

UDAR MÓZGU

Czasopisma online:

- **Udar Mózgu. Problemy Interdyscyplinarne** <http://www.um.viamedica.pl/>

Udar niedokrwienny rdzenia kręgowego (SCI) – opis przypadku / Alicja Badetka, Małgorzata Kowalska-Kantyka, Zbigniew Nowak // **Rehabilitacja w Praktyce.** – 2024, nr 1, s. 42-48

Postępowanie w przypadku udaru niedokrwiennego mózgu – opieka po hospitalizacji / Scott T. Larson [i in.] // **Medycyna Praktyczna. Lekarz rodzinny** – 2024, nr 1, s. 19-28

Prewencja udaru u pacjentów z przetrwałym otworem owalnym / Aleksander Araszkiwicz // **Kardiologia po Dyplomie.** – 2023, nr 6, s. 43-47

Udar niedokrwienny mózgu w przebiegu zespołu moyamoya / Beata Łabuz-Roszak [i in.] // **Neurologia po Dyplomie.** – 2023, nr 6, s. 40-44

Wczesna czy bardzo wczesna mobilizacja po udarze? / Józef Opara // **Neurologia po Dyplomie.** – 2023, nr 5, s. 43-50

Diagnostyka dysfagii ustno-gardłowej w ostrej fazie udaru mózgu / Adriana Maź, Przemysław Richter // **Neurologia po Dyplomie.** – 2023, nr 4, s. 20-24

Wykorzystanie platformy posturograficznej jako narzędzia do ilościowej oceny zaburzeń równowagi oraz kontroli posturalnej u osób po udarze niedokrwiennym mózgu w fazie przewlekłej / Paulina Magdalena Ostrowska [i in.] // **Fizjoterapia Polska.** – 2023, nr 1, s. 142-163

Udar niedokrwienny obu wzgórz / Paweł Międzybrocki // **Neurologia po Dyplomie.** – 2023, nr 3, s. 50-53

Poradnik dotyczący praktyk klinicznej w zapobieganiu udarowi u pacjentów z objawową miażdżycą dużych tętnic wewnątrzczaszkowych. Raport American Academy of Neurology

Guideline Subcommittee / Tanya N. Turan [i in.] // **Medycyna Praktyczna Neurologia.** – 2023, nr 2, s. 36-54

Szczepienie przeciwko grypie a mniejsze ryzyko udaru mózgu / Georgios Tsivgoulis, Lina Palaiodimou // **Medycyna Praktyczna Szczepienia.** – 2023, nr 1, s. 9-10

Prewencja wtórna po udarze niedokrwiennym mózgu / Dariusz Gąsecki, Aleksandra Pracoń // **Neurologia po Dyplomie.** – 2023, nr 1, s. 12-24

Równoczesny pomiar maksymalnych ciśnień oddechowych i elektrografii mięśni oddechowych u pacjenta po udarze mózgu – zmiany po zastosowanej fizjoterapii – opis przypadku / Agnieszka Śliwka [i in.] // // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2022, nr 2, s. 45-52

Anomia liczb – rzadki objaw poudarowych zaburzeń językowych. Studium przypadku chorego z izolowanymi zaburzeniami nazywania liczebników. / Paula Grzeszczuk, Katarzyna Polanowska // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2022, nr 2, s. 36-44

Ocena wpływu iniekcji toksyny botulinowej oraz fizjoterapii na pacjentów po udarze mózgu w obserwacji rocznej – badania pilotażowe / Zuzanna Olszewska [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2022, nr 2, s. 27-35

Analiza zależności między testem Fugl-Meyer Assessment Scale a testem Berg Balance Scale oraz oceną zwiększonego napięcia mięśniowego u pacjentów w fazie przewlekłej po udarze mózgu / Magdalena Goliwas [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2022, nr 2, s. 4-9

Zastosowanie metody Proprioceptive Neuromuscular Facilitation u pacjentów po przebyłym udarze mózgu / Justyna Rdzanek // **Rehabilitacja w Praktyce.** – 2022, nr 3, s. 64-71

83-letnia pacjentka ze świeżym udarem niedokrwiennym prawej półkuli mózgu zakwalifikowana do zabiegu trombektomii mechanicznej / Paweł Wrona [i in.] // **Medycyna Praktyczna. Neurologia.** – 2022, nr 4, s. 69-74

Krwotok podpajęczynówkowy (SAH) – kiedy nieurazowy ból głowy powinien niepokoić? / Jakub Będkowski // **Na Ratunek.** – 2022, nr 3, s. 18-22

Jak leczyć udar u kobiet, kiedy stosować podwójną terapię przeciwplatekarną po udarze lub przemijającym napadzie niedokrwienia mózgu i co zalecić osobie z bezobjawowymi zmianami naczyniopochodnymi w MR – wnioski z najnowszych wytycznych European Stroke Organisation / Jacek Roźniecki rozm. przezr. Katarzyna Pelc // **Medycyna Praktyczna Neurologia** . – 2022, nr 3, s. 83-89

Czynniki wpływające na powrót funkcji motorycznych po udarze mózgu / Iwona Sarzyńska-Długosz // **Neurologia po Dyplomie**. – 2022, nr 1, s. 32-36

Wysoka jakość opieki udarowej w Polsce / Agnieszka Słowik rozm. przezr. Katarzyna Pelc // **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2021, nr 5-6, s. 143-145

Wytyczne European Stroke Organisation dotyczące stosowania trombolizy dożylniej w leczeniu świeżego udaru niedokrwienego / Elvind Berge [i in.] // **Medycyna Praktyczna Neurologia** . – 2021, nr 5-6, s. 18-30

Wytyczne European Stroke Organisation dotyczące postępowania w przypadkach przemijającego napadu niedokrwienia mózgu / Ana Catarina Fonesca [i in.] // **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2021, nr 5-6, s. 12-17

Połączone wytyczne European Stroke Organisation oraz European Academy of Neurology dotyczące zaburzeń czynności poznawczych po udarze / Terence J. Quinn [i in.] / **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2021, nr 5-6, s. 31-46

Udar niedokrwienno u dzieci – postępowanie wstępne i wczesna interwencja / J. Klucka [i in.] // **Medycyna Praktyczna Pediatria**. – 2021, nr 6, s. 63-72

Postępowanie w udarze zatorowym o nieznanym źródle / Maria Łukasik // **Neurologia po Dyplomie**. – 2021, nr 5, s. 15-21

Ocena skuteczności programu rehabilitacji kończyny górnej u osób po udarze niedokrwienno mózgu, uzupełnionego o ćwiczenia w rzeczywistości wirtualnej z biologicznym sprzężeniem zwrotnym – raport z prowadzonych badań / Michał P. Wieczorek // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2020, nr 1, s. 12-19

Usprawnienie czynności spożywania posiłków przez pacjentów po udarze niedokrwiennym mózgu-zastosowanie adaptacji w terapii zajęciowej / Paulina Kasprzyk, Paulina Kruk // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2020, nr 3, s. 4-8

Problemy pielęgnacyjne pacjenta po niedokrwiennym udarze mózgu w środowisku domowym / Rena Wójcik [i in.] // **Geriatría**. – 2021, nr 2, s. 97-103

72-letni pacjent z wiotkim niedowładem czterokończynowym / Monika Ostrowska, Marta Swarowska-Skuza, Michał Michalski // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2021, nr 3, s. 62-68

Udar, który znika? Czyli czym jest i co niesie ze sobą przemijający atak niedokrwienny / Jakub Biłas // **Na Ratunek**. – 2021

Między sercem a rozumem – jak zapobiegać i optymalnie leczyć udar niedokrwienny mózgu w przebiegu zatorowości sercowopochodnej? / Karolina Gawryś, Adrian Doroszko // **Terapia**. – 2021, nr 5, s. 38-44

Prewencja wtórna udaru mózgu u chorych z drożnym otworem owalnym / Marek Bodzioch, Wiktoria Leśniak // **Medycyna Praktyczna**. – 2021, nr 5, s. 37-43

Udar niedokrwienny mózgu u młodego mężczyzny po przejeździe kolejką górską / Beata Łabuz-Roszak [i in.] // **Neurologia po Dyplomie**. – 2021, nr 3, s. 46-50

Pierwszy rok po udarze krwotocznym w przebiegu glomerulopatii rodzinnej (zespół alporta) u młodej osoby – analiza przypadku / Mirela Dołomisiewicz, Magdalena Kurek-Bettka, Anna Ogrodniczak // **Praktyczna Fizjoterapia & Rehabilitacja**. – 2021, nr 125, s. 8-15

Neurorehabilitacja we wczesnym okresie udaru niedokrwiennego mózgu. Wsparcie farmakologiczne / Denys N. Khratsov [i in.] // **Acta Balneologica**. – 2021, nr 1, s. 22-25

Podjęcie udaru mózgu w warunkach przedszpitalnych w aspekcie dobrych praktyk Ministerstwa Zdrowia i konsultantów krajowych w dziedzinie medycyny ratunkowej i neurologii / Dariusz Zawadzki, Bożena Adamkiewicz, Janusz Sikora // **Na Ratunek**. – 2021, nr 2, s. 43-46

Wpływ zaburzeń snu a ryzyko udaru mózgu / C. L. A. Bassetti [i in.] opracował Michał Błaż // **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2020, nr 6, s. 19-23

Prewencja udaru mózgu u pacjentów z migotaniem przedsionków i przewlekłą chorobą nerek / Wirginia Michalicka [i in.] // **Kardiologia po Dyplomie**. – 2021, nr 1, s. 37-47

Ocena jakości życia chorych po udarze mózgu – aktualny stan wiedzy / Józef Opara // **Neurologia po Dyplomie**. – 2021, nr 1, s. 13-18

Inicjowanie leczenia statynami u pacjentów po udarze – porady kardiologa dla neurologa / Wiktor Wójcik, Urszula Szewczak, Artur Mamcarz // dodatek do **Neurologia po Dyplomie**. – 2021, nr 1

Aktualizacja praktycznych wskazówek dotyczących prewencji wtórnej udaru u pacjentów z przetrwiałym otworem owalnym / Marek Bodzioch // **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2020, nr 5, s. 21-25

Udarowi można zapobiegać / Michał Karliński // **Zdrowie**. – 2020, nr 4, s. 46-48

Wpływ wspomaganiej komputerowo rehabilitacji logopedycznej na umiejętności nazywania u pacjentów z poudarową afazją / Anna Obszyńska-Litwiniec [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2019, nr 4, s. 156-161

Wytyczne dotyczące trombektomii mechanicznej w leczeniu świeżego udaru niedokrwiennego / Guillaume Turc [i in.] // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2019, nr 3, s. 6-12

Opieka długoterminowa pacjentów po udarze mózgu w zakładzie opiekuńczo-leczniczym / Edyta Skolmowska // **Pielęgniarstwo w Stanach Nagłych**. – 2019 nr 2, s. 49-52

Udar mózgu – postępowanie przedszpitalne / Piotr szwedzki, Michał Kucup, Gabriela Zachłowska // **Pielęgniarstwo w Stanach Nagłych**. – 2019 nr 2, s. 9-15

Znaczenie frakcji cholesterolu HDL w udarze niedokrwiennym mózgu o nieznannej etiologia / Anna Szwedzińska [i in.] // **Geriatrya**. – 2019 nr 1, s. 5-11

Temat numeru: Rehabilitacja osób po udarze mózgu // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2019, nr 3

Fizjoterapia wybranych przyczyn chodu patologicznego / Agata Zdrowowicz, Jakub Stolarski, Jan Kochanowski // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2019, nr 3, s. 24-30

Nowoczesna rehabilitacja pacjentów po udarach mózgu / Bogna Szoftys [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2019, nr 3, s. 18-23

Rehabilitacja po udarze mózgu / Teresa Pop // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2019, nr 3, s. 13-17

Antykoagulacja, leczenie przeciwplatek i profilaktyka przeciwzakrzepowa w ostrym udarze mózgu według ekspertów amerykańskich / Anetta Undas // **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2019, nr 2, s. 70-73

Terapia pozaustrojową falą uderzeniową w spastyczności u pacjentów po udarze mózgu / Józef Opara, Wiesław Rycerski, Krzysztof Mehlich // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2019, nr 2, s. 60-63

Każda minuta ratuje około 1.9 mln neuronów / Jacek J. Roźniewski rozm. przepr. Iwona Duraj // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2019, nr 1, s. 80-85

Postępowanie u chorych ze świeżym udarem niedokrwinnym mózgu / Grzegorz Goncerz // **Medycyna Praktyczna**. – 2019, nr 1, s. 51-65

Wpływ rehabilitacji z zastosowaniem robota wspomaganego przez powierzchniowe EMG na poprawę sprawności ręki u chorych po udarze mózgu – badanie pilotażowe / Katarzyna Dziemian [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2017, nr 4, s. 4-10

Analiza efektów programu usprawniającego kończynę górną pacjentów po przebytym niedokrwinnym udarze mózgu leczonych toksyną botulinową / Elżbieta Mirek [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2017, nr 3, s. 14-22

W jakim kierunku zmierza idea Early Supported Discharge (ESD) po udarze mózgu? / Józef Opara [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2017, nr 1, s. 31-35

Ocena związku poziomu wiedzy w zakresie prozdrowotnego postępowania po wystąpieniu udaru z jakością życia osób po udarze mózgu / Bożena Kowalczyk [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2018, nr 1, s. 22-31

Wpływ fizjoterapii na reedukację kontroli motorycznej u chorych po przebytych udarach niedokrwiennym mózgu / Katarzyna Zielonka-Pycka [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2018, nr 1, s. 4-14

Ocena zachowań zdrowotnych u chorych po udarze niedokrwiennym mózgu / Paulina Kamińska [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2018, nr 6, s. 41-49

Rehabilitacja we wczesnej fazie udaru mózgu z wykorzystaniem metody treningu chodu na bieżni w odciążeniu masy ciała (BWSTT) z biofeedbackiem / Michał Pawlik // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2018, nr 6, s. 50-55

The impact of selected cardiovascular factors on the safety and efficacy of intravenous thrombolysis for acute ischemic stroke in routine practice in a rural hospital / Aleksandra Wach-Klink [i in.] // **Studia Medyczne**. – 2018, nr 3, s. 232-240

Ocena medycznych czynności ratunkowych wykonywanych przez ZRM u pacjenta z udarem mózgu / Klaudiusz Nadolny [i in.] // **Na Ratunek**. – 2018, nr 5, s. 28-33

Wytyczne z 2018 roku dotyczące wczesnego leczenia pacjentów ze świeżym udarem niedokrwiennym – cz. II // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2018, nr 5, s. 8-23

Ocena jakości życia u osób po przebytych udarach mózgu / Katarzyna Bojarczuk [i in.] // **Acta Balneologia**. – 2018, nr 3, s. 160-168

Ocena jakości życia pacjentów po przebytych udarach mózgu / Anna Pacian [et. al.] // **Pielęgniarstwo XXI wieku**. – 2018, nr 2, s. 12-22

Suche igłowanie punktów spustowych jako element terapii po udarach mózgu / Agata Kryszak [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2018, nr 5, s. 30-35

Zmiany wybranych zdolności motorycznych na tle funkcji hemodynamicznych osób po udarze mózgu poddanych zabiegom rezonansu stochastycznego / Andrzej Tuchanowski, Mateusz Bartczyk // **Promocja Zdrowia i Ekologia**. – 2018, nr 2, s. 29-36

Wytyczne z 2018 roku dotyczące wczesnego leczenia pacjentów ze świeżym udarem niedokrwiennym / tłum. Marek Bodzioch // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2018, nr 4, s. 9-26

Udar mózgu – postępowanie przedszpitalne / Piotr Szwedziński, Michał Kucap, Gabriela Zachłowska // **Na Ratunek**. – 2018, nr 3, s. 35-39

Analiza wpływu programu kompleksowej rehabilitacji na równowagę ciała u pacjentów ze stwardnieniem rozsianym i po udarze mózgu na platformie stabilometrycznej / Justyna Redlicka, Jan Niedzielski, Elżbieta Miller // **Fizjoterapia Polska**. – 2017, nr 4, s. 18-23

Zapobieganie i ocena ryzyka udaru mózgu u kobiet / Tracey Keteepe-Archi, Sanjay Sharma // **Medycyna Praktyczna Neurologia**. – 2018, nr 3, s. 7-16

Rola pielęgniarki w opiece nad pacjentem z udarem niedokrwiennym mózgu / Justyna Jasik-Pyzdowska // **Pielęgniarstwo w Stanach Nagłych**. – 2018, nr 1, s. 8-14

Wpływ wybranych technik metody PNF, a poprawa szybkości chodu u pacjentów po udarze mózgu / Monika Chorąży [i in.] // **Acta Balneologia**. – 2017, nr 4, s. 317-322

Rewolucja w leczeniu świeżego udaru mózgu – praktyczne wprowadzenie do trombektomii mechanicznej / Tadeusz J. Popiela // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2018, nr 1, s. 11-31

Udar niedokrwienny mózgu / Izabela Sudoł // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej**. – 2017, nr 12, s. 20-23

Propozycja metody oceny kontroli motorycznej ręki u pacjentów z niedowładem spastycznym po udarze mózgu / Jolanta Zwolińska, Mariusz Drużbicki, Lidia Perenc, Andrzej Kwolek // **Postępy Rehabilitacji**. – 2017, nr 3, s. 55-70

Nadaktywność strony pośrednio zajętej u pacjentów po udarze mózgu / Agata Zdrowowicz [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2017, nr 6, s. 54-59

W jakim kierunku zmierza idea Early Supported Discharge (EDS) po udarze / Józef Opara [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2017, nr 1, s. 31-35

Ocena wpływu wzrokowej informacji zwrotnej na poprawę funkcji kończyny górnej po udarze mózgu. Protokół badania randomizowanego / Paweł Kiper [i in.] / **Rehabilitacja Medyczna**. – 2016, nr 3, s. 13-20

Zastosowanie metody Bobach w rehabilitacji osób dorosłych po udarze niedokrwiennym mózgu / Agata Skorupińska [i in.] // **Geriatrya**. – 2017, nr 2, s. 130-134

Wczesna fizjoterapia kończyny górnej chorych po udarze mózgu. Pytania bez odpowiedzi / Marta Sidaway [i in.] // **Postępy Rehabilitacji**. – 2017, nr 1, s. 37-47

Wykorzystanie biofeedbacku w rehabilitacji osób po udarze mózgu / Anna Kołcz-Trzęsicka [i in.] // **Medycyna Sportowa**. – 2017, nr 1, s. 53-60

Plastyczność mózgu i uczenie motoryczne po udarze. Aktualny stan wiedzy / Paweł Kiper [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2017, nr 1, s. 65-68

Wpływ cyklicznie podejmowanej fizjoterapii na sprawność funkcjonalną osób starszych po przebytych udarze mózgu / Ewa Zasadzka [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2017, nr 1, s. 55-59

Zmieniony mózg / Karolina Kwiatkowska // **Charaktery**. – 2017, nr 6, s. 38-41

Zastosowanie terapii wymuszeniem ruchu u pacjentów po udarze mózgu / Beata Tyszkiewicz [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2017, nr 1, s. 104-115

Równowaga a stabilność posturalna i jej zaburzenia u pacjentów po udarze niedokrwiennym mózgu – rozważania teoretyczne / Magdalena Goliwàs [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2017, nr 1, s. 38-44

Rehabilitacja pacjentów po udarze mózgu z uwzględnieniem czynników socjo-demograficznych / Marzena Kobylańska [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2016, nr 4, s. 82-97

Bezpieczeństwo pacjenta po udarze niedokrwiennym mózgu w praktyce ZRM / Marcin Mikos
// **Na Ratunek.** – 2017, nr 1, s. 52-55

Rehabilitacja funkcji poznawczych i wykonawczych w chorobach niedokrwiennych mózgu /
Dorota Mroczkowska, Joanna Białkowska, Kamila M. Lewicka // **Pielęgniarstwo i Zdrowie
Publiczne.** – 2016, nr 1, s. 45-49

Poczucie koherencji a radzenie sobie z chorobą u osób po przebytych niedokrwiennym
udarze mózgu / Krystyna Kurowska, Małgorzata Lasota // **Geriatrics.** – 2016, nr 1, s. 15-20

Anozognozja po udarze mózgu / Dorota Anita Przewoźnik [et al.] // **Geriatrics.** – 2016, nr 2,
s. 92-97

Udar mózgu – przyczyny, objawy, leczenie / Krzysztof Słomiński, Anna Bitner-Łukowska //
Gerontologia Współczesna. – 2016, nr 3, s. 114-118

Świadomość jako podstawa w procesie profilaktyki pierwotnej wystąpienia udaru mózgu /
Piotr Józefowski, Rafał Szafraniec, Marta Rojek, Sławomir Jarząb, Michał Guła //
Gerontologia Współczesna. – 2016, Vol. 4, nr 2, s. 59-66

Ocena wiedzy osób starszych na temat udaru mózgu w aspekcie zajęć na Uniwersytecie
Trzeciego Wieku / Piotr Józefowski, Marta Rojek, Rafał Szafraniec, Michał Guła, Sławomir
Jarząb // **Gerontologia Współczesna.** – 2016, nr 1, s. 29-36

Skala Niedowładu Tułowia (Trunk Impairment Scale – TIS) precyzyjne narzędzie do oceny
deficytu ruchowego tułowia pacjentów po udarze mózgu / Marta Sidway, Renata Ujma,
Maciej Krawczyk // **Postępy Rehabilitacji.** – 2015, T. 29, nr 4, s. 33-40

Ocena dynamiki powrotu sprawności ruchowej pacjentów po udarze niedokrwiennym
mózgu w okresie ostrym i podostrym poddanych kinezyterapii zawierającej wybrane
elementy metody PNF / Kacper Olak, Maria Kłoda, Stanisław Szlufik // **Postępy Rehabilitacji.**
– 2015, T. 29, nr 4, s. 19-25

Udar mózgu w ciąży – postępowanie na przykładzie konkretnych przypadków klinicznych /
Mary Angela O'Neal, Steven K. Feske // **Medycyna Praktyczna. Neurologia.** – 2016, nr 1,
s. 15-31

Analiza dostępności wczesnej rehabilitacji poudarowej na terenie Miasta Krakowa / Szymon Pasiut, Paulina Oleś, Joanna Stożek, Elżbieta Mirek, Jadwiga Szymura // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2014, Vol. 18, nr 3, s. 19-24

Otępienie i depresja po udarze mózgu / Mariola Wodzińska [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2014, Vol. 18, nr 1, s. 15-20

Udział rodziny w opiece nad pacjentem hospitalizowanym z powodu udaru mózgu / Paulina Jabłońska, Maria Zięba, Wioletta Ławska // **Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne**. – 2015, Vol. 5, nr 3, s. 275-282

Udar niedokrwienny mózgu – przyczyny, profilaktyka i postępowanie z chorym / Iwona Otremba, Renata Bakalarz // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej**. – 2015, nr 6, s. 24-25

Wytyczne dotyczące zapobiegania udarowi mózgu u pacjentów po udarze lub przemijającym napadzie niedokrwienia mózgu opracowane przez American Stroke Association dla lekarzy i innych przedstawicieli służby zdrowia /tł. Wojciech Turaj // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2015, nr 2, s. 6-24

Czy to na pewno udar? / Cezary Kułak // **Na Ratunek**. – 2015, nr 2, s. 8-10

Rola klinimetrii w pracy pielęgniarki z pacjentem po udarze mózgu / Małgorzata Bosacka, Grażyna Bączyk // **Pielęgniarstwo Polskie**. – 2014, nr 3, s. 244-249

Bezpieczniejsza prewencja udarów mózgu / Marcin Wełnicki // **Służba Zdrowia**. – 2015, nr 1-6, s. 66-67

13 sposobów na uniknięcie udaru / Wojciech Moskal // **Gazeta Wyborcza**. – 2014, nr 210, Tylko zdrowie (dodatek)

Zachowania zdrowotne a umiejscowienie kontroli zdrowia u osób po przebytych udarach mózgu / Krystyna Kurowska // **Geriatria**. – 2014, nr 1, s. 13-21

Montreal Test Oceny Funkcji Poznawczych (MoCA) versus Krótka Skala Oceny Stanu Umysłowego (MMSE) – porównanie skuteczności testów w wykrywaniu zaburzeń poznawczych u chorych po udarze / Anna Rajtar // **Geriatria**. – 2014, nr 1, s. 5-12

Udar niedokrwienny mózgu – ciągle aktualne wyzwanie dla systemu ratownictwa / Wojciech Fortuna // **Na Ratunek**. – 2014, nr 3, s. 36-46

Udar mózgu / Paweł Musiał, Kamil Makowski // **Na Ratunek**. – 2014, nr 3, s. 8-10

Wpływ wybranych czynników społeczno-demograficznych na jakość życia pacjentów po udarze mózgu – doniesienia wstępne / Justyna Zawadzka, Agnieszka Bejer, Andrzej Kwolek // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2014, T. 12, z. 1, s. 36-46

Profilaktyka pierwotna i wtórna udaru mózgu / Anna Zdanowicz // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej**. – 2014, nr 1/ 2, s. 30-33

Nowa definicja udaru: stanowisko American Heart Association i American Stroke Association // **Medycyna Praktyczna**. – 2014, nr 1, s. 42-64

Ocena wpływu ćwiczeń na platformie balansowej z wykorzystaniem biologicznego sprzężenia zwrotnego na reedukację chodu osób po udarze mózgu / Marcin Bugajski, Jan Czernicki // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2013, T. 11, z. 4, s. 439-447

Wybrane czynniki ryzyka udaru niedokrwiennego mózgu / Joana Rosińczuk [i in.] // **Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne**. – 2013, nr 4, s. 331-337

Udary mózgu, problem zdrowotny i społeczny, wyzywanie w obliczu starzenia się populacji / Renata Furman // **Służba Zdrowia**. – 2014, nr 1-8, s. 42-46

Eksplozja w mózgu / Anna Jarosz // **Zdrowie**. – 2014, nr 1, s. 56-57

Różnorodność czynników etiologicznych w patogenezie udarów mózgu u dzieci / Lidia Perenc // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2013, T. 11, z. 3, s. 389-409

Występowanie leukoarajozji u pacjentów z udarem mózgu hospitalizowanych w oddziale udarowym / Iwona Rościszewsk-Żukowska [i in.] // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2013, T. 11, z. 3, s. 288-297

Nowa definicja udaru / Anna Członkowska // **Medycyna Praktyczna. Neurologia.** – 2013, nr 5, s. 36-40

Udary niedokrwienne mózgu u dzieci – przegląd piśmiennictwa / Lidia Perenc // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie.** – 2013, T. 11, z. 2, s. 236-251

Wpływ wybranych czynników socjodemograficznych i klinicznych na stopień niepełnosprawności pacjentów hospitalizowanych z powodu udaru mózgu / Andrzej Kleinrok [i in.] // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie.** – 2013, T. 11, z. 2, s. 151-163

Dostępność wczesnej rehabilitacji po udarze mózgu w Polsce w 2010 roku / Szymon Pasiut // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2013, nr 1, s. 41-42

Podwichnięcie w stawie ramiennym u chorych po udarze mózgu i wpływ wybranych czynników na częstość występowania niestabilności / Teresa Pop // **Ortopedia, Traumatologia, Rehabilitacja.** – 2013, nr 3, s. 259-268

Neuroplastyczność i związane z nią procesy naprawcze w przebiegu usprawniania po udarze mózgu z uwzględnieniem Terapii Ruchem Wymuszonym Koniecznością / Marta Sidaway, Edyta Czernicka, Arkadiusz Sosnowski // **Postępy Rehabilitacji.** – 2013, nr 2, s. 37-44

Ocena przydatności wybranych skal i metod stosowanych w ocenie chodu i równowagi osób po udarze mózgu / Mariusz Druźbicki et al. // **Przegląd Medyczny.** – 2013, nr 1, s. 21-31

Stan funkcjonalny chorych trzy lata po udarze mózgu w zależności od powikłań neurologicznych i ogólnomedycznych / Małgorzata Fudała, Waldemar Broła, Jan Czernicki // **Przegląd Medyczny.** – 2013, nr 1, s. 7-20

Zmiany parametrów kinematycznych chodu i testów klinicznych u chorych po udarze mózgu podczas prowadzonego leczenia rehabilitacyjnego. Wstępne wyniki 12 chorych randomizowanego badania klinicznego / Maciej Krawczyk, Małgorzata Syczewska, Ewa Szczerbik // **Postępy Rehabilitacji.** – 2012, nr 1, s. 13-18

Rehabilitacja chorych po udarze mózgu w warunkach domowych / Barbara Janota [et all] // **Rehabilitacja w Praktyce.** – 2013, nr 2, s. 26-30

Udary mózgu u dzieci – czynniki ryzyka, objawy, rehabilitacja / Iwona Klisowska, Anna Dąbek [i in.] // **Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne.** – 2012, vol. 2, nr 4, s. 311-314

Udar pnia mózgu w przebiegu niedrożności tętnicy podstawnej u 8-letniego chłopca / Lidia Perenc, Mariola Kędra // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie.** – 2012, T. 10, z. 3, s. 386-391

Czynniki kliniczne wpływające na równowagę i symetrię obciążania kończyn dolnych u chorych po udarze mózgu // **Fizjoterapia Polska.** – 2012, Vol. 12, nr 3, s. 251-262

Wybrane biomarkery w udarze mózgu / Ewa Małgorzata Kołodziejska, Krystyna Mitosek – Szewczyk, Zbigniew Stelmasiak // **Studia Medyczne.** – 2012, T. 26, nr 2

Jakość życia chorych po przebytych udarze niedokrwiennym mózgu leczonych w rejonie szpitala powiatowego / Bożena Jarosławska, Barbara Błaszczuk // **Studia Medyczne.** – 2012, T. 26, nr 2, s. 19-29

Wczesna rehabilitacja po udarze mózgu / Renata Ewa Misztal // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej.** – 2012, nr 11, s. 18-19

Aspekty radiologiczno – kliniczne i odrębności udarów mózgu u dzieci / Wiesław Guz, Agnieszka Kostkiewicz, Joanna Stopa // **Przegląd Medyczny.** – 2012, nr 2, s. 179-192

Pomiar i zaburzenia funkcji wykonawczej po udarze mózgu a stosowanie fizjoterapii / Sara Hades, Claire Donnellan, Emma Stokes // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2012, nr 2, s. 34-46

Skutki kliniczne przedszpitalnego rozpoznania udaru mózgu przez zespół ratunkowy – badania pilotażowe / Ingela Wennman [i in.] // **Na Ratunek.** – 2012, R. 6, nr 4, s. 28-33

Rozwój modelu EHSD w rehabilitacji po udarze mózgu / Józef Opara [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2012, T. 16, nr 1, s. 15-18

Akceptacja niepełnosprawności przez osoby po przebytych udarze mózgu / Elżbieta Kamusińska // **Studia Medyczne.** – 2012, T. 25, nr 1, s. 37-42

Wpływ aplikacji Kinesjologii Tapingu na wynik testu 100 metrowego marszu u chorych po udarze mózgu / Jan Szczegielniak [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2012, Vol. 12, nr 1, s. 71-75

Zastosowanie koncepcji Bobach u osób po udarze niedokrwiennym mózgu / Jagoda Walowska, Katarzyna Wachacka // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2012, nr 2, s. 18-22

Ocena czasu od wystąpienia incydentu udaru mózgu do uzyskania pomocy medycznej w populacji regionu świętokrzyskiego / Małgorzata Cichońska, Monika Borek, Wioletta Krawczyk [i in.] // **Pielęgniarstwo XXI Wieku**. – 2011, nr 3, s. 11-14

Ocena zmian sprawności funkcjonalnej we wczesnym okresie po udarze mózgu = Evaluation of changes in functional capacity of people in the early period after stroke / Marlena Rynkiewicz, Urszula Rogulska, Jan Czernicki // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2011, T. 9, z. 3, s. 325-339

Pacjent po udarze mózgu / Margareta Uba, Krystyna Kurowska // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej**. – 2011, nr 12, s. 8-9

Światowy Dzień Udaru Mózgu / Michał Rutkowski // **Służba Zdrowia**. – 2011, nr 85-92, s. 75

Życie po udarze. Pomoc dla chorych i ich rodzin / Ewa Furtak // **Gazeta Wyborcza**. – 2011, nr 246, s. 20

Rehabilitacja środowiskowa po udarze mózgu / Anna Czernuszenko // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2011, Vol. 15, nr 2, s. 15-20

The Knowledge About Risk Factors of Cerebral Stroke as a Determinant of the Preventive Procedures / Krystyna Misiak // **Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne**. – 2011, Vol. 1, nr 2, s. 141-143

Wpływ wspinaczki rekreacyjnej na zmianę wybranych parametrów u osoby po przebyłym udarze mózgu – opis przypadku / Andrzej Myśliwiec, Jakub Bielawski [i in.] // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2011, T. 9, z. 3, s. 384-393

Jak skutecznie leczyć nadciśnienie tętnicze / Jerzy Przegaliński // **Służba Zdrowia**. – 2011, nr 69-76, s. 50-54

Prognostyczna wartość komputerowej analizy głosu u chorych z afazją w przebiegu udaru mózgu / Michał Wojtera, Bożena Adamkiewicz, Zygmunt Ciota [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2011, nr 4, s. 14-18

Reedukacja chodu u chorych z niedowładem połowicznym po udarze mózgu / Barbara Janota, Jan Janota, Józef Opara [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2011, nr 4, s. 32-35

Udary mózgu u dzieci do 5 roku życia / Joanna Rosińczuk-Tonderys, Urszula Żerkowska, Izabela Uchmanowicz [i in.] // **Problemy Pielęgniarstwa**. – 2011, T. 19, z. 1, s. 13-20

Wytyczne dotyczące prewencji udaru mózgu u chorych po udarze lub przemijającym napadzie niedokrwienia mózgu opracowane przez American Heart Association oraz American Stroke Association dla lekarzy i innych przedstawicieli służby zdrowia // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2011, nr 3, s. 7-20

Wytyczne dotyczące profilaktyki pierwotnej udaru mózgu / oprac. American Hart Association, American Stroke Association // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2011, nr 2, s. 7-21

Wpływ metody PNF na poziom spastyczności u pacjentów w okresie późnym po udarze mózgu / Tomasz Wolny, Edward Saulicz, Rafał Gnat [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2011, Vol. 11, nr 1, s. 1-8

Profilaktyka udaru mózgu – rola lekarza rodzinnego = Stroke prevention – role of family doctor / Waldemar Broła, Małgorzata Fudala // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2011, T. 9, z. 1, s. 128-140

Pierwotna prewencja udarów mózgu – nowe wytyczne / Marcin Wełnicki // **Służba Zdrowia**. – 2011, nr 1-8, s. 108-109

Zaburzenia poznawcze i objawy depresyjne a stan funkcjonalny osób starszych po udarze mózgu / Joanna Kowalska, Joanna Szczepańska-Gieracha, Joanna Rymaszewska // **Postępy Rehabilitacji**. – 2011, T. 24, nr 4, s. 17-22

Kierunki edukacji zdrowotnej rodzin chorych po udarze niedokrwiennym mózgu w profilaktyce wtórnej / Kazimiera Hebel, Małgorzata Lesińska-Sawicka, Monika Waśkow // **Problemy Pielęgniarstwa**. – 2010, T. 18, z. 4, s. 497-502

Świadomość pożądaných zachowań zdrowotnych jako czynnika warunkującego oddziaływanie edukacyjne pielęgniarki w przygotowaniu do samoopieki pacjenta po przebytych udarze mózgu / Joanna Girzelska, Aneta Kościółek, Violetta Mianowana [i in.] // **Problemy Pielęgniarstwa**. – 2010, T. 18, z. 4, s. 413-419

Plan opieki nad pacjentem po udarze mózgu / Elżbieta Kępa, Krystyna Kurowska // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej**. – 2010, nr 7-8, s. 48-49

Efekty rehabilitacji u chorych po przebytych udarze mózgu pochodzących ze środowiska wiejskiego / Teresa Pop, Grzegorz Przysada, Marek Sobolewski [i in.] // **Postępy Rehabilitacji**. – 2010, T. 24, nr 1, s. 29-36

Przebieg opieki nad chorym po udarze mózgu w środowisku domowym – analiza jakościowa / Barbara Grabowska-Fudala, Krystyna Jaracz // **Postępy Rehabilitacji**. – 2010, T. 24, nr 1, s. 5-11

Analiza czynników ryzyka udaru mózgu u chorych z Kliniki Neurologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego. Badania wstępne / Katarzyna Snarska, Katarzyna Kapica-Topczewska, Hanna Bachórzewska-Gajewska // **Problemy Pielęgniarstwa**. – 2010, T. 18, z. 1, s. 60-65

Nowe kierunki w fizjoterapii osób po udarze mózgu / Agnieszka Guzik // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2010, T. 8, z. 4, s. 401-409

Kliniczne i demograficzne uwarunkowania zmęczenia po udarze mózgu / Agnieszka Bejer, Mirosław Probachta, Artur Sochacki // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie**. – 2010, T. 8, z. 3, s. 298-304

Ocena chodu chorych z niedowładem połowicznym po udarze mózgu z wykorzystaniem Wisconsin Gait Scale – doniesienie wstępne / Mariusz Drużbicki, Grzegorz Przysada, Krzysztof

Kołodziej [i in.] // **Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego**. – 2010, T. 8, z. 2, s. 152-159

Rzeczywistość wirtualna w rehabilitacji poudarowej – badania, trening i efekty terapii wirtualnej / Paweł Kiper, Andrea Turolla, Lamberto Piron [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2010, T. 14, nr 2, s. 23-32

Wpływ czasu rozpoczęcia i intensywności rehabilitacji na poprawę zaburzeń chodu u chorych po przebytych udarze mózgu / Stanisław Kijowski, Maciej Świat, Grzegorz Opala // **Rehabilitacja Medyczna**. – 2010, T. 14, nr 1, s. 9-15

Ocena efektywności metody PNF w symetryzacji obciążenia kończyn dolnych u pacjentów w okresie późnym po udarze mózgu = Effectiveness of PNF method in improving symmetry of lower extremity loading in late-stage post-stroke patients / Tomasz Wolny, Edward Saulicz, Rafał Gnat [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2010, Vol. 10, nr 4, s. 263-270

Czynniki wpływające na częstość występowania bólu barku u pacjentów po udarze mózgu = Factors influencing the incidence of shoulder pain post-stroke patients / Teresa Pop, Agnieszka Dziedzic, Katarzyna Łach-Pop // **Fizjoterapia Polska**. – 2010, Vol. 10, nr 2, s. 103-112

Ocena efektywności metody Butlera w usprawnianiu gnozji kończyny górnej niedowładnej u pacjentów w okresie późnym po udarze mózgu = Evaluation of the effectiveness of Butler's neuromobilisations in reducing disorders of stereognosis of impaired upper extremity in late-stage stroke patients / Tomasz Wolny, Edward Saulicz, Rafał Gnat [i in.] // **Fizjoterapia Polska**. – 2010, Vol. 10, nr 2, s. 95-102

Ocena wpływu fizjoterapii na równowagę w pozycji stojącej w grupie pacjentów po udarze mózgu określona na podstawie badań posturograficznych / Daniela Fedak, Bożena Latała, Janusz Otfinowski, Katarzyna Zajdel // **Inżynieria Biomedyczna**. – 2010, Vol. 16, nr 3, s. 208-211

Czynniki ryzyka niedokrwiennego i krwotocznego udaru mózgu – badanie INTERSTROKE / oprac. Dorota Włoch-Kopeć, Jan Brożek, Roman Jaeschke; komentarz Anna Członkowska // **Medycyna Praktyczna. Neurologia**. – 2010, nr 6, s. 69-73

Znaczenie obrazowania dyfuzji i perfuzji RM w rozpoznawaniu świeżego udaru niedokrwiennego – omówienie wytycznych American Academy of Neurology / oprac. Marek Bodzioch; komentarz Marek Sąsiadek // **Medycyna Praktyczna. Neurologia.** – 2010, nr 6, s. 13-18

Wczesne pogorszenie stanu klinicznego u chorych z napadem przemijającego niedokrwienia mózgu lub niewielkim udarem niedokrwiennym mózgu – dane Austriackiego Rejestru Oddziałów Udarowych / oprac. Wojciech Turaj, Jan Brożek; komentarz Anna Członkowska // **Medycyna Praktyczna. Neurologia.** – 2010, nr 5, s. 67-68

Stosowanie alteplazy 3-4,5 godziny po wystąpieniu udaru niedokrwiennego – dodatkowa analiza wyników badania ECASS III / oprac. Wojciech Turaj, Marek Bodzioch, Jan Brożek; komentarz Anna Członkowska // **Medycyna Praktyczna. Neurologia.** – 2010, nr 3, s. 82-86

Chory po udarze mózgu / Joanna Rosińczuk-Tonderys // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej.** – 2009, nr 7-8, s. 42-43

Dieta po udarze mózgu / Joanna Rosińczuk-Tonderys // **Magazyn Pielęgniarki i Położnej.** – 2009, nr 9, s. 28

Rozpoznanie, leczenie i profilaktyka wtórna udaru niedokrwiennego mózgu i napadów przemijającego niedokrwienia mózgu / oprac. Redakcyjne // **Medycyna Praktyczna.** – 2008, nr 12, s. 57-68

Metody prewencji w odniesieniu do pacjentów niepełnosprawnych po przebyłym udarze mózgowym / Bogumiła Ratajczak, Urszula Kwapisz // **Pielęgniarstwo Polskie.** – 2008, nr 4, s. 277-282

Stosowanie statyn w profilaktyce udaru mózgu – przegląd systematyczny / oprac. Jacek Gacoń, Małgorzata Bała, Roman Jaeschke // **Medycyna Praktyczna.** – 2008, nr 4, s. 138-144

Źródła obciążenia opiekunów nad chorymi po przebyłym udarze mózgu – analiza jakościowa / Krystyna Jaracz, Barbara Grabowska-Fudła // **Pielęgniarstwo Polskie.** – 2007, nr 2-3, s. 116-119

Ocena jakości życia chorych po udarze niedokrwiennym mózgu w zależności od płci i wieku /
Tadeusz Koziół, Iwona Rotter [i in.] // **Przegląd Lekarski**. – 2005, T. 62, nr 12, s. 1377-1379