



Sepsa - aktualne możliwości diagnostyki i leczenia

Wykładowca:

- **prof. dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat** - Członek Zespołu ds. Racjonalnej Antybiotykoterapii IPCZD, kierownik Zakładu Mikrobiologii i Immunologii Klinicznej IPCZD i Działu Kontroli Zakażeń Szpitalnych IPCZD. Absolwentka Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie. Od 1997 roku pracuje w Instytucie „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka”, gdzie zajmuje się profilaktyką, diagnostyką i leczeniem chorób infekcyjnych oraz prowadzi badania nad patogenezą zakażeń i mechanizmami lekooporności drobnoustrojów. Jest autorką lub współautorką ponad 100 prac naukowych, w tym publikacji dotyczących terapii zakażeń bakteryjnych i grzybiczych. Obecnie jest członkiem Zespołu ds. Racjonalnej Antybiotykoterapii IPCZD oraz pełni funkcję kierownika Zakładu Mikrobiologii i Immunologii Klinicznej IPCZD i Działu Kontroli Zakażeń Szpitalnych IPCZD. W latach 2018-2022 była konsultantem krajowym w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej.

Celem szkolenia jest przekazanie uczestnikom aktualnej wiedzy na temat sepsy, obejmującej jej epidemiologię, etiologię, nowoczesne metody diagnostyki mikrobiologicznej, zasady leczenia empirycznego i celowanego, a także profilaktyki i kontroli zakażeń. Uczestnicy szkolenia zdobędą umiejętności niezbędne do prawidłowego rozpoznawania i leczenia sepsy, co przełoży się na poprawę rokowania chorych.

Program:

- Epidemiologia i etiologia sepsy
- Nowoczesna diagnostyka mikrobiologiczna
- Leczenie empiryczne i celowane
- Profilaktyka i kontrola zakażeń

