

Prezes:
Dr n. med.
MAGDALENA KOCOT-KEPSKA, EDPM
Zakład Badania i Leczenia Bólu
Katedry Anestezjologii
i Intensywnej Terapii
Collegium Medicum UJ
31-531 Kraków
ul. Śniadeckich 10
Tel/fax (12) 421 08 85
e-mail: mkocotkepska@cm-uj.krakow.pl

Wiceprezes:
Prof. dr hab. n. med.
JERZY WORDLICZEK
Klinika Intensywnej Terapii
Interdyscyplinarnej
Collegium Medicum UJ
30-688 Kraków
ul. Jakubowskiego 2
tel. (12) 400 18 00
e-mail: j.wordliczek@uj.edu.pl

Sekretarz:
Dr hab. n. med.
JAROSŁAW WORON
Zakład Farmakologii Klinicznej Katedry
Farmakologii
Collegium Medicum UJ
31-531 Kraków
ul. Śniadeckich 10
tel. 602 364 856
e-mail:
farmakologiapraktyce@woron.eu

Skarbnik:
Lek. med.
KRYSTYNA BOCZAR
NZOZ Poradnia Leczenia
Bólu Przewlekłego
43-100 Tychy
ul. Gen. Andersa 6 a
tel. (32) 326 43 90
fax (32) 326 43 91
e-mail: leczeniebolu@gmail.com

Członek Zarządu:
Prof. dr hab. n. med.
BARBARA PRZEWŁOCKA
Instytut Farmakologii PAN
31-343 Kraków
ul. Smętna 12
tel. (12) 6623398, 6374022
e-mail:
przebar@if-pan.krakow.pl

Dr hab. n. med., prof. CMKP
MAŁGORZATA MALEC-MILEWSKA
Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii
CMKP
00-416 Warszawa
ul. Czernałkowska 231
tel.: (22) 625 02 53
fax.: (22) 584 13 42
e-mail:
kl.anestezjologii@szpital-orlowskiego.pl

Prof. dr hab. n. med.
ANDRZEJ KÜBLER
Uniwersytecki Szpital Kliniczny we
Wrocławiu
Centrum Leczenia Bólu
i Opieki Paliatywnej
50-556 Wrocław
ul. Borowska 213
tel. (71) 733 23 10
mail: andrzej.kubler@umed.wroc.pl

Kraków, 02.02.2024 r.

Szanowna Pani
Izabela Leszczyna
Minister Zdrowia
Warszawa 00-952
Ul. Miodowa 15

Szanowna Pani Minister,

Ekspertów z towarzystw naukowych:

1. Polskie Towarzystwo Badania Bólu PTBB
2. Sekcja Interwencyjna PTBB
3. Polskie Towarzystwo Ortopedyczne i Traumatologiczne PTOiT

Konsultanci w dziedzinach

1. Konsultant Krajowy w dziedzinie Anestezjologii i Intensywnej Terapii – Prof. Rafał Drwiła
2. Konsultant Krajowy w dziedzinie Ortopedii i Traumatologii – Prof. Jarosław Czubak

stoją na stanowisku, iż rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 6 listopada 2013 r. opublikowanego w Dzienniku Ustaw z dnia 16 marca 2016, Poz. 357 w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej **wymaga nowelizacji w części dotyczącej świadczeń wykonywanych w zakresie układu nerwowego w Poradni Leczenia Bólu.**

Proponowane przez nas zmiany dotyczą:

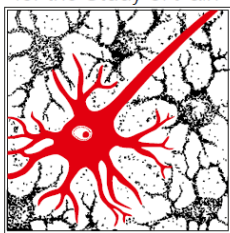
-Załącznik nr 3 - Wykaz świadczeń gwarantowanych w przypadku procedur zabiegowych ambulatoryjnych oraz warunki ich realizacji. A. Zabiegi w zakresie układu nerwowego.

-Podpunkt 1 dotyczący procedury 04.21 - zniszczenie nerwów czaszkowych lub obwodowych przez wstrzyknięcie czynnika neurolytycznego, podpunkt 2 dotyczący procedury 04.24 - zniszczenie nerwów czaszkowych lub obwodowych przez znieczulenie wywołane niską temperaturą oraz podpunkt 3 dotyczący procedury 04.25 - zniszczenie nerwów czaszkowych lub obwodowych przez znieczulenie wywołane wysoką temperaturą.

Proponujemy następujące zmiany w kolumnie 4 - Warunki realizacji świadczeń:

a. W punkcie 2, dotyczącym wyposażenia w sprzęt i aparaturę medyczną w lokalizacji w podpunkcie 1) termolezja jest - aparat RTG z torem wizyjnym oraz aparat do termolezji; wnioskujemy o zmianę na - aparat RTG z torem wizyjnym lub aparat USG oraz aparat do termolezji.

b. W opisie zabiegu termolezji jest: prawidłowość położenia elektrody potwierdza się radiologicznie przy użyciu kontrastu oraz przy użyciu stymulacji ruchowej i/lub czuciowej. Wnioskujemy o zmianę na: Iglę termolezyjną lub sondę do kriolezji wprowadza się z wykorzystaniem punktów anatomicznych, obrazowania USG lub RTG. Prawidłowość położenia igły potwierdza się stymulacją czuciową i/lub ruchową. Szczegółowe zalecenia dotyczące konieczności wykorzystania obrazowania USG, RTG, TK lub endoskopii dla poszczególnych rodzajów zabiegów termolezji lub kriolezji określone są w opisie procedury.



Prezes:
Dr n. med.
MAGDALENA KOCOT-KĘPSKA, EDPM
Zakład Badania i Leczenia Bólu
Katedry Anestezjologii
i Intensywnej Terapii
Collegium Medicum UJ
31-531 Kraków
ul. Śniadeckich 10
Tel/fax (12) 421 08 85
e-mail: mkocotkepska@cm-uj.krakow.pl

Wiceprezes:
Prof. dr hab. n. med.
JERZY WORDLICZEK
Klinika Intensywnej Terapii
Interdyscyplinarnej
Collegium Medicum UJ
30-688 Kraków
ul. Jakubowskiego 2
tel. (12) 400 18 00
e-mail: j.wordliczek@uj.edu.pl

Sekretarz:
Dr hab. n. med.
JAROSŁAW WORON
Zakład Farmakologii Klinicznej Katedry
Farmakologii
Collegium Medicum UJ
31-531 Kraków
ul. Śniadeckich 10
tel. 602 364 856
e-mail:
farmakologiapraktyce@woron.eu

Skarbnik:
Lek. med.
KRYSTYNA BOCZAR
NZOZ Poradnia Leczenia
Bólu Przewlekłego
43-100 Tychy
ul. Gen. Andersa 6 a
tel. (32) 326 43 90
fax (32) 326 43 91
e-mail: leczeniebolu@gmail.com

Członek Zarządu:
Prof. dr hab. n. med.
BARBARA PRZEWŁOCKA
Instytut Farmakologii PAN
31-343 Kraków
ul. Smełna 12
tel. (12) 6623398, 6374022
e-mail:
przebar@if-pan.krakow.pl

Dr hab. n. med., prof. CMKP
MAŁGORZATA MALEC-MILEWSKA
Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii
CMKP
00-416 Warszawa
ul. Czerniakowska 231
tel.: (22) 625 02 53
fax.: (22) 584 13 42
e-mail:
kl.anestezjologii@szpital-orlowskiego.pl

Prof. dr hab. n. med.
ANDRZEJ KÜBLER
Uniwersytecki Szpital Kliniczny we
Wrocławiu
Centrum Leczenia Bólu
i Opieki Paliatywnej
50-556 Wrocław
ul. Borowska 213
tel. (71) 733 23 10
mail: andrzej.kubler@umed.wroc.pl

c. Wskazania do zabiegu neurolizy, termolezji i kriolezji powinny być rozszerzone o **wszystkie** neuropatie i neuralgie obwodowe oraz o przewlekłe zespoły bólowe, w których możliwe jest zastosowanie zabiegu neurodestrukcyjnego na gałęziach czuciowych nerwów obwodowych jak np. choroba zwyrodnieniowa stawów obwodowych i kręgosłupa, ból mięśniowo-powięziowy, ból trzewny.

Wniosek swój opieramy o aktualną wiedzę naukową:

- 1- But M, Kocot-Kępska M, Kosson D i wsp. Zastosowanie ultrasonografii w medycynie bólu i anestezji regionalnej – stanowisko ekspertów. *Ból* 2023,2.
- 2- Konsensus specjalistów dotyczący odnerwienia stawów międzywyrastkowych w odcinku lędźwiowym: Cohen SP, Bhaskar A, Bhatia A, et al. Consensus practice guidelines on interventions for lumbar facet joint pain from a multispecialty, international working group Regional Anesthesia & Pain Medicine 2020;45:424-467.
- 3- Konsensus specjalistów dotyczący procedury odnerwienia stawów międzywyrastkowych w odcinku szyjnym: Hurley RW, Adams MCB, Barad M, et al. Consensus practice guidelines on interventions for cervical spine (facet) joint pain from a multispecialty international working group Regional Anesthesia & Pain Medicine 2022;47:3-59.
- 4- Trescot A. *Peripheral Nerve Entrapments, Clinical Diagnosis and Management*, Springer 2016.
- 5- *Ultrasound for Interventional Pain Management: An Illustrated Procedural Guide; (Ultrasonografia w interwencyjnym leczeniu bólu: ilustrowany przewodnik)* Philip Peng, Roderick Finlayson, Sang Hoon Lee; Springer 2020
- 6- *Atlas of Ultrasound-Guided Procedures in Interventional Pain Management (Atlas procedur interwencyjnego leczenia bólu wykonywanych pod kontrolą USG);* Samer N. Narouze; Springer 2019
- 7- *Multimodality Imaging Guidance in Interventional Pain Management (Różne metody obrazowania wykorzystywane w interwencyjnym leczeniu bólu);* ed. by Samer Narouze; Oxford University Press, USA, 2016

W imieniu Zespołu Ekspertów

Prezes Polskiego Towarzystwa Badania Bólu

Dr n. med. Magdalena Kocot – Kępska, EDPM