

Offerta formativa A.A. 2023/2024

cod.: CV_SBCS_22

Docenti: Prof. P. RONCADA

Indirizzo e-mail: roncada@unicz.it

Corso di dottorato: Scienze biomediche cliniche e sperimentali

Tipologia: Corso core CV (didattica su tematica del CV)

Nuova Proposizione SI

Indicare il curriculum o i curricula (anche tutti) a cui si rivolge il modulo formative:
FISIOPATOLOGIA E CLINICA DELLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI E MEDICINA DEI SISTEMI/ SCIENZE ENDOCRINO- METABOLICHE E PROFILI MOLECOLARI ASSOCIATI AL MICROBIOMA INTESTINALE

Titolo dell'attività: Proteomica integrata per lo studio delle zoonosi emergenti e riemergenti

Descrizione: Il corso di prefigge di illustrare approcci metodologici di proteomica per lo studio integrato delle emergenze sanitarie zoonotiche, con esempi pratici su come disegnare diagnostica di accompagnamento per lo studio di queste infezioni.

CFU: 1

Modalità di verifica delle competenze: Discussione aperta con gli studenti del corso di dottorato

Luogo presunto: Campus Universitario UMG

Date preferite: 18 Aprile 10-14 (modalità telematica) 19 aprile 9-13 (modalità telematica)