

## **KONSULTANT KRAJOWY w dziedzinie kardiologii**

**Prof. dr hab. n. med. Jacek Różański**

Wykaz piśmiennictwa obowiązujący lekarzy realizujących kształcenie specjalizacyjne oraz przygotowujących się do egzaminu specjalizacyjnego w dziedzinie

### **KARDIOCHIRURGII 2022**

#### **Podręczniki obowiązkowe w języku polskim**

1. Bailey John S. et al., *Zarys kardiologii*, red. Z. Religa, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 1993.
2. *Choroba niedokrwienna serca: postępy w leczeniu chirurgicznym*, red. nauk. S. Woś, Katowice, „Śląsk” Wydawnictwo Naukowe, 2001.
3. Alfieri O. et al., *Chirurgia naczyń wieńcowych*, red. M. Zembala, przy współpracy A. Bochenka i S. Wosia, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2002.
4. *Kardiologia dziecięca. T. 1. Wybrane problemy kliniczne*, red. nauk. J. H. Skalski, Z. Religa, Katowice, „Śląsk” Wydawnictwo Naukowe, 2003.
5. *Kardiologia dziecięca. T. 2. Kardiologia szczegółowa wad wrodzonych*, red. nauk. J. H. Skalski, Z. Religa, Katowice, „Śląsk” Wydawnictwo Naukowe, 2003.
6. Aldrete A. J. et al., *Transplantologia kliniczna*, red. W. Rowiński, J. Wałaszewski, L. Pączek, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2004.
7. *Instrumentarium i techniki zabiegów operacyjnych w transplantologii*, red. nauk. M. Kotomska, R. Danielewicz, E. Karpeta, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.
8. *Kardiologia dziecięca*, red. J. Skalski, J. Kołcz, T. Mroczek, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2021.

#### **Podręczniki zalecane polskie i obcojęzyczne (opcjonalnie)**

1. *Choroba niedokrwienna serca*, red. L. Giec, M. Trusz-Gluza, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 1999.
2. Mathey D., Schofer J., *Kardiologia inwazyjna*, red. wyd. pol. M. Zembala, L. Poloński, Wrocław, Wydawnictwo Medyczne Urban & Partner, 1998.
3. *Kardiologia*, red. T. Mandecki, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2005.

4. *Chirurgia tętnic i żył obwodowych*, red. W. Noszczyk, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2007, t. 1-2.
5. *Chirurgia: podręcznik dla studentów*, red. J. Fibak, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2002.
6. *Wady serca*, red. T. Hryniewiecki, Z. Gąsior, W. Rużyłło, Warszawa, Medical Tribune Polska, 2013, t. 1-2.
7. Marino P. L., *Intensywna terapia*, wyd. 4, Wrocław, Edra Urban & Partner, 2017.
8. Kirklin J., Barratt-Boyes B., *Cardiac Surgery*, New York, Churchill-Livingstone, 2012.
9. Edmunds L. H., *Cardiac Surgery in Adult*, McGraw-Hill Prof., 1997.
10. Stark J., de Leval M., *Surgery for Congenital Heart Defects*, London, 2006.
11. Sabiston D., Spencer F., *Surgery of the Chest*, W. B. Saunders, 1995.
12. Bojar R. M., *Manual of Perioperative Care In Adult Cardiac Surgery*, Blackwell Science.
13. Carpentier A., *Carpentier's Reconstructive Valve Surgery*, 2010.
14. Berdajs D., Turina M. I., *Operative Anatomy of the Heart*, 2011.
15. Ardehali A., Chen J. M., *Khonsari's Cardiac Surgery: Safeguards and Pitfalls in Operative Technique*, 2016.
16. *Advances and Controversies in Adult Heart Valve Surgery (Postępy i kontrowersje w nabytych wadach serca)*, red. M. Zembala, L. Bockeria, R. Hetzer, P. Perier, Bielsko-Biała, Alfa-Medica Press, 2013.

## **Czasopisma zalecane polskie i obcojęzyczne (opcjonalnie)**

(wszystkie czasopisma branżowe polskie są wydawane są w języku angielskim)

1. „Kardiochirurgia i Torakochirurgia Polska”,
2. „Kardiologia Polska”,
3. „Annals of Thoracic Surgery”,
4. „European Journal of Cardio-Thoracic Surgery”,
5. „Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery”.