



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Surgery Emergencies

2122-2-I0202D126-I0202D040M

Obiettivi

Il corso deve fornire allo studente le nozioni necessarie per saper riconoscere le situazioni d'urgenza/emergenza clinica in ambito chirurgico e fornisce le competenze per salvaguardare la vita del paziente in attesa del medico.

Contenuti sintetici

EMERGENZE CHIRURGICHE: Riconoscere i principali quadri di urgenza chirurgica e saperli descrivere, quali addome acuto, emoperitoneo, emorragie gastro-enteriche, aneurismi e dissecazioni aortiche. Saper indirizzare in maniera appropriata di conseguenza i pazienti alle cure.

Programma esteso

EMERGENZE CHIRURGICHE

Saper descrivere dal punto di vista fisio-patologico e clinico le nozioni principali dei seguenti quadri acuti:

Addome Acuto (peritonite, occlusione intestinale, ischemia intestinale)

Occlusioni Intestinali

Emorragie gastro-enteriche

Traumi vascolari e formazione di pseudoaneurismi

Pz politraumatizzato e traumi organi parenchimatosi (fegato, milza, reni)

Aneurismi e Dissecazioni Aortiche (presentazione clinica in fase di rottura aneurismatica)

Le emergenze nel bambino (inalazione corpo estraneo, arresto cardio-circolatorio, trauma cranico)

Prerequisiti

Obiettivi dei corsi del primo anno

Modalità didattica

Lezioni frontali. Nel periodo di emergenza Covid-19 le lezioni si svolgeranno in modalità mista: parziale presenza e lezioni videoregistrate asincrone/sincrone

Materiale didattico

Materiale didattico fornito interamente dal docente stesso, per approfondimenti: "M.Lise, Chirurgia per le Professioni Sanitarie, IV Edizione, Picci ed. 2006"

Periodo di erogazione dell'insegnamento

secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta: quiz a risposta singola/multipla e domande a risposta aperta breve.

Nel periodo di emergenza Covid-19 gli esami orali saranno solo telematici. Verranno svolti utilizzando la piattaforma WebEx e nella pagina e-learning dell'insegnamento verrà riportato il link pubblico per l'accesso all'esame di possibili spettatori virtuali.

Orario di ricevimento

Si riceve per appuntamento, previo contatto tramite email: " fabio.uggeri@unimib.it"
