

- **Czy atak na World Trade Center dał początek broni biologicznej?**



Celem warsztatów jest zaprezentowanie historii użycia broni biologicznej od czasów starożytnych do współczesności oraz technik inżynierii genetycznej pozwalających zarówno na tworzenie tej broni jak i jej szybką identyfikację oraz zwalczanie. Uczestnicy warsztatów zapoznają się z różnicami pomiędzy czynnikami biologicznego rażenia natury bakteryjnej oraz wirusowej oraz dowiedzą się dlaczego pomimo powszechnej dostępności drobnoustrojów patogennych, broń biologiczna nie ma jak dotąd powszechnego zastosowania. Obalonych zostanie kilka mitów dotyczących broni biologicznej w tym dotyczących potencjalnej ucieczki lub celowego wyprodukowania wirusa SARS-Cov2. Podczas warsztatów zostanie zaprezentowane wyposażenie pracowni mikrobiologicznej oraz molekularnej służące do identyfikacji drobnoustrojów.

Kiedy? 16.06.2023 godz. 9:00

Gdzie? sala 7 CB

Dla kogo? wiek 15+

Prowadzący: prof. dr hab. dr h. c. Marcin Weiner