Prof. dr hab. n. med. Artur Wdowiak</i>	<i>Dr n. med. Magdalena Sobiech</i>
<i>Dr hab. n. o zdr. Piotr Gawda, profesor UML</i>	<i>Dr n. farm. Anna Sokołowska</i>
<i>Dr hab. n. med. Michał Ginszt</i>	<i>Dr n. med. Krzysztof Sokołowski, profesor AWP</i>
<i>Dr hab. n. o zdr. Anna Pacian, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Dorota Staniak</i>
<i>Dr hab. n. med. Alicja Wójcik-Zaluska, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Teresa Stawińska, profesor UML</i>
<i>Dr n. o kult. fiz. Joanna Baj-Korpak, Akademia Bialska</i>	<i>Dr n. o zdr. Anna Stelmach</i>
<i>Dr n. med. Agnieszka Bartoszek, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Ilona Stolarz</i>
<i>Dr n. o zdr. Justyna Chmiel, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Magdalena Sulima, profesor UML</i>
<i>Dr n. o zdr. Kamil Choluż, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Marta Suwała</i>
<i>Dr n. med. Małgorzata Drelich, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Anna Szulc</i>
<i>Dr n. o zdr. Joanna Fidut-Wrońska</i>	<i>Dr n. med. Jolanta Taczala, profesor UML</i>
<i>Dr n. o zdr. Ewelina Firlej, profesor UML</i>	<i>Dr n. med. Karolina Turżańska, profesor UML</i>
<i>Dr n. med. Apolinary Ginszt</i>	<i>Dr n. o zdr. Beata Wójcik, Lubelska Akademia WSEI</i>
<i>Dr n. o zdr. Paweł Gogul</i>	<i>Dr n. o zdr. Magdalena Zawadka, profesor UML</i>
<i>Dr n. o zdr. Michał Grzegorzczak</i>	<i>Dr n. o zdr. Kamil Zaworski, Akademia Bialska</i>
<i>Dr n. med. Agnieszka Karska, profesor UML</i>	<i>Dr n. o zdr. Agnieszka Zdzienicka-Chyla</i>
<i>Dr n. med. Jakub Kosiński</i>	<i>Mgr Agnieszka Druzgala</i>
<i>Dr n. med. Anna Kozak, profesor UML</i>	<i>Mgr Robert Fiut</i>
<i>Dr n. med. Anna Krawczyńska</i>	<i>Mgr Paweł Hereć</i>
<i>Dr n. med. Paweł Kuczyński</i>	<i>Mgr Ewelina Okoniewska</i>
<i>Dr n. med. Piotr Kwiatkowski</i>	<i>Mgr Bartłomiej Pawłęga</i>
<i>Dr n. med. Magdalena Lewicka, profesor UML</i>	<i>Mgr Katarzyna Pikto-Pietkiewicz</i>
<i>Dr n. med. Marta Łuczyk, profesor UML</i>	<i>Mgr Magdalena Segit-Krajewska</i>
<i>Dr n. med. Robert Jan Łuczyk, profesor UML</i>	<i>Mgr Karol Sitarz</i>
<i>Dr n. med. Marcin Pencula</i>	<i>Mgr Katarzyna Stefaniuk</i>
<i>Dr n. med. Michał Popajewski</i>	<i>Mgr Marcin Trębowicz</i>
<i>Dr n. med. Agnieszka Posturzyńska</i>	<i>Mgr Paweł Wolicki</i>
<i>Dr n. o zdr. Anna Kręgiel-Rosiak, Akademia Bialska</i>	

KOMITET ORGANIZACYJNY

PRZEWODNICZĄCY KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Dr n. o zdr. Justyna Chmiel, profesor UML

Dr n. o zdr. Kamil Chołuj, profesor UML

CZŁONKOWIE KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Dr hab. n. med. Alicja Wójcik-Zaluska, profesor UML

Mgr Katarzyna Pikto-Pietkiewicz

Dr n. o kult. fiz. Joanna Baj-Korpak, Akademia Bialska

Mgr Magdalena Segit-Krajewska

Dr n. med. Małgorzata Drelich, profesor UML

Mgr Sebastian Słotwiński

Dr n. med. Agnieszka Karska, profesor UML

Mgr Iwona Staniewska

Dr n. o zdr. Anna Kręgiel-Rosiak, Akademia Bialska

Mgr Katarzyna Stefaniuk

Dr n. med. Magdalena Lewicka, profesor UML

Mgr inż. Anna Szczepańska

Dr n. med. Marta Łuczyk, profesor UML

Marzena Zaworska

Dr n. med. Robert Jan Łuczyk, profesor UML

Dr n. med. Michał Popajewski

Studenci, członkowie SKNF:

Dr n. o zdr. Dorota Staniak

Martyna Jakubowska

Dr n. o zdr. Magdalena Sulima, profesor UML

Wiktoria Rybacka

Dr n. med. Jolanta Taczala, profesor UML

Łucja Rymuszka

Dr n. med. Karolina Turżańska, profesor UML

Zofia Staszak

Dr n. o zdr. Kamil Zaworski, Akademia Bialska

Karolina Szwaj

WYKŁADY EKSPERCKIE – PRELEGENCI

MGR JOANNA TOKARSKA – fizjoterapeutka | edukatorka | popularyzatorka Evidence-Based Medicine
Akademia Medyczna Nauk Stosowanych i Holistycznych, Warszawa

Fizjoterapeutka neurologiczna i neurogeriatryczna, specjalizująca się w rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu oraz z innymi schorzeniami neurologicznymi. Od lat angażuje się w edukację fizjoterapeutów, tworząc kursy, webinary oraz materiały szkoleniowe oparte na evidence-based medicine.

Autorka publikacji kierowanych zarówno do pacjentów, jak i medyków, w tym artykułów naukowych i rozdziałów w książkach naukowych. Autorka poradnika „Rehabilitacja w SM”, w którym przełożyła aktualne wytyczne dotyczące aktywności fizycznej dla osób z SM na przystępny język, zrozumiały nawet dla osób niemających wcześniejszego kontaktu z tematyką medyczną.

Aktywnie uczestniczy w lokalnych, jak i międzynarodowych wydarzeniach promujących medycynę opartą na faktach. Popularyzatorka Evidence-Based Healthcare Day (EBHC Day) – globalnej inicjatywy promującej znaczenie nauki w podejmowaniu decyzji klinicznych. Regularnie bierze udział w konferencjach naukowych, takich jak Kongres SFP, Physio Expert Summit, Sekson i in., gdzie występuje jako prelegentka, przybliżając najnowsze odkrycia w szeroko rozumianej fizjoterapii.

Jest także twórczynią i liderką projektu Fizjopozytywni, w ramach którego prowadzi podcast, blog oraz aktywnie działa w mediach społecznościowych, popularyzując wiedzę wśród fizjoterapeutów i studentów. Jej celem jest nie tylko dostarczanie rzetelnych informacji, ale również zachęcanie fizjoterapeutów do krytycznego myślenia i wdrażania w swojej pracy praktyk zgodnych z aktualnym stanem wiedzy naukowej.

Na co dzień szczególnie interesuje się neuroplastycznością, wpływem aktywności fizycznej na funkcje poznawcze oraz psychologicznymi aspektami terapii. Podkreśla, że skuteczna rehabilitacja neurologiczna wymaga nie tylko znajomości mechanizmów ruchowych, ale także uwzględnienia emocji, motywacji i indywidualnych potrzeb pacjenta.

Poza pracą jest miłośniczką gór, włoskiej kuchni i fotografii.



WYKŁADY EKSPERCKIE – PRELEGENCI

MGR DARIUSZ CIBOROWSKI – fizjoterapeuta | osteopata | absolwent Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu na kierunku wychowanie fizyczne i Wyższej Szkoły Edukacji i Terapii w Poznaniu na kierunku fizjoterapia

Absolwent Akademii Osteopatii w Poznaniu. Autor szkoleń z zakresu diagnostyki narządu ruchu. Specjalizuje się w diagnostyce urazowej i neurologicznej układu mięśniowo-szkieletowego.

W 2018 roku jako drugi w Polsce uzyskał tytuł certyfikowanego terapeuty metody Fascial Manipulation Stecco. Współautor badań z zakresu tkanki łącznej "Efficiency of Fascial Manipulation in tennis elbow" wyróżnionych na Fascial Research Congress w Berlinie, 2018r., oraz na Fascia Congress w Padwie, 2018r. Do 2022 roku wykładowca na Uniwersytecie Medycznym w Poznaniu. Do 2025r. redaktor merytoryczny czasopisma „Praktyczna Fizjoterapia & Rehabilitacja”.



Uczestnik licznych szkoleń i konferencji. Uczestniczył w prowadzeniu kursów w ramach projektu Fizja Krajowej Izby Fizjoterapii w tematyce ortopedycznej. W latach 2016-2021 pracował w ramach projektu „Medycyna dla sportu i aktywnych” w Grupie Lux Med, gdzie kierował poznańskim oddziałem rehabilitacji.

Autor książek z zakresu diagnostyki w fizjoterapii „Testy kliniczne w fizjoterapii” i „Testy neurologiczne w fizjoterapii”. Prowadzi platformę edukacyjną FizjoDiagnostyka.pl zajmującą się edukacją z zakresu badania i diagnostyki funkcjonalnej i różnicowej. Autor licznych wystąpień i wykładów na konferencjach fizjoterapeutycznych.

Autor szkoleń z zakresu diagnostyki:

- Kompleksowa Diagnostyka Narządu Ruchu w Fizjoterapii;
- Kompleksowa Diagnostyka Neurologiczna w Fizjoterapii;
- Skuteczny Wywiad i Badanie w Fizjoterapii.

Na co dzień prowadzi praktykę w Body Medica Fizjoterapia & Osteopatia w Poznaniu. Specjalizuje się głównie w pracy z pacjentami bólowymi, ortopedycznymi i neurologicznymi, wykorzystując w swojej pracy m.in. USG.

WYKŁADY EKSPERCKIE – PRELEGENCI

DR N. MED. PIOTR KWIATKOWSKI – fizjoterapeuta | specjalista rehabilitacji | adiunkt na Uniwersytecie Medycznym w Lublinie | absolwent Wydziału Rehabilitacji Ruchowej na Akademii Wychowania Fizycznego w Warszawie | certyfikowany terapeuta manualny

Założyciel i pierwszy Prezes Oddziału Lubelskiego Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii. Był także Konsultantem Wojewódzkim w Dziedzinie Fizjoterapii.

Jest autorem kilkunastu publikacji z zakresu wad i zniekształceń kręgosłupa, kinezyterapii w leczeniu młodzieńczej kifozy piersiowej, ćwiczeń stabilizujących w schorzeniach, urazach i zniekształceniach części piersiowej i lędźwiowo-krzyżowej kręgosłupa, wykorzystania technik metody PNF do stabilizacji funkcjonalnej szyjnego i odcinka lędźwiowo-krzyżowego odcinka kręgosłupa.

W dniu 7 grudnia 2018 roku podczas XIV Konferencji w Pabianicach został wyróżniony nagrodą-statuetką za wybitny wkład w rozwój fizjoterapii w Polsce przez Zarząd Główny PTF.

W latach 1992-2007 pracował w Samodzielnym Publicznym Szpitalu Klinicznym Nr 4 w Lublinie. W latach 2005-2010 był wykładowcą na kierunku fizjoterapia w Puławskiej Szkole Wyższej. Od 2005 roku pracuje jako adiunkt w Zakładzie Rehabilitacji i Fizjoterapii Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.

Prowadzi ogólnopolskie kursy dla fizjoterapeutów z zakresu diagnostyki i postępowania fizjoterapeutycznego w terapii skolioz.



WYKŁADY EKSPERCKIE – PRELEGENCI

DR N. MED. TOMASZ SENDEREK – fizjoterapeuta | profesor uczelni Uniwersytetu Medycznego w Lublinie | specjalista terapii powięziowej i manualnej | Międzynarodowy Instruktor Kinesiotapingu

Absolwent Akademii Wychowania Fizycznego w Krakowie na kierunku rehabilitacja ruchowa. Obecnie pracuje jako profesor uczelni w Zakładzie Rehabilitacji i Fizjoterapii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, gdzie prowadzi działalność dydaktyczną i naukową.

Autor i współautor kilkudziesięciu artykułów naukowych publikowanych w czasopiśmie krajowych i międzynarodowych oraz wystąpien na zjazdach medycznych w Polsce i za granicą.

Jego badania koncentrują się przede wszystkim na:

- terapii manualnej;
- terapii powięziowej;
- mechanice mięśniowo-powięziowej;
- globalnej ocenie powięziowej jako kluczu do analizy zaburzeń postawy i przeciążeń układu ruchu.



W latach 1992-2006 związany był z fizjoterapią pediatryczną jako pracownik Zakładu Rehabilitacji Dziecięcego Szpitala Klinicznego w Lublinie. Pracował również za granicą:

- 1997-1998 – Fizjoterapeuta w Al-Wahda Sports Club Abu Dhabi (ZEA);
- 1998-1999 – Fizjoterapeuta sportowy reprezentacji narodowych Emiratów Arabskich (Sports Federation, Dubaj).

Od 1999 roku nieprzerwanie pełni funkcję dydaktyczną na Uniwersytecie Medycznym w Lublinie.

W 2005 roku został Międzynarodowym Instrukctorem Kinesiotapingu, a w 2007 roku instruktorem Kinesiology Tapingu. Od tego czasu przeprowadził ponad 450 szkoleń w Polsce oraz w krajach skandynawskich (Dania, Szwecja, Norwegia, Islandia).

Specjalizuje się w:

- globalnej ocenie powięziowej;
- dysfunkcjach i przeciążeniach układu ruchu;
- zaburzeniach postawy;
- terapii powięziowej popartej dowodami naukowymi.

PROGRAM NAUKOWEJ CZĘŚCI KONFERENCJI (07.05.2026)

ON-LINE (platforma ZOOM)

09.00-09.15 OTWARCIE KONFERENCJI

Meeting ID: 958 0363 0551 Meeting Password: 955977

09.15-12.30 SESJA EKSPERTÓW

09.15-10.00 WYKŁAD EKSPERCKI

Nowoczesna fizjoterapia neurologiczna: od mechanizmów do realnych efektów funkcjonalnych.

mgr Joanna Tokarska

fizjoterapeutka | edukatorka | popularyzatorka Evidence-Based Medicine
Akademia Medyczna Nauk Stosowanych i Holistycznych, Warszawa

10.00-10.45 WYKŁAD EKSPERCKI

Ból promieniujący do kończyny górnej – diagnostyka różnicowa radikulopatii szyjnej z wykorzystaniem testów klinicznych.

mgr Dariusz Ciborowski MSc, PT

fizjoterapeuta | osteopata | absolwent AWF Poznań na kierunku wychowanie fizyczne i WSEiT w Poznaniu na kierunku fizjoterapia

10.45-11.00 PRZERWA

11.00-11.45 WYKŁAD EKSPERCKI

Cała prawda o skoliozach.

dr n. med. Piotr Kwiatkowski

specjalista rehabilitacji | adiunkt w Zakładzie Rehabilitacji i Fizjoterapii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

11.45-12.30 WYKŁAD EKSPERCKI

Nasza fizjoterapia – czucie i wiara, czy mędrca szkiełko i oko. Fakty i mity.

dr n. med. Tomasz Senderek, profesor UML

fizjoterapeuta | profesor uczelni Uniwersytetu Medycznego w Lublinie | specjalista terapii powięziowej i manualnej | Międzynarodowy Instruktor Kinesiotapingu

12.30-12.45 PRZERWA

XVIII MAJÓWKA Z FIZJOTERAPIĄ
Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa
07-08.05.2026
Lublin

12.45-14.45 I SESJA STUDENCKA

Meeting ID: 954 6568 1869 Meeting Password: 941737

MODERATORZY:

DR N. O ZDR. **JUSTYNA CHMIEL**, PROFESOR UML
DR N. O ZDR. **KAMIL CHOŁUJ**, PROFESOR UML
DR N. MED. **MAŁGORZATA DRELICH**, PROFESOR UML
DR N. MED. **PIOTR KWIATKOWSKI**

12.45-14.45 II SESJA STUDENCKA

Meeting ID: 985 3356 4413 Meeting Password: 284550

MODERATORZY:

DR HAB. N. MED. **ALICJA WÓJCIK-ZAŁUSKA**, PROFESOR UML
DR N. MED. **MICHAŁ POPAJEWSKI**
MGR **ROBERT FIUT**
DR N. O ZDR. **DOROTA STANIAK**

12.45-14.45 III SESJA STUDENCKA

Meeting ID: 963 7980 7761 Meeting Password: 200746

MODERATORZY:

DR N. MED. **JOLANTA TACZAŁA**, PROFESOR UML
DR N. MED. **TOMASZ SENDEREK**, PROFESOR UML
MGR **MAGDALENA SEGIT-KRAJEWSKA**
MGR **KATARZYNA STEFANIUK**

14.45-15.00 PODSUMOWANIE NAUKOWEJ CZĘŚCI KONFERENCJI

WARSZTATY FIZJOTERAPEUTYCZNE – INSTRUKTORZY

MGR ALEKSANDRA DOLINA – fizjoterapeutka | doktorantka Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie | instruktorka REHA Akademia

Absolwentka Uniwersytetu Medycznego w Lublinie na kierunku fizjoterapia. Zajmuje się fizjoterapią stomatologiczną, ortopedyczną oraz treningiem medycznym. Obecnie realizuje czwarty rok Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, gdzie prowadzi badania dotyczące związku dysfunkcji stawów skroniowo-żuchwowych z równowagą i postawą ciała. Współautorka licznych publikacji naukowych z zakresu fizjoterapii i medycyny sportowej, publikowanych w międzynarodowych i krajowych czasopismach.



DR N. O ZDR. PAWEŁ GOGUŁ – fizjoterapeuta | Międzynarodowy Terapeuta Metody Fascial Manipulation

Absolwent Uniwersytetu Medycznego w Lublinie. Uczestnik wielu kursów fizjoterapeutycznych m.in PNF, Współczesnych Metod Terapii Tkanek Miękkich, Neural Manipulation wg Baralla, Visceral Manipulation wg Baralla, Terapii Wisceralnej wg Florindy Czai, Łańcuchów G.D.S. i wielu innych. Wykładowca Akademicki Uniwersytetu Medycznego w Lublinie przedmiotów: Diagnostyki funkcjonalnej w dysfunkcjach układu ruchu, Planowania fizjoterapii w dysfunkcjach układu ruchu, Anatomii funkcjonalnej, Elementów terapii tkanek miękkich, Podstaw terapii wisceralnej, Kinezyterapii i innych przedmiotów praktycznych z zakresu fizjoterapii.



MGR ERNEST MĄCZYŃSKI – fizjoterapeuta | instruktor REHA Akademia

Absolwent Uniwersytetu Medycznego w Lublinie oraz założyciel firmy RehaProgress w Radomiu. Pasjonat fizjoterapii, aktywności fizycznej i zdrowego stylu życia. Od lat z pełnym zaangażowaniem pomaga pacjentom wracać do pełni sprawności i na nowo cieszyć się codziennością. Specjalizuje się w: fizjoterapii sportowej, fizjoterapii ortopedycznej, fizjoterapii neurologicznej, treningu medycznym, masażu, terapii bańkami (ogniowymi i bezogniowymi).



Autor kursu „Bańki w fizjoterapii ortopedycznej i sportowej”

PROGRAM WARSZTATÓW **(08.05.2026)**

ORGANIZATORZY WARSZTATÓW

dr n. o zdr. Justyna Chmiel, profesor UML

dr n. o zdr. Kamil Chołuj, profesor UML

09.00-16.00 WARSZTATY FIZJOTERAPEUTYCZNE

budynek Collegium Maximum, ul. Staszica 4-6, Lublin* (Zakład Rehabilitacji i Fizjoterapii)

**informacje dotyczące numerów sal dydaktycznych, w których będą prowadzone warsztaty, zostaną umieszczone na stronie internetowej Konferencji w późniejszym terminie*

BLOK WARSZTATOWY I (1 do wyboru)	1	Fizjoterapia najczęstszych dysfunkcji nerwów obwodowych.	dr n. o zdr. Paweł Gogul fizjoterapeuta, międzynarodowy certyfikowany terapeuta manipulacji powięzi
	2	Dysfunkcje odcinka szyjnego kręgosłupa oraz głowy w praktyce fizjoterapeuty.	mgr Aleksandra Dolina fizjoterapeutka, doktorantka Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, instruktorka REHA Akademia
	3	Wykorzystanie baniek w dolegliwościach bólowych kręgosłupa.	mgr Ernest Mączyński fizjoterapeuta, instruktor REHA Akademia
PRZERWA 12.00-13.00			
BLOK WARSZTATOWY II (1 do wyboru)	1	Fizjoterapia najczęstszych dysfunkcji nerwów obwodowych.	dr n. o zdr. Paweł Gogul fizjoterapeuta, międzynarodowy certyfikowany terapeuta manipulacji powięzi
	2	Dysfunkcje odcinka szyjnego kręgosłupa oraz głowy w praktyce fizjoterapeuty.	mgr Aleksandra Dolina fizjoterapeutka, doktorantka Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, instruktorka REHA Akademia
	3	Wykorzystanie baniek w dolegliwościach bólowych kręgosłupa.	mgr Ernest Mączyński fizjoterapeuta, instruktor REHA Akademia

16.00-16.15 PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE WARSZTATÓW