

## **KONSULTANT KRAJOWY w dziedzinie diagnostyki laboratoryjnej**

**Prof. dr hab. n. med. Barbara Dołęgowska**

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

### **LABORATORYJNEJ DIAGNOSTYKI MEDYCZNEJ 2024**

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

1. *Diagnostyka laboratoryjna z elementami biochemii klinicznej*, red. nauk. Solnica B., Dembińska-Kieć A., Naskalski J.W., wyd. 5, Wrocław, Edra Urban & Partner, 2022.
2. *Diagnostyka laboratoryjna*, red. nauk. Solnica B., Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019.
3. Brunzel N. A.: *Diagnostyka laboratoryjna moczu i innych płynów ustrojowych*, Wrocław, Edra Urban & Partner, 2016. (Rozdziały: 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15)
4. *Hematologia dla diagnostów laboratoryjnych*, red. nauk. Korycka-Wołowicz A., Lewandowski K., Wołowicz D., Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2023.
5. Kokot F.: *Gospodarka wodno-elektrolitowa i kwasowo-zasadowa w stanach fizjologii i patologii*, Warszawa, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2005.

#### **Podręczniki zalecane w języku polskim**

1. K. Sztefko, „*Medyczne laboratorium diagnostyczne w praktyce*”, Warszawa PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 1, 2021.
2. Aktualne rekomendacje towarzystw naukowych w zakresie diagnostyki laboratoryjnej.

#### **Czasopisma zalecane polskie**

1. „*Diagnostyka Laboratoryjna*” (artykuły poglądowe).  
Fundacja Rozwoju Diagnostyki Laboratoryjnej. Kraków: 2022, 2023.

## **Inne źródła wiedzy**

1. Ustawa z dnia 15 września 2022 r. o medycynie laboratoryjnej.
2. Aktualne rozporządzenia Ministra Zdrowia dotyczące medycznych laboratoriów diagnostycznych.
3. Aktualne rekomendacje Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych.