



„Analiza ryzyka w badaniach mikrobiologicznych. Działania obniżające ryzyko”

Program szkolenia

- 1) Definicje, terminy
- 2) Wymagania dotyczące zarządzania
- 3) Działania odnoszące się do ryzyk oraz szans (zamiast działań zapobiegawczych)
- 4) Proces zarządzania ryzykiem
- 5) Wybrane metody analizy ryzyka
- 6) Formy dokumentowania, zapisów procesu zarządzania ryzykiem w laboratorium;
- 7) Omówienie ryzyk na przykładzie: bezstronności, auditu, badań, współpracy z Klientem
- 8) Dyskusja

Czas szkolenia: 7 godzin

Cena szkolenia za osobę: 480 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe, lunch/brunch, przerwy kawowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu

Cena szkolenia za osobę: 620 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe, obiad, przerwy kawowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu, zakwaterowanie w pokoju 2-osobowym wraz z kolacją.

Za dodatkową opłatą (100 zł netto) zakwaterowanie w pokoju 1-osobowym.