

POLSKIE TOWARZYSTWO TERAPII MANUALNEJ
W MODELU HOLISTYCZNYM

KATEDRA MEDYCYNY SPOŁECZNEJ UNIWERSYTETU
MEDYCZNEGO W POZNANIU

CENTRUM TERAPII MANUALNEJ

FEDERACJA POLSKICH TOWARZYSTW MEDYCYNY
MANUALNEJ



VII MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA

**BÓLE I INNE OBJAWY CHOROBY
ODCZUWANE W OBRĘBIE GŁOWY, TWARZY,
POŁĄCZENIA GŁOWOWO-SZYJNEGO -
EPIDEMIOLOGIA, PATOGENEZA,
DIAGNOSTYKA, TERAPIA**

1 - 2 kwietnia 2016r.

www.pttmmh.pl

Polskie Towarzystwo Terapii Manualnej w Modelu Holistycznym wraz z Katedrą Medycyny Społecznej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Centrum Terapii Manualnej oraz Federacją Polskich Towarzystw Medycyny Manualnej zapraszają na kolejną, **VII Międzynarodową Konferencję Naukową**. Odbędzie się ona w dniach 1-2 kwietnia 2016 r. w Pałacu Jaśminowym, przy ul. Zakrzewskiej 15 w Batorowie pod Poznaniem. Mamy nadzieję na zgromadzenie w jednym miejscu i w tym samym czasie specjalistów medycyny klasycznej oraz medycyny czynnościowej wokół tematu głównego:

**BÓLE ORAZ INNE OBJAWY CHOROBY
ODCZUWANE W OBRĘBIE GŁOWY, TWARZY, POŁĄCZENIA GŁOWOWO-SZYJNEGO,
EPIDEMIOLOGIA, PATOGENEZA, DIAGNOSTYKA, TERAPIA**

Dolegliwości w obrębie szyi, głowy i twarzy należą do częstych skarg zgłaszanych przez chorych w praktyce klinicznej, a zarazem jednymi z najtrudniejszych, tak w diagnostyce, jak i w leczeniu. Ten stan rzeczy wydaje się tłumaczyć złożoność anatomiczno-czynnościowa narządów oraz układów szyi i głowy, w tym: narządu ruchu, układu nerwowego, narządów zmysłów, układu oddechowego, układu pokarmowego, układu endokrynologicznego i in. Tak, więc schorzenia głowy i szyi są przedmiotem zainteresowań szeregu specjalistów. Taka interdyscyplinarna konferencja daje możliwość wzajemnej wymiany doświadczeń pomiędzy: neurologami, neurochirurgami, okulistami, laryngologami, rynchirurgami, stomatologami, ortodontami, endokrynologami, gastrologami, angiologami, radiologami, fizjoterapeutami i innymi specjalistami medycyny klasycznej a specjalistami medycyny czynnościowej.

Zaburzenia czynnościowe bowiem wyrażone wprawdzie czynnościowo, ale już patologiczną aktywnością tkankową, mogą generować dolegliwości i objawy chorobowe, ale jeszcze bez uchwytnych w badaniach dodatkowych przyczyn organicznych. Według szacunków specjalistów z zakresu medycyny czynnościowej oraz danych z piśmiennictwa światowego, to aż ok. 80% wszystkich dolegliwości chorobowych (skarg), z powodu których zgłaszają się pacjenci do lekarza. Ponadto patologiczna czynnościowo aktywność tkankowa najczęściej też towarzyszy chorobom organicznym. Jej obecność jest, zatem powszechna. Co bardzo ważne, ta patologiczna czynnościowo aktywność tkankowa nie jest widoczna w uznawanych za obiektywne współczesnych dodatkowych badaniach medycznych. Nie są więc rozpoznawane i przez to nie są też uwzględniane w klasycznym postępowaniu leczniczym. Ten stan bardzo często komplikuje rozumienie istoty patologicznej czynnościowo aktywności tkankowej (czyli jej patogenezy), utrudnia jej zbadanie, diagnozę oraz cały proces postępowania leczniczego, który bez tego często okazuje się nieskuteczny. Pojawił się paradoks, którego istota polega na tym, że:

- cierpiący z powodu patologicznej czynnościowo aktywności tkankowej wydaje się być, z powodu braku potwierdzeń w obiektywnych badaniach dodatkowych, pozornie zdrowym
- jeśli przyczyny zaburzeń czynnościowych są nierozpoznawane, to ich następstwa leczy się tylko objawowo, co nie daje szans na pełny sukces terapeutyczny
- chory się leczy, ale nie zdrowieje w tym sensie, że okresowo cierpi przez całe życie na różne dolegliwości itd.

Ten stan znajduje odzwierciedlenie w Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (ICD-10), która nie uwzględnia przyczyn czynnościowych choroby. W Klasyfikacji tej nie ma miejsca na zaszeregowanie chorób czynnościowych, ponieważ jak dotąd, nie dają się one sklasyfikować. Każdy czynnościowy proces chorobowy jest całkowicie indywidualny i niepowtarzalny.

Medycyna klasyczna jest niezbędna dla ratowania życia oraz w leczeniu chorób organicznych. W tym zakresie odnotowujemy jej wspaniały rozwój i niezwykle dokonania oraz sukcesy. Musi jednak znaleźć przestrzeń na zainteresowanie się również chorobami czynnościowymi, choćby tylko z tego powodu, iż jak dotąd, nie zbadano na ile patologiczna czynnościowo aktywność tkankowa może inicjować procesy organiczne chorób. Idealem byłoby, gdyby każdy ze specjalistów medycyny klasycznej był jednocześnie ekspertem medycyny czynnościowej, choćby tylko w zakresie umiejętności różnicowania pomiędzy przyczynami organicznymi, a czynnościowymi choroby lub współistnienia tych przyczyn. Z pewnością każdy ze specjalistów w swojej codziennej praktyce leczniczej spotkał się z takimi chorymi, których objawów chorobowych nie był w stanie sklasyfikować w obowiązujących granicach standardów. W konsekwencji pacjenci często słyszą: «niemożliwe, że pan(i) skarży się na „to” – nie ma takiej jednostki chorobowej». Zatem ww. umiejętności różnicowania patologicznej czynnościowo aktywności tkankowej okazują się niezbędne do wdrożenia skutecznego postępowania leczniczego. Taka zmieniona czynnościowo aktywność tkankowa mieści się przecież również w obszarze medycyny.

Nasza multidyscyplinarna i zarazem integracyjna Konferencja stwarza doskonałą okazję do poznania wspomnianej problematyki z perspektywy i doświadczeń wielu różnych specjalności medycznych, a w tym szczególnie z perspektywy konieczności całościowego i jednoczesnego spojrzenia na przyczyny organiczne oraz czynnościowe choroby.

Wieloletnie doświadczenia z obszaru medycyny czynnościowej przemawiają wręcz za tym, co wymaga dalszych badań, iż narząd ruchu jest sferą integrującą osobowość. Jego dysfunkcje – przenosząc się na układ vegetatywny – mogą zaburzać czynność całego organizmu. Badanie przyczyn tych dysfunkcji może dać odpowiedź jak rozwiązać problem zdrowotny danego chorego. W tym celu można wykorzystywać badania obrazowe narządu ruchu. Stosowane jednak obecnie interpretacje tych badań w niewielkim tylko zakresie opisują zaburzenia funkcji, głównie skupiają się na ocenie struktury. Uzupełnienie oceny strukturalnej o interpretację czynnościową (w tym czynności statycznych), jest cennym źródłem dodatkowych informacji o przyczynach objawów chorobowych.

Z tego powodu jedną z sesji Konferencji poświęcono interpretacji obrazowych badań narządu ruchu, gdzie przede wszystkim w badaniach rentgenowskich, można pośrednio zobaczyć miejsca o zmniejszonej odporności na przeciążenie. Tam właśnie najczęściej powstaje patologiczna czynnościowo aktywność tkankowa, jako bezpośrednie źródło czynnościowych objawów chorobowych.

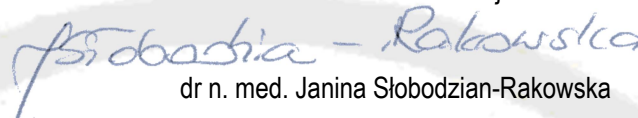
Gorąco zachęcamy do uczestniczenia w Konferencji, zarówno w formie biernej, a szczególnie czynnej.



prof. dr hab. med. Jerzy T. Marcinkowski



dr n. wf. Andrzej Rakowski



dr n. med. Janina Słobodzian-Rakowska

ORGANIZATORZY:

Polskie Towarzystwo Terapii Manualnej w Modelu Holistycznym
Katedra Medycyny Społecznej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
Centrum Terapii Manualnej
Federacja Polskich Towarzystw Medycyny Manualnej

KOMITET ORGANIZACYJNY:

dr n. biol. Aneta Klimberg
prof. dr hab. med. Jerzy T. Marcinkowski
dr n. wf. Andrzej Rakowski
dr n. med. Janina Słobodzian-Rakowska

RADA NAUKOWA:

Współprzewodniczący:

prof. dr hab. med. Henryk Chmielewski
prof. dr hab. med. Jerzy T. Marcinkowski
prof. dr hab. med. Andrzej Radek

Członkowie:

lek. med. Bartosz Chudzik
Dr. med. Hartmut Gehlhar
prof. dr hab. med. Wojciech Golusiński
prof. dr hab. med. Juliusz Huber
prof. dr hab. med. Roman Jankowski
dr n. kf. Jarosław Jasięga
dr n. med. Grzegorz Jastalski
prof. dr hab. med. Piotr Jędrzejczak
prof. dr hab. med. Marek Józwiak
dr n. med. Grzegorz Klauz
prof. dr hab. med. Ryszard Koczorowski
prof. dr hab. med. Tomasz Kotwicki
prof. dr hab. med. Piotr Krokowicz
prof. dr hab. med. Janina Markowska
dr hab. Sławomir Marszałek
prof. dr hab. med. Teresa Matthews-Brzozowska
prof. dr hab. med. dr h.c. Andrzej Obrębowski
prof. dr hab. med. Krzysztof Osmola
prof. dr hab. med. Jan Raczkowski
dr n. med. Małgorzata Rakowska-Muskat
dr n. wf. Andrzej Rakowski
prof. dr hab. med. Leszek Romanowski
dr n. med. Andrzej Sadowski
prof. dr hab. med. Stefan Sajdak
prof. dr hab. med. Jana Skrzypczak
dr n. med. Janina Słobodzian-Rakowska
dr n. med. Jerzy Stodolny
prof. dr hab. med. Witold Szyfter
prof. dr hab. med. Zbigniew Śliwiński
prof. dr hab. med. Bożena Wiskirska-Woźnica
prof. dr hab. med. Krystian Żołyński
prof. dr hab. med. Ryszard Żukiel



PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI:

Piątek 01.04.2016 r.

09:00 - 09:15 Powitanie gości, otwarcie Konferencji

09:15 - 09:30 Wykład wprowadzający

**09:30 – 11:50 SESJA I
BÓLE I INNE DOLEGLIWOŚCI ODCZUWANE W OBRĘBIE GŁOWY A NARZĄD RUCHU,
NARZĄDY WEWNĘTRZNE I NARZĄDY ZMYŚLÓW**

09:30 - 09:50 Istotne aspekty rozpoznawania i leczenia urazów połączenia czaszkowo-kręgosłupowego.
Andrzej Radek

09:50 - 10:10 Bóle głowy i inne dolegliwości i objawy w przebiegu chorób nowotworowych.
Jolanta Lubin, Janina Markowska

10:10 - 10:30 Terapia bólów głowy metodami medycyny naturalnej.
Tadeusz Kasperczyk

10:30 - 10:45 Zaburzenia w obrębie układu krążenia, jako przyczyna bólów głowy w ujęciu osteopatycznym.
Michał Biniński

10:45 - 11:00 Napięciowe bóle głowy postrzegane, jako skutek zaburzenia czynności tkanek miękkich oraz struktur nerwowych w obrębie połączenia czaszkowo-kręgosłupowego.
Sławomir Marszałek

11:00 - 11:15 Holistyczny model leczenia bólów głowy optymalnym sposobem na sukces terapeutyczny.
Krzysztof Blecha

11:15 - 11:30 Uraz komunikacyjny szyi typu „smgnięcie biczem”. Postępowanie terapeutyczne w oparciu o koncepcję Terapii Manualnej Holistycznej – studium przypadku.
Paweł Ruszczuk

11:30 - 11:50 **Dyskusja**

11:50 - 12:05 Przerwa kawowa

**12:05 - 14:45 SESJA II
MIGRENOWE I MIGRENOPODOBNE BÓLE GŁOWY – Z PUNKTU WIDZENIA MEDYCINY
KLASYCZNEJ ORAZ MEDYCINY CZYNNOŚCIOWEJ. ROLA STRESU PSYCHICZNEGO**

12:05 - 12:25 Problem pozausznych przyczyn otalgii i innych objawów otologicznych.
Bożena Wiskirska-Woźnica, Barbara Maciejewska, Zofia Maciejewska, Paweł Piotrowski

12:25 - 12:50 Zawroty głowy – zaburzenia nerwowo-mięśniowe. (*Schwindel – eine neuromuskuläre Störung.*)
Hartmut Gehlhar

12:50 - 13:10 Migrenowe i migrenopodobne bóle głowy w ujęciu Terapii Manualnej Holistycznej.
Bogumiła Dampc, Magdalena Tomczak, Alicja Boczkowska

- 13:10 - 13:25 Szumy uszne i zawroty głowy – podejście strukturalne (czaszkowe oraz trzewne) w terapii.
Jakub Stępnik
- 13:25 - 13:40 Normalizacja rejonu połączenia głowowo-szyjnego w ujęciu Terapii CranioSacralnej Upledgera.
Anna Garwolińska, Wojciech Garwoliński
- 13:40 - 13:55 Górny otwór klatki piersiowej – perspektywa osteopatyczna.
Piotr Godek
- 13:55 - 14:10 Stawy szczytowo-potyliczne wg funkcjonalnej osteopatii i integracji – oddziaływania, powiązania, diagnostyka i terapia.
Jarosław Jasięga
- 14:10 - 14:20 Dolegliwości bólowe w obrębie odcinka szyjnego kręgosłupa i głowy – aspekty diagnostyczne i terapeutyczne wg koncepcji terapii manualnej Mulligana.
Andrzej Szczygieł
- 14:20 - 14:45 **Dyskusja**
- 14:45 - 15:45 Przerwa obiadowa
- 15:45 - 18:45 SESJA III
BÓLE ORAZ INNE DOLEGLIWOŚCI I OBJAWY CHOROBY WYSTĘPUJĄCE W OBRĘBIE
GŁOWY U DZIECI**
- 15:45 - 16:05 Przepuklina oponowo-rdzeniowa odcinka szyjnego kręgosłupa.
Jan Raczkowski
- 16:05 - 16:25 Co zrobić, gdy dziecko boli głowa?
Janina Słobodzian-Rakowska, Justyna Sieracka, Grzegorz Boczkowski
- 16:25 - 16:40 Deficyty przetwarzania sensorycznego w praktyce neuropsychologa dziecięcego.
Iwona Palicka
- 16:40 - 16:55 Ból głowy u dzieci w przebiegu zapalenia zatok w aspekcie medycyny manualnej.
Łukasz Grotowski
- 16:55 - 17:10 Postępowanie w dysfunkcjach czynnościowych języka z punktu widzenia terapeuty manualnego.
Łukasz Kaczmarek, Beata Kaczmarek
- 17:10 - 17:25 Słowo wyboiste – refleksje neurologopedy na temat jąkania.
Anna Żebryk-Stopa, Monika Korpik
- 17:25 - 17:40 Wybrane wady stóp a zaburzenia w obrębie przejścia głowowo-szyjnego.
Joanna Stodolna-Tukendorf, Małgorzata Płatek
- 17:40 - 18:45 **Dyskusja**
- 20:00 - 01:00 Wieczór towarzyski

Sobota 02.04.2016 r.

**09:00 - 10:45 SESJA IV
ZNACZENIE Niektórych badań obrazowych oraz manualnych w diagnostyce
bólów i innych dolegliwości w obrębie głowy i twarzy**

09:00 - 09:20 Specyfika bólu jamy ustnej i twarzy. Diagnostyka różnicowa bólu zębopochodnego i niezębopochodnego w ujęciu klinicznym.
Błażej Szczurbaniewicz

09:20 - 09:40 Struktury kluczowych rejonów ciała w obrazie rtg a bóle i inne objawy odczuwane w rejonie głowy, twarzy i połączenia głowowo-szyjnego.
Andrzej Rakowski, Janina Słobodzian-Rakowska, Urszula Gumny, Agnieszka Piasecka

09:40 - 09:55 Wpływ zaburzeń dystrybucji napięcia w obrębie mięśni żucia na postawę ciała – aspekty neuroanatomiczne i neurofizjologiczne.
Małgorzata Chochowska, Krzysztof Konik, Jerzy T. Marcinkowski

09:55 - 10:10 Wpływ zaburzeń stawów skroniowo-żuchwowych na wybrane parametry postawy ciała w płaszczyźnie czołowej – doniesienie wstępne.
Krzysztof Konik, Małgorzata Chochowska

10:10 - 10:25 Inkongruencja stawu skroniowo-żuchwowego a zaburzenia w narządzie ruchu archiwizowane systemem Diers.
Zbigniew Śliwiński, Edward Kijak

10:25 - 10:45 Referat wprowadzający do tematu głównego VIII Międzynarodowej Konferencji Naukowej PTTMMH:
ZABURZENIA CZYNNOŚCI UKŁADU ROZRODCZEGO U KOBIET.
Terapia manualna w zaburzeniach czynności układu rozrodczego u kobiet – doniesienie wstępne.
Piotr Jędrzejczak, Andrzej Rakowski

**10:45 - 11:45 SESJA V
KONFERENCJA OKRĄGŁEGO STOŁU**

11:45 - 12:00 Przerwa kawowa

12:00 - 15:30 WARSZTATY

12:00 - 12:45 Wywiad i badanie czynnościowe pacjenta z zaburzeniami funkcji narządu żucia w ujęciu stomatologicznym. Praktyczne wskazówki kliniczne.
Błażej Szczurbaniewicz

12:55 - 13:40 Terapia napięciowych bólów głowy postrzegana w powiązaniu z zaburzeniami czynności tkanek miękkich oraz struktur nerwowych w rejonie karku.
Sławomir Marszałek

13:50 - 14:35 Zaburzenia w obrębie układu krążenia, jako przyczyna bólów głowy w ujęciu osteopatycznym.
Michał Biniński

14:45 - 15:30 Słowa wyboiste w jękananiu – koncepcja i techniki pracy logopedy.
Monika Korpik

BIURO KONFERENCJI:

Katarzyna Polańska-Bebejewska

Violetta Pieczyńska

Grażyna Olejniczak

biuro@ctmrakowski.pl

tel. 61 814 79 00

www.pttmh.pl

MIEJSCE OBRAD

PAŁAC JAŚMINOWY

Batorowo, ul. Zakrzewska 15

62-080 Tarnowo Podgórne

www.palacjasminowy.pl

