



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Internato in Reparto di Biochimica Clinica

2627-2-H4103D122

Obiettivi

Fare una esperienza pratica in un laboratorio di chimica-clinica

Contenuti sintetici

conoscenza delle tecniche comunemente usate nel laboratorio di analisi chimico-cliniche, principi di organizzazione, gestione dei dati e delle informazioni cliniche

Programma esteso

chimica e biochimica clinica
ematologia diagnostica
coagulazione ed emostasi
esame chimico-fisico e del sedimento urinario
valutazione del controllo di qualità
gestione del dato di laboratorio

Prerequisiti

conoscenza degli aspetti teorici della patologia clinica

Modalità didattica

frequenza nel laboratorio di biochimica clinica

Materiale didattico

Il materiale didattico verrà fornito durante la frequenza del laboratorio

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Il periodo di erogazione verrà discusso con lo studente

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Il profitto e la valutazione deriveranno dalla frequentazione del laboratorio di biochimica clinica e dalla discussione dei risultati

Orario di ricevimento

su appuntamento per mail: valerio.leoni@unimib.it

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ
