

Rada Naukowa

Dr n. med. Andrzej Basiński
Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Akademia Medyczna w Gdańsku

Prof. dr hab. n. med. Teofan M. Domżał
Klinika Neurologiczna, Centralny Szpital Kliniczny, Wojskowa Akademia Medyczna w Warszawie

Prof. dr hab. n. med. Jerzy Garstka
Zakład Anestezjologii i Leczenia Bólu, Instytut Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Akademia Medyczna w Poznaniu

Dr n. med. Maciej Hilgier
Oddział Badania Bólu i Terapii Paliatywnej, Centrum Onkologii, Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie w Warszawie

Prof. dr hab. n. med. Marek Kowalczyk
Zakład Farmakologii i Toksykologii, Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii w Warszawie

Prof. dr hab. n. med. Marian Kuś
Emerytowany profesor Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kübler
Katedra Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Akademia Medyczna we Wrocławiu

Doc. dr hab. Andrzej W. Lipkowski
Pracownia Neuropeptydów, Centrum Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej, Polska Akademia Nauk w Warszawie

Prof. dr hab. n. med. Jacek Łuczak
Klinika Opieki Paliatywnej, Anestezjologii i Intensywnej Terapii Onkologicznej, Katedra Onkologii, Akademia Medyczna w Poznaniu

Dr Halina Machelska
Klinik für Anaesthesiologie und Operative Intensivmedizin, Klinikum Benjamin Franklin, Freie Universität Berlin, Niemcy

Prof. dr hab. n. med. Ryszard Przewłocki
Zakład Neurofarmakologii Molekularnej, Instytut Farmakologii, Polska Akademia Nauk w Krakowie

Prof. dr hab. n. med. Antoni Prusiński
Katedra i Klinika Neurologii, Akademia Medyczna w Łodzi

Prof. dr hab. n. med. Henryk I. Trzeciak
Zakład Farmakologii, Śląska Akademia Medyczna w Katowicach

Doc. dr hab. n. med. Jerzy Wordliczek
Zakład Badania i Leczenia Bólu, Katedra Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Collegium Medicum, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

Redakcja

Dr n. med. Jan Dobrogowski
Dr Joanna Mika - sekretarz redakcji
Prof. dr hab. Barbara Przewłocka - redaktor naczelny
Mgr Agnieszka Sieja
Doc. dr hab. n. med. Andrzej Szczudlik

Współpraca

Dr n. med. Jadwiga Pyszkowska
Dr Kazimierz Sedlak
Mgr Tomasz Włoch

Spis treści

OD REDAKCJI

1

PRACE POGLĄDOWE I PRZEGLĄDOWE

Skuteczność farmakologicznych metod leczenia bólu neuropatycznego – uaktualniony przegląd danych i zależność efektu od mechanizmu działania leku

Efficacy of pharmacological treatments of neuropathic pain: an update and effect related to mechanism of drug action

Søren H. Sindrup, Troels S. Jensen

Neuralgia nerwu trójdzielnego – możliwości badawcze i terapeutyczne

Trigeminal neuralgia: opportunities for research and treatment

Cheryl A. Kitt, Kenneth Gruber, Miriam Davis, Clifford J. Woolf, Jon D. Levine

Rola neurotrofin w regulacji procesu nocycepcji w warunkach fizjologii i patologii

The role of neurotrophins in physiology and pathology of nociceptive processes

Jan Dobrogowski, Magdalena Kocot

KAZUISTYKA

Wrodzony brak czucia bólu, temperatury i potliwości – opis przypadku

Congenital insensitivity to pain with anhidrosis – case report

Magdalena Kocot, Jan Dobrogowski

ARTYKUŁY SPECJALNE

Rozwój leczenia przeciwbólowego w Polsce

A history of pain management in Poland

Jerzy Garstka



Wydawca

ELIPSA-JAIM s.c.
30-203 Kraków
ul. Gontyna 10/1
tel.: (0-12) 427-23-94, (604) 489-676
tel./fax: (0-12) 641-67-49

We współpracy

z Instytutem Farmakologii Polskiej Akademii Nauk
w Krakowie

Organizacje i instytucje wspierające wydawanie czasopisma

International Association for the Study of Pain

Adres redakcji

Instytut Farmakologii PAN
31-343 Kraków
ul. Smętna 12
tel.: (0-12) 637-40-22 wew. 398 lub 328
fax: (0-12) 637-45-00
e-mail: bol@rabbit.if-pan.krakow.pl

Dział reklamy

Katarzyna Koryga
(0-12) 641-67-49

Dział prenumerat i dystrybucji

Joanna Grochowska
(0-12) 641-67-49

Projekt graficzny

Siódme Niebo s.c.

Skład

ZINEL s.c., Kraków

Druk

Technet, Kraków

Redakcja i wydawca nie ponoszą odpowiedzialności
za treść zamieszczanych ogłoszeń.

Poglądy i opinie przedstawiane w publikowanych
artykułach niekoniecznie są zgodne z poglądami wydawcy,
redaktorów i opiniami specjalistów wchodzących w skład
Rady Naukowej. Redakcja i wydawca nie biorą odpowie-
dzialności za skutki działań podejmowanych w oparciu
o publikowane materiały. Czytelnik powinien zweryfikować
uzyskaną wiedzę z informacjami zamieszczonymi w innej
literaturze fachowej oraz zaleceniami producentów leków
i sprzętu medycznego.

Niedozwolone jest reprodukowanie bez zgody wydawcy
jakichkolwiek materiałów zawartych w czasopiśmie Ból.

Copyright & translation copyright by ELIPSA-JAIM s.c.

PRACE ORYGINALNE

- Naturalna stymulacja o uszkodzającym
charakterze może wywoływać długotrwałe
zwiększenie rdzeniowej odpowiedzi nocycytywnej
Natural noxious stimulation can induce long-term
increase of spinal nociceptive responses
Lars Jørgen Rygh, Frode Svendsen, Kjell Hole, Arne Tjølsen 37

- Opioidy w leczeniu bólu u chorych z chorobami
nienowotworowymi
Use of opioids in the management of chronic
non-cancer pain
Sylwester Mordarski, Andrzej Kübler 44

PROCEDURY TERAPEUTYCZNE

- Ból pourazowy
Post-traumatic pain
Jerzy Wordliczek 49

OMÓWIENIE BADAŃ NAUKOWYCH

- Porównanie przeciwzapalnych i przeciwbólowych
efektów nitroaspiryny i aspiryny 55
- Antynocycytywne efekty tramadolu w modelu bólu
neuropatycznego u szczurów

Podpajęczynówkowe stosowanie baklofenu w spastyczności
pochodzenia rdzeniowego: w urazie rdzenia kręgowego,
schorzeniu rdzenia kręgowego i stwardnieniu rozsianym

Pośredni wpływ opiatów na receptory NMDA osłabia
ich efekty analgetyczne u szczurów

- ZASADY PRENUMERATY 43

- STRONA PTBB 58

- ZASADY PUBLIKOWANIA PRAC 60