

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

# **SYLLABUS DEL CORSO**

# Fisiopatologia Generale

2425-2-I0301D007-I0301D025M

#### Obiettivi

Lo studente deve sapere:

- Illustrare i meccanismi fisiopatologici dell'emostasi
- Illustrare gli aspetti fisiopatologici della termoregolazione e degli stati di ipertermia non febbrile

#### Contenuti sintetici

Al termine del corso lo studente deve avere acquisito le principali conoscenze sui meccanismi fisiopatologici fondamentali quali l'emostasi e la termoregolazione.

### Programma esteso

**Fisiopatologia della termoregolazione:** termogenesi: metabolismo basale, regolazione della termogenesi, termodispersione. Alterazioni della temperatura corporea. Ipertermie non febbrili: colpo di sole, colpo di calore.

Fisiopatologia dell'emostasi. fasi e fattori coinvolti

#### Prerequisiti

#### Modalità didattica

4 lezioni da 2 ore svolte in modalità erogativa in presenza.

#### Materiale didattico

- G.M. Pontieri ELEMENTI DI PATOLOGIA GENERALE E FISIOPATOLOGIA GENERALE IV° ed. PICCIN

## Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo anno, primo semestre

#### Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova orale consistente in un colloquio su argomenti svolti a lezione per verificare le capacità riflessive e di comunicazione scientifica

#### Orario di ricevimento

Su appuntamento

#### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÁ