

## **KONSULTANT KRAJOWY w dziedzinie zdrowia środowiskowego**

**Dr hab. n. med. i n. o zdr. Barbara Piekarska**

Wykaz piśmiennictwa obowiązujący osoby realizujące kształcenie specjalizacyjne oraz przygotowujące się do egzaminu specjalizacyjnego w dziedzinie **ZDROWIA ŚRODOWISKOWEGO 2022**

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

1. Jethon Z., Grzybowski A., *Medycyna zapobiegawcza i środowiskowa*. Wyd. 2, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2000.
2. Bzdęga J., Gębska-Kuczerowska A., *Epidemiologia w zdrowiu publicznym*, Wyd 1, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2021.
3. Śliż D., Mamcarz A., *Medycyna stylu życia*, red., Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2018.
4. Siemiński M., *Środowiskowe zagrożenia zdrowia*, Warszawa, Wydawnictwo Naukowe PWN, 2008.
5. Samoliński B., Piekarska B. *Jak wpływa na nas smog? Profilaktyka i leczenie*, Warszawa, Medical Education, 2020.
6. Juda-Rezler K., Toczko B., *Pyły drobne w atmosferze. Kompendium wiedzy o zanieczyszczeniu powietrza pyłem zawieszonym w Polsce*, Warszawa, Biblioteka Monitoringu Środowiska, 2016.
7. Manahan St. E., 2006 – Toksykologia środowiska. Aspekty chemiczne i biochemiczne. Wydawnictwo PWN Warszawa.
8. Zakrzewski Sigmund F., *Podstawy toksykologii środowiska*, Warszawa, Wydawnictwo Naukowe PWN, 2000.
9. Curtis D. Klaassen, John B. Watkins III, red. wyd. po. Zielińska-Psuja B., Sapota A., *Podstawy toksykologii*, Wrocław, MedPharm, 2014.
10. Jurowski K., Piekoszewski W., *Toksykologia*, t. 1 i 2, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2020.
11. Jurowski K., Piekoszewski W., *Toksykologia w zadaniach*, część 1 i 2, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2020.
12. Piotrowski Jerzy K., *Podstawy toksykologii Kompendium dla studentów szkół wyższych*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2, 2021.

### **Czasopisma obowiązkowe w języku polskim**

1. „Medycyna Środowiskowa” – czasopismo Polskiego Towarzystwa Medycyny Środowiskowej.
2. „Medycyna Ogólna i Nauki o Zdrowiu” – Czasopismo Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie.
3. Przegląd Epidemiologiczny – Epidemiological Review – Czasopismo Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH - Państwowego Instytutu Badawczego.

## Opracowania i Raporty

1. Sygnały EEA 2013. *Z każdym oddechem Poprawa jakości powietrza w Europie*. EEA, Kopenhaga, Luksemburg: Urząd Publikacji Unii Europejskiej, 2013.
2. Sygnały EEA 2010 - Różnorodność biologiczna, zmiany klimatu i Ty., Kopenhaga, Luksemburg: Urząd Publikacji Unii Europejskiej, 2010.
3. Sygnały EEA 2011 - *Globalizacja, Środowisko I TY*, Kopenhaga, Luksemburg: Urząd Publikacji Unii Europejskiej, 2011.
4. Sygnały EEA 2014- *Jakość naszego życia a środowisko. Budowanie zasobooszczędnej i zrównoważonej gospodarki w Europie*, Kopenhaga, Luksemburg: Urząd Publikacji Unii Europejskiej, 2014.

## Zalecane Czasopisma obcojęzyczne

1. Occupational & Environmental Medicine (OEM). <https://oem.bmj.com/>
2. Environmental Health Perspectives (EHP). <https://ehp.niehs.nih.gov/>
3. Environmental Health. <https://ehjournal.biomedcentral.com/>
4. International Journal of Environmental Research and Public Health. <https://www.mdpi.com/journal/ijerph>
5. Journal of Environmental Health. <https://www.neha.org/publications/journal-environmental-health>

## Podręczniki zalecane polskie i obcojęzyczne (opcjonalnie)

1. Koren H., Bisesi M., *Handbook of Environmental Health, t. 1-2*, CRC Press Taylor & Francis Group, 2017,
2. Kolarzyk E., *Wybrane problemy higieny i ekologii człowieka*, Kraków, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2000.

3. Siemiński M., *Środowiskowe zagrożenia zdrowia. Inne wyzwania*, Warszawa, Wydawnictwo Naukowe PWN, 2007.
4. Traczewska T. M., *Biologiczne metody oceny skażenia środowiska*, Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, 2011.
5. Krystek J., *Ocena oddziaływania na środowisko*, Warszawa, Wydawnictwo Naukowe PWN, 1, 2021.
6. Kardaś A., Malinowski S., Popkiewicz M., *Nauka o klimacie*, Warszawa, Nieoczywiste, 2, 2021.
7. Gujski M., Rostkowski T. *Zarządzanie zdrowiem w miejscu pracy*. Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 1, 2021.

## **Edukacyjne strony internetowe**

1. Public Health, Environmental and Social Determinants of Health  
[Environment, Climate Change and Health](#)
2. Europejska Agencja Środowiskowa  
[Europejska Agencja Środowiska](#)
3. U.S. Environmental Protection Agency  
[Environmental Protection Agency](#)
4. National Institute of Environmental Health Sciences  
[National Institute of Environmental Health Sciences](#)