

KONSULTANT KRAJOWY
w dziedzinie rehabilitacji medycznej
Prof. nadzw. dr hab. n. med. Piotr Majcher

Wykaz piśmiennictwa obowiązującego lekarzy realizujących kształcenie specjalizacyjne
oraz przygotowujących się do egzaminu specjalizacyjnego
w dziedzinie REHABILITACJI MEDYCZNEJ

2020

Podręczniki obowiązkowe w języku polskim

1. *Rehabilitacja medyczna*, red. J. Kiwerski, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2005.
2. *Rehabilitacja medyczna. Podstawowa wiedza o rehabilitacji, podstawy anatomiczne i fizjologiczne fizjoterapii oraz rehabilitacji medycznej, ocena kliniczna i funkcjonalna poszczególnych układów, metody terapeutyczne w rehabilitacji*, t. 1, red. A. Kwolek, Wrocław, Elsevier Urban & Partner, 2012.
3. *Rehabilitacja medyczna. Rehabilitacja kliniczna*, t. 2, red. A. Kwolek, Wrocław, Elsevier Urban & Partner, 2013.
4. *Rehabilitacja kardiologiczna. Stosowanie ćwiczeń fizycznych*, red. J. Bromboszcz, P. Dylewicz, Kraków, Elipsa-Jaim, 2009.
5. *Wyroby medyczne. Zaopatrzenie indywidualne*, red. nauk. K. Gieremek, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2016.
6. *Fizjoterapia w ortopedii*, red. D. Białoszewski, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2014.
7. *Fizjoterapia w reumatologii*, red. nauk. K. Książkowska-Orłowska, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2014.
8. Durmała J., *Rehabilitacja pacjentów z chorobą płuc*, w zbiorze: *Pulmonologia*, cz. 2, red. A. Antczak, Warszawa, Medical Tribune Polska, 2010 (*Wielka Interna*, t. 5).
9. *Fizjoterapia w onkologii*, red. nauk. M. Woźniewski, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2012.
9. *Rehabilitacja w chorobach dzieci i młodzieży: diagnostyka funkcjonalna, programowanie rehabilitacji, metody leczenia fizjoterapeutycznego*, red. nauk. I. Maciąg-Tymecka, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2012.
10. *Wiktor Degi ortopedia i rehabilitacja*, red. nauk. J. Kruczyński, A. Szulc, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2015.
11. *Terapia zajęciowa*, red. nauk. A. Bac, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2016.
12. *Terapia neuropsychologiczna dorosłych chorych z uszkodzeniem mózgu*, red. J. Seniów, Warszawa, Instytut Psychiatrii i Neurologii, 2019.

Podręczniki zalecane polskie i obcojęzyczne (opcjonalnie)

1. *Rehabilitacja w udarze mózgu*, red. A. Kwolek, Rzeszów, Wydawnictwo Uniwersytetu Rzeszowskiego, 2011.
2. *Fizjologia wysiłku i treningu fizycznego*, red. nauk. J. Górski, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2012.
3. *Fizjologia starzenia się: profilaktyka i rehabilitacja*, red. nauk. A. Marchewka, Z. Dąbrowski, J. Żołędź, Warszawa, Wydawnictwo Naukowe PWN, 2012.
4. *Neurofizjologia kliniczna, Elektromiografia i elektroneurografia*, t. 1, red. B. Emeryk-Szajewska, M. Niewiadomska-Wolska, Kraków, Medycyna Praktyczna, 2008.

5. *Diagnostyka funkcjonalna w fizjoterapii*, red. nauk. A. Ronikier, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2015.
6. *Rehabilitacja w sporcie*, red. R. Donatelli, Wrocław, Elsevier Urban & Partner, 2011.
7. *Toksyna botulinowa w praktyce neurologicznej*, t. 1, red. J. Sławek, M. Rudzińska, Gdańsk, Via Medica, 2015.
8. *Wytyczne postępowania w udarze mózgu*, „Polski Przegląd Neurologiczny” 2019, supl. A, t. 15.