

ANATOMIA

Literatura obowiązkowa

1. Anatomia człowieka: repetytorium na podstawie Anatomii człowieka A. Bochenka, M. Reichera. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2020.
2. Memorix anatomy. Radovan Hudák, David Kachlík, Ondřej Volný et al. Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2016.
3. Kompedium z anatomii prawidłowej człowieka. T. 1-3. Pod red. Bohdana Gworysa. Wrocław: MedPharm Polska, cop. 2019.

Literatura uzupełniająca

1. Anatomia prawidłowa człowieka. T. 1-2. Tadeusz Marciniak. Wrocław: Rada Uczelniana Zrzeszenia Studentów Polskich Akademii Medycznej, 1991.
2. Gray anatomia: podręcznik dla studentów. T. 1-3. Richard L. Drake, A. Wayne Vogl, Adam W. M. Mitchell. Wrocław: Edra Urban & Partner, copyright ©2020.

Atlasy

1. Atlas anatomii człowieka. Frank Henry Netter. Wrocław : Elsevier Urban & Partner, cop. 2011.

BIOCHEMIA Z ELEMENTAMI CHEMII

Literatura obowiązkowa

1. Biochemia Harpera ilustrowana. Victor W. Rodwell i in. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.
2. Biochemia. Denise R. Ferrier. Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2018.
3. Biochemia: podręcznik dla studentów uczelni medycznych. Edward Bańkowski. Wrocław: Edra Urban & Partner, © copyright 2020.

BIOFIZYKA

Literatura obowiązkowa

1. Introduction to physics in modern medicine. Suzanne Amador Kane. Boca Raton [etc.]: Taylor & Francis/CRC Press, 2009.

Literatura uzupełniająca

1. Biophysics: an introduction. Roland Glaser. Berlin: Springer, cop. 2012.
2. The essential physics of medical imaging. Jerrold T. Bushberg [et al.]. Philadelphia: Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, cop. 2012.

BIOLOGIA MOLEKULARNA

Literatura obowiązkowa

1. Genetyka medyczna: podręcznik dla studentów. Gerard Drewa, Tomasz Ferenc. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2013.
2. Genomy. Terence A. Brown. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN, 2019.
3. Parazytologia i akaroentomologia medyczna: podręcznik dla studentów, nauczycieli akademickich, lekarzy praktyków i pracowników laboratoriów diagnostycznych. Antoni Deryło. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN, 2011.

Literatura uzupełniająca

1. Biologia molekularna. Phil Turner [i in.]. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN, 2011.
2. Genetyka. P.C. Winter, G.I. Hickey, H.L. Fletcher. Warszawa: Wydaw. Naukowe PWN, 2009.
3. Zarys parazytologii medycznej. Joanna Błaszowska, Tomasz Ferenc, Piotr Kurnatowski. Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2017.

EMBRIOLOGIA CZŁOWIEKA

Literatura obowiązkowa

1. Embriologia medyczna: ilustrowany podręcznik. Hieronim Bartel. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2009.
2. Langman embriologia. T. W. Sadler. Wrocław : Edra Urban & Partner, copyright 2019.

Literatura uzupełniająca

1. Embriologia i wady wrodzone: od zapłodnienia do urodzenia. Keith L. Moore, T. V. N. Persaud, Mark G. Torchia. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2013.

HISTOLOGIA Z CYTOFIZJOLOGIA

Literatura obowiązkowa

1. Histologia: podręcznik dla studentów medycyny i stomatologii. Maciej Zabel. Wrocław: Edra Urban & Partner, 2019.
2. Seminaria z cytofizjologii: podręcznik dla studentów medycyny, weterynarii i biologii. Maciej Zabel, Jerzy Kawiak. Wrocław: Edra Urban & Partner, © copyright 2021.

Literatura uzupełniająca

1. Biologia komórki dla studentów uczelni medycznych. Jarosław Józwiak. Wrocław: Edra Urban & Partner, cop. 2020.
2. Histologia: zeszyt ćwiczeń dla studentów medycyny i stomatologii. Maciej Zabel. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2010.
3. Kompedium histologii: podręcznik dla studentów nauk medycznych i przyrodniczych. Tadeusz Cichocki, Jan A. Litwin, Jadwiga Mirecka. Kraków: Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2016.

PIERWSZA POMOC

Literatura obowiązkowa

1. Podręcznik pierwszej pomocy. Michael Buchfelder, Albert Buchfelder. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2011.
2. Wytyczne Polskiej Rady Resuscytacji: www.prc.krakow.pl

Literatura uzupełniająca

1. Pierwsza pomoc: podręcznik dla studentów. Mariusz Goniewicz. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2012.

PODSTAWY TECHNOLOGII INFORMACYJNEJ I BIOSTATYKI

Literatura uzupełniająca

1. Fundamentals of biostatistics. Bernard Rosner. Boston: Cengage Learning, 2017.

PRAKTYKA. OPIEKA NAD CHORYM

Literatura obowiązkowa

1. Badanie kliniczne. Owen Epstein. Lublin: Wydaw. Czelej, 2001.
2. The Merck Manual: podręcznik diagnostyki i terapii. Mark H. Beers [i in.]. Wrocław: Elsevier Urban & Partner cop. 2008.

Literatura uzupełniająca

1. Porozumiewanie się lekarza z pacjentem i jego rodziną: wybrane zagadnienia. Andrzej Steciwko, Jarosław Barański. Wrocław: Elsevier Urban & Partner, cop. 2012.