



UNIVERSITÀ DI PISA

ADE - BLSD

ROSALINDA MADONNA

| | |
|-----------------|---|
| Anno accademico | 2023/24 |
| CdS | OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O) |
| Codice | 1738Z |
| CFU | 1 |

| | | | | |
|------------|-----------|---------|-----|-------------------|
| Moduli | Settore/i | Tipo | Ore | Docente/i |
| ADE - BLSD | NN | LEZIONI | 8 | ROSALINDA MADONNA |

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Il corso si propone di fornire agli studenti una conoscenza teorica specifica su tre argomenti selezionati e di stretto interesse medico-ostetrico per la donna in gravidanza ed il neonato, quali l'ipertensione polmonare, Aritmie, Malattie del pericardio. Saranno forniti elementi di elettrofisiologia ed elettrocardiografia

Modalità di verifica delle conoscenze

Quiz a risposte multiple

Capacità

Lo studente sarà in grado di fare diagnosi ed applicare i principi di trattamento dell'ipertensione polmonare, principali aritmie cardiache malattie del pericardio e riconoscere un elettrocardiogramma normale e patologico

Modalità di verifica delle capacità

Quiz a risposte multiple

Comportamenti

Lo studente potrà saper gestire un caso clinico inerente l'ipertensione polmonare, principali aritmie cardiache e malattie del pericardio, e leggere un elettrocardiogramma

Modalità di verifica dei comportamenti

Quiz a risposte multiple

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Conoscenza dell'anatomia, fisiologia e fisiopatologia dell'apparato cardiovascolare

Programma (contenuti dell'insegnamento)

lezione del 14.11.2022, ore 9:20 – 12:40: l'ipertensione polmonare - classificazione, definizione, eziopatogenesi, algoritmi diagnostici, misure generali e terapia specifica

lezione del 17.11.2022, ore 9:20 – 11:00: Eziopatogenesi, classificazione, diagnosi e trattamento delle aritmie cardiache; elettrofisiologia ed elettrocardiografia

lezione del 17.11.2022, ore 11:00 – 12.40: pericarditi complicate e non complicate

Bibliografia e materiale didattico

Testo: Malattie dell'apparato cardiovascolare, autore E. Braunwald; materiale delle lezioni

Indicazioni per non frequentanti



UNIVERSITÀ DI PISA

Non ci sono indicazioni specifiche per gli student non frequentanti in quanto la frequenza ai corsi è obbligatoria.

Modalità d'esame

Quiz a risposte multiple

Ultimo aggiornamento 01/09/2023 10:33