

ADAPTOWANA AKTYWNOŚĆ FIZYCZNA

Literatura obowiązkowa

1. Adaptowana aktywność fizyczna: dla fizjoterapeutów. Redakcja naukowa Natalia Morgulec-Adamowicz, Andrzej Kosmol, Bartosz Molik. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2015.
2. Fizjologiczne podstawy wysiłku fizycznego: podręcznik dla studentów akademii wychowania fizycznego i akademii medycznych. Redakcja naukowa Jan Górski. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2015.
3. Edukacja i reedukacja ruchowa. Podręcznik dla studentów fizjoterapii i fizjoterapeutów. Pod red. Janusza Nowotnego. Kraków: KASPER, 2003.

Literatura uzupełniająca

1. Wybrane zagadnienia z geriatry. Adam Rosławski. Wrocław: Wydaw. AWF, 2001.

DZIECKO NIEPEŁNOSPRAWNE W RODZINIE

Literatura obowiązkowa

1. Dziecko chore: zagadnienia biopsychiczne i pedagogiczne. Pod red. nauk. Beaty Cytowskiej i Barbary Winczury. Kraków: Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2007.
2. Mózgowe porażenie dziecięce. Maria Król. Gdańsk: Wydawnictwo Harmonia, 2010.

Literatura uzupełniająca

1. Zespół wypalenia w przebiegu opieki nad dzieckiem niepełnosprawnym: XXVI Ogólnokrajowy Dzień Rehabilitacji Dziecka (1975-2002). Red. Józef Patkiewicz. Wrocław: PTWzK, 2002.

EKONOMIA I SYSTEM OCHRONY ZDROWIA

Literatura obowiązkowa

1. Ekonomia zdrowia i opieki zdrowotnej. Jadwiga Suchecka. Warszawa: Wolters Kluwer, 2016.

Literatura uzupełniająca

1. Ekonomia w ochronie zdrowia. Stephen Morris, Nancy Devlin, David Parkin. Warszawa: Oficyna a Wolters Kluwer business, 2011.

2. Strategia, finanse i koszty szpitala: praca zespołu badawczego UJ. Jan Stępniewski [i in.]. Warszawa: ABC a Wolters Kluwer business, 2008.

ZAGROŻENIA CYWILIZACYJNE UKŁADU RUCHU - FIZJOPROFILAKTYKA I PORADNICTWO ERGONOMICZNE

Literatura obowiązkowa

1. Ortopedia Duttona. T. 1. Anatomia, biomechanika, kinezyjologia. Mark Dutton. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2014.
2. Ortopedia Duttona. T. 2. Obręcz barkowa, łokieć, przedramię, nadgarstek i ręka. Mark Dutton. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2014.
3. Ortopedia Duttona. T. 3. Staw biodrowy, staw kolanowy, stopa, stawy stopy. Mark Dutton. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2021.
4. Ortopedia Duttona. T. 4. Kręgosłup, żebra, obręcz biodrowa. Mark Dutton. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2014.
5. Anatomia funkcjonalna. T. 1. Kończyna górna. A. I. Kapandji. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
6. Anatomia funkcjonalna. T. 2. Kończyna dolna. A. I. Kapandji. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
7. Anatomia funkcjonalna. T. 3. Kręgosłup i głowa. A. I. Kapandji. Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2020.
8. Badanie palpacyjne układów mięśniowego i kostnego: z uwzględnieniem punktów spustowych, stref odruchowych i stretchingu. Joseph E. Muscolino Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2016.

Literatura uzupełniająca

1. Biomechanika kliniczna: podręcznik dla studentów medycyny i fizjoterapii. Janusz Wiesław Błaszczuk. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2014.

FIZJOTERAPIA W REHABILITACJI PEDIATRYCZNEJ

Literatura obowiązkowa

1. Fizjoterapia w pediatrii. Red. nauk. Włodzisław Kuliński, Krzysztof Zeman. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
2. Fizjoterapia. Anna Straburzyńska-Lupa, Gerard Straburzyński. Warszawa: Wydaw. Lekarskie PZWL, cop. 2006.
3. Fizjoterapia z elementami klinicznymi. T. 1-2. Anna Straburzyńska-Lupa, Gerard Straburzyński, Ewa Straburzyńska-Migaj. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2008.

KOMPLEKSOWA TERAPIA PRZECIWOBRZĘKOWA

Literatura obowiązkowa

1. Fizjologia człowieka w zarysie. Władysław Z. Traczyk. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2021.
2. Drenaż limfatyczny. Adam Zborowski. Kraków: Wydaw. AZ, 2005.
3. Podstawy manualnego drenażu limfatycznego. Michael Foeldi, Roman Stroessenreuther. Wrocław: Urban & Partner, cop. 2005.

MASAŻ W REHABILITACJI PEDIATRYCZNEJ

Literatura obowiązkowa

1. Masaż i inne techniki manualne stosowane u dzieci w zaburzeniach sensorycznych. Ewa Bartelmus. Katowice: Elamed Media Group, 2019.
2. Fizjoterapia w pediatrii. Red. nauk. Włodzisław Kuliński, Krzysztof Zeman. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.

Literatura uzupełniająca

1. Masaż w pediatrii: przewodnik dla terapeutów. Ewa Bartelmus. Katowice: Elamed Media Group, 2015.
2. Masaż w wybranych jednostkach chorobowych. Cz. 1-2. Adam Zborowski. Kraków: Wydaw. AZ, 2006.

METODOLOGIA BADAŃ NAUKOWYCH 2

Literatura obowiązkowa

1. Metodologia badań naukowych w medycynie. Dariusz Radomski, Antoni Grzanka. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2011.

Literatura uzupełniająca

1. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 1. Planowanie i prowadzenie badań. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
2. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 2. Przygotowanie publikacji. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
3. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 1. Statystyki podstawowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2006.
4. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 2. Modele liniowe i nieliniowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2007.
5. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 3. Analizy wielowymiarowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2007.

METODY SPECJALNE FIZJOTERAPII 2

Literatura obowiązkowa

1. Postępowanie usprawniające w mózgowym porażeniu dziecięcym. Małgorzata Domagalska-Szopa, Andrzej Szopa. Katowice: Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, copyright 2018.
2. Neurokinezyjologiczna diagnostyka i terapia dzieci z zaburzeniami rozwoju psychoruchowego. Cz. 1. Pod red. Ludwiki Sadowskiej. Wrocław: AWF, 2001.
3. Wielka fizjoterapia. T. 1. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Agaty Stanek. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
4. Wielka fizjoterapia. T. 2. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Marka Żaka. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.

Literatura uzupełniająca

1. Kinezyterapia. T. 2. Ćwiczenia kinezyterapii i metody kinezyterapeutyczne. Współred. tomu drugiego Mirosław Kokosz. Kraków: KASPER, 2003.

METODY SPECJALNE FIZJOTERAPII 3

Literatura obowiązkowa

1. Wielka fizjoterapia. T. 1. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Agaty Stanek. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
2. Wielka fizjoterapia. T. 2. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Marka Żaka. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
3. PNF w praktyce: ilustrowany przewodnik. Susan S. Adler, Dominiek Beckers, Math Buck. Błonie: DB Publishing, 2014.

Literatura uzupełniająca

1. Kinezyterapia. T. 2. Ćwiczenia kinezyterapii i metody kinezyterapeutyczne. Współred. tomu drugiego Mirosław Kokosz. Kraków: KASPER, 2003.

METODY SPECJALNE FIZJOTERAPII W PEDIATRII

Literatura obowiązkowa

1. Metoda Vojty: gry mięśniowe w odruchowej lokomocji i w ontogenezie ruchu. Vaclav Vojta, Annegret Peters. Warszawa: Fundacja "Promyk Słońca", cop. 2006.
2. Trójpłaszczyznowa manualna terapia wad stóp u dzieci. Barbara Zukunft-Huber. Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2015.
3. Postępowanie usprawniające w mózgowym porażeniu dziecięcym. Małgorzata Domagalska-Szopa, Andrzej Szopa. Katowice: Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, copyright 2018.

Literatura uzupełniająca

1. Neurokinezyjologiczna diagnostyka i terapia dzieci z zaburzeniami rozwoju psychoruchowego. Cz. 1. Pod red. Ludwiki Sadowskiej. Wrocław: AWF, 2001.
2. Rozwój niemowląt i jego zaburzenia a rehabilitacja metodą Vojty. Grażyna Banaszek. Bielsko-Biała: Alfa-medica press, cop. 2004.

ONKOLOGIA – WYZWANIE MEDYCZYNY, PSYCHOLOGII I FIZJOTERAPII

Literatura obowiązkowa

1. Onkologia: podręcznik dla studentów i lekarzy. Pod redakcją Jacka Jassemę i Radzisława Kordka. Gdańsk: Via Medica, 2019.
2. Fizjoterapia w onkologii. Redakcja naukowa Marek Woźniewski. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2020.

PRACA W ZESPOLE BADAWCZYM 1

Literatura obowiązkowa

1. Metodologia badań naukowych w medycynie. Dariusz Radomski, Antoni Grzanka. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2011.
2. Biostatystyka. Pod red. Andrzeja Stanisza. Kraków: Wydaw. Uniwersytetu Jagiellońskiego, cop. 2005.

Literatura uzupełniająca

1. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 1. Planowanie i prowadzenie badań. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
2. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 2. Przygotowanie publikacji. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
3. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 1. Statystyki podstawowe. Andrzej Stanisza. Kraków: StatSoft, 2006.
4. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 2. Modele liniowe i nieliniowe. Andrzej Stanisza. Kraków: StatSoft, 2007.
5. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 3. Analizy wielowymiarowe. Andrzej Stanisza. Kraków: StatSoft, 2007.

PRACA W ZESPOLE BADAWCZYM 2

Literatura obowiązkowa

1. Metodologia badań naukowych w medycynie. Dariusz Radomski, Antoni Grzanka. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2011.

2. Biostatystyka. Pod red. Andrzeja Stanisza. Kraków: Wydaw. Uniwersytetu Jagiellońskiego, cop. 2005.

Literatura uzupełniająca

1. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 1. Planowanie i prowadzenie badań. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
2. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 2. Przygotowanie publikacji. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
3. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 1. Statystyki podstawowe. Andrzej Stanisz. Kraków: StatSoft, 2006.
4. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 2. Modele liniowe i nieliniowe. Andrzej Stanisz. Kraków: StatSoft, 2007.
5. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 3. Analizy wielowymiarowe. Andrzej Stanisz. Kraków: StatSoft, 2007.

PROGRAMOWANIE REHABILITACJI W CHOROBYCH WEWNĘTRZNYCH 2

Literatura obowiązkowa

1. Diagnoza różnicowa dla fizjoterapeutów: kiedy kierować pacjenta do innego specjalisty? Catherine Cavallaro Goodman, John Heick, Rolando T. Lazaro. Warszawa: DB Publishing, 2019.
2. Badanie kliniczne w fizjoterapii. Antje Hueter-Becker, Mechthild Doelken. Wrocław: Edra Urban & Partner, 2018.
3. Fizjoterapia w wybranych dziedzinach medycyny: kompendium. Red. nauk. Jurek Olszewski. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2011.

Literatura uzupełniająca

1. Fizjoterapia z elementami klinicznymi. T. 1-2. Anna Straburzyńska-Lupa, Gerard Straburzyński, Ewa Straburzyńska-Migaj. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2008.
2. Wielka fizjoterapia. T. 1. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Agaty Stanek. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
3. Wielka fizjoterapia. T. 2. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Marka Żaka. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.

4. Wielka fizjoterapia. T. 3. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Agaty Stanek. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.

PROGRAMOWANIE REHABILITACJI W DYSFUNKCJACH NARZĄDU RUCHU 3

Literatura obowiązkowa

1. Rehabilitacja ortopedyczna. T. 1-2. [Red.] S. Brent Brotzman, Kevin E. Wilk. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2008.
2. Fizjoterapia w ortopedii. Red. nauk.: Dariusz Białoszewski. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2014.

Literatura uzupełniająca

1. Badania czynnościowe narządu ruchu w fizjoterapii. Pod red. Tadeusza Skolimowskiego. Wrocław: Wydawnictwo Akademii Wychowania Fizycznego, 2012.

PROGRAMOWANIE REHABILITACJI W WIEKU ROZWOJOWYM 3

Literatura obowiązkowa

1. Badanie podmiotowe i przedmiotowe w pediatrii. Redakcja naukowa Anna Obuchowicz. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.
2. Postępowanie usprawniające w mózgowym porażeniu dziecięcym. Małgorzata Domagalska-Szopa, Andrzej Szopa. Katowice: Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, copyright 2018.
3. Neurokinezyjologiczna diagnostyka i terapia dzieci z zaburzeniami rozwoju psychoruchowego. Cz. 1. Pod red. Ludwiki Sadowskiej. Wrocław: AWF, 2001.

Literatura uzupełniająca

1. Testy kliniczne w badaniu kości, stawów i mięśni. Klaus Backup. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
2. Testy kliniczne w badaniu kości, stawów i mięśni: badanie, objawy, testy. Klaus Backup, Johannes Backup. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2015.

PROGRAMOWANIE REHABILITACJI W CHOROBYCH WEWNĘTRZNYCH 3

Literatura obowiązkowa

1. Wielka fizjoterapia. T. 2. Pod red. Zbigniewa Śliwińskiego i Aleksandra Sieronia przy współpr. red. Marka Żaka. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2014.
2. Diagnoza różnicowa dla fizjoterapeutów: kiedy kierować pacjenta do innego specjalisty? Catherine Cavallaro Goodman, John Heick, Rolando T. Lazaro. Warszawa: DB Publishing, 2019.
3. Rehabilitacja w chirurgii. Red. nauk. Marek Woźniewski, Jerzy Kołodziej. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2016.

Literatura uzupełniająca

1. Przewodnik po osteopatii wisceralnej. T. 1. Torsten Liem, Tobias K. Dobler, Michel Puylaert (red.). Wrocław: MedPharm Polska, cop. 2017.
2. Urologia: podręcznik dla studentów medycyny. Pod red. Andrzeja Borkowskiego. Warszawa: Wydaw. Lekarskie PZWL, 1999.
3. Urologia: podręcznik dla studentów medycyny. Pod red. Andrzeja Borkowskiego. Warszawa: Wydaw. Lekarskie PZWL, cop. 2008.
4. Uroginekologia: schorzenia dna miednicy. Pod redakcją Ewy Barcz. Gdańsk: Via Medica, 2017.

PROGRAMOWANIE REHABILITACJI W WIEKU ROZWOJOWYM 2

Literatura obowiązkowa

1. Badanie podmiotowe i przedmiotowe w pediatrii. Redakcja naukowa Anna Obuchowicz. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.
2. Postępowanie usprawniające w mózgowym porażeniu dziecięcym. Małgorzata Domagalska-Szopa, Andrzej Szopa. Katowice: Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, copyright 2018.
3. Neurokinezyjologiczna diagnostyka i terapia dzieci z zaburzeniami rozwoju psychoruchowego. Cz. 1. Pod red. Ludwiki Sadowskiej. Wrocław: AWF, 2001.

Literatura uzupełniająca

1. Testy kliniczne w badaniu kości, stawów i mięśni. Klaus Backup. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
2. Testy kliniczne w badaniu kości, stawów i mięśni: badanie, objawy, testy. Klaus Backup, Johannes Backup. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2015.

REHABILITACJA DZIECI W CHOROBYCH NARZĄDÓW WEWNĘTRZNYCH

Literatura obowiązkowa

1. Fizjoterapia w pediatrii. red. nauk. Włodzisław Kuliński, Krzysztof Zeman. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
2. Podstawy usprawniania neurorozwojowego według Berty i Karela Bobathów. Małgorzata Matyja, Małgorzata Domagalska. Katowice: Śląska Akademia Medyczna, 1997.
3. Badanie podmiotowe i przedmiotowe w pediatrii. Redakcja naukowa Anna Obuchowicz. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.

REHABILITACJA DZIECI W WODZIE

Literatura obowiązkowa

1. Fizjoterapia w pediatrii. Red. nauk. Włodzisław Kuliński, Krzysztof Zeman. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
2. Korekcja wad postawy: pływanie i ćwiczenia w wodzie. Sławomir Owczarek. Warszawa: Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 1999.

Literatura uzupełniająca

1. Pływanie: podstawy, techniki, nauczanie. Ryszard Karpiński. Katowice: nakł. aut., 2001.
2. Rehabilitacja w porażeniu mózgowym i zaburzeniach ruchu. Sophie Levitt. Warszawa: Wydaw. Lekarskie PZWL, cop. 2015.
3. Postępowanie usprawniające w mózgowym porażeniu dziecięcym. Małgorzata Domagalska-Szopa, Andrzej Szopa. Katowice: Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, copyright 2018.
4. Neurokinezyjologiczna diagnostyka i terapia dzieci z zaburzeniami rozwoju psychoruchowego. Cz. 1. Pod red. Ludwiki Sadowskiej. Wrocław: AWF, 2001.

REHABILITACJA DZIECI Z MÓZGOWYM PORAŻENIEM DZIECIĘCYM

Literatura obowiązkowa

1. Postępowanie usprawniające w mózgowym porażeniu dziecięcym. Małgorzata Domagalska-Szopa, Andrzej Szopa. Katowice: Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, copyright 2018.
2. Fizjoterapia w pediatrii. Red. nauk. Włodzisław Kuliński, Krzysztof Zeman. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
3. Rehabilitacja w porażeniu mózgowym i zaburzeniach ruchu. Sophie Levitt. Warszawa: Wydaw. Lekarskie PZWL, cop. 2015.

Literatura uzupełniająca

1. Podstawy kliniczne fizjoterapii w dysfunkcjach narządu ruchu: podręcznik dla studentów fizjoterapii i fizjoterapeutów. Pod red. Janusza Nowotnego. Warszawa: MediPage, cop. 2006.
2. Mózgowe porażenie dziecięce. Maria Król. Gdańsk: Wydawnictwo Harmonia, 2010.

SEMINARIUM MAGISTERSKIE 1

Literatura obowiązkowa

1. Metodologia badań naukowych w medycynie. Dariusz Radomski, Antoni Grzanka. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2011.
2. Biostatystyka. Pod red. Andrzeja Stanisza. Kraków: Wydaw. Uniwersytetu Jagiellońskiego, cop. 2005.

Literatura uzupełniająca

1. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 1. Planowanie i prowadzenie badań. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
2. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 2. Przygotowanie publikacji. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
3. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 1. Statystyki podstawowe. Andrzej Stanisza. Kraków: StatSoft, 2006.
4. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 2. Modele liniowe i nieliniowe. Andrzej Stanisza. Kraków: StatSoft, 2007.

5. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 3. Analizy wielowymiarowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2007.

SEMINARIUM MAGISTERSKIE 2

Literatura obowiązkowa

1. Metodologia badań naukowych w medycynie. Dariusz Radomski, Antoni Grzanka. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2011.
2. Biostatystyka. Pod red. Andrzeja Stanisławska. Kraków: Wydaw. Uniwersytetu Jagiellońskiego, cop. 2005.

Literatura uzupełniająca

1. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 1. Planowanie i prowadzenie badań. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
2. Badania i publikacje w naukach biomedycznych. T. 2. Przygotowanie publikacji. Cezary Watała [et al.]. [Bielsko-Biała]: Alfa-medica press, cop. 2011.
3. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 1. Statystyki podstawowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2006.
4. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 2. Modele liniowe i nieliniowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2007.
5. Przystępny kurs statystyki: z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny. T. 3. Analizy wielowymiarowe. Andrzej Stanisławski. Kraków: StatSoft, 2007.

SPORT OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ

Literatura obowiązkowa

1. Wybrane uwarunkowania rehabilitacji osób niepełnosprawnych. Pod red. nauk. Jerzego Rottermunda i Anny Klinik. Kraków: IMPULS, 2005.

Literatura uzupełniająca

1. Aktywność ruchowa osób niepełnosprawnych. T. 2. Red. nauk. Juliusz Migasiewicz, Eugeniusz Bolach. Wrocław: "Typoscript": Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki, 2006.

2. Aktywność ruchowa osób niepełnosprawnych: monografia. T. 3. Red. nauk. Juliusz Migasiewicz, Eugeniusz Bolach. Wrocław: "Typoscript": Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem. Oddział Wojewódzki, 2008.
3. Sport w rehabilitacji niepełnosprawnych: [materiały z Międzynarodowego Seminarium, Kraków 8-10 listopada 1998 roku]. Pod red. nauk. Jana Ślężyńskiego. Kraków: PSON, 1999.

SPORT W UJĘCIU URBANIZACYJNYM – URAZY, PROFILAKTYKA, FIZJOTERAPIA

Literatura obowiązkowa

1. Urazy i uszkodzenia w sporcie. Artur Dziak, Samer Tayara. Kraków: Wydawnictwo Kasper, [ca 2012].
2. Medycyna sportowa. [Red.] Anna Jegier, Krystyna Nazar, Artur Dziak. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL; Łódź: Polskie Towarzystwo Medycyny Sportowej, 2013.

Literatura uzupełniająca

1. Wiktora Degi ortopedia i rehabilitacja: wybrane zagadnienia z zakresu chorób i urazów narządu ruchu dla studentów i lekarzy. Redakcja naukowa Jacek Kruczyński. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2021.

TRENING TERAPEUTYCZNY W UJĘCIU CHORÓB CYWILIZACYJNYCH 1

Literatura obowiązkowa

1. Fizjoterapia w wybranych dziedzinach medycyny: kompendium. Red. nauk. Jurek Olszewski. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2011.
2. Diagnoza różnicowa dla fizjoterapeutów: kiedy kierować pacjenta do innego specjalisty? Catherine Cavallaro Goodman, John Heick, Rolando T. Lazaro. Warszawa: DB Publishing, 2019.
3. Fizjologia wysiłku i treningu fizycznego. Redakcja naukowa Jan Górski. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.

Literatura uzupełniająca

1. Diagnostyka funkcjonalna w fizjoterapii. Red. nauk. Aleksander Ronikier. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.

2. Nadwaga i otyłość: aktywność fizyczna w profilaktyce i terapii. Wiesław Osiński. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2016.
3. Otyłość u dzieci. Red. nauk. Patrick Tounian. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2008.

TRENING TERAPEUTYCZNY W UJĘCIU CHOROÓB CYWILIZACYJNYCH 2

Literatura obowiązkowa

1. Fizjoterapia w wybranych dziedzinach medycyny: kompendium. Red. nauk. Jurek Olszewski. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2011.
2. Diagnoza różnicowa dla fizjoterapeutów: kiedy kierować pacjenta do innego specjalisty? Catherine Cavallaro Goodman, John Heick, Rolando T. Lazaro. Warszawa: DB Publishing, 2019.
3. Fizjologia wysiłku i treningu fizycznego. Redakcja naukowa Jan Górski. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.

Literatura uzupełniająca

1. Diagnostyka funkcjonalna w fizjoterapii. red. nauk. Aleksander Ronikier. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2012.
2. Nadwaga i otyłość: aktywność fizyczna w profilaktyce i terapii. Wiesław Osiński. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2016.
3. Otyłość u dzieci. Red. nauk. Patrick Tounian. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2008.

WYCHOWANIE FIZYCZNE 4

Literatura obowiązkowa

1. Aktywność fizyczna dla zdrowia: aspekty teoretyczne i praktyczne. Pod redakcją Aureliusza Kosendiaka. Wrocław: Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich, copyright 2021.
2. Atlas treningu siłowego. Frédéric Delavier. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2011.

ZARZĄDZANIE I MARKETING

Literatura obowiązkowa

1. Podstawy zarządzania organizacjami. Ricky W. Griffin. Warszawa: Wydaw. Naukowe PWN, 2005.
2. Marketing usług zdrowotnych: od odbudowania wizerunku placówki do zadowolenia klientów. Agnieszka Bukowska-Piestrzyńska. Warszawa: CeDeWu, 2017.
3. Zarządzanie w opiece zdrowotnej: nowe wyzwania. Pod red. Marcina Kautscha. Warszawa: Wolters Kluwer Polska, 2015.

Literatura uzupełniająca

1. Zarządzanie w ochronie zdrowia: narzędzia pracy menedżera: praca zbiorowa. Pod red. Aldony Frączkiewicz-Wronki. Katowice: AE, 2001.
2. Zarządzanie zasobami ludzkimi. Michael Armstrong, Stephen Taylor. Warszawa: Wolters Kluwer, 2016.