

## **Offerta formativa per specializzandi A/R UniMi**

**S. C. Anestesia e Rianimazione Cernusco sul Naviglio**

**Direttore: Dott. Massimo Zambon**

### **OSPEDALE DI CERNUSCO**

L'ospedale "Uboldo" è situato nel centro storico di Cernusco sul Naviglio, comune all'interno della città metropolitana di Milano. Appartiene all'ASST Melegnano-Martesana, che comprende una vasta area che si estende a est di Milano ed include gli ospedali di Melegnano e Melzo. L'ospedale di Cernusco è comodamente raggiungibile, oltre che con l'auto, con la metropolitana, tramite la linea 2 (Verde) direzione Gessate. La fermata M2 di Cernusco si trova a meno di 5 minuti a piedi dall'ingresso dell'ospedale.

È un ospedale spoke che lavora in rete con vari hub della zona. Al suo interno è presente un Pronto Soccorso con circa 30.000 accessi/anno, di cui circa 7000 pediatrici, Medicina, Nefrologia, Cardiologia + Unità sub-intensiva Cardiologica, Pediatria, Oncologia, Ortopedia, Chirurgia Generale, Blocco operatorio, Terapia intensiva, Day Hospital, Laboratorio Analisi, Radiologia, Poliambulatori.

La Struttura complessa di Anestesia e Rianimazione è convenzionata con la scuola di specializzazione dell'Università degli Studi di Milano e consente agli specializzandi di frequentare la terapia intensiva e il blocco operatorio con le seguenti attività:

#### **TERAPIA INTENSIVA:**

6 posti letto (4 in spazio comune + due singoli per isolamento) con circa il 70% di pazienti di tipo medico e il 30% chirurgico. Gestione delle principali patologie intensive, prevalentemente insufficienza respiratoria, sepsi/shock settico, insufficienza renale acuta, scompenso cardiaco, intossicazioni, monitoraggio post-operatorio di pazienti ad alto rischio.

In terapia intensiva lo specializzando può apprendere in particolare a gestire le varie tecniche di monitoraggio emodinamico e respiratorio con particolare rilevanza alle tecniche ecografiche (ecografia polmonare, diaframmatica, ecocardiografia) utilizzate quotidianamente al letto del paziente, utilizzare trattamenti invasivi come CRRT, ECCO2R, Ossido Nitrico e sviluppare abilità nelle procedure come inserzione di CVC eco-guidati, broncoscopie, drenaggi toracici, posizionamento di tracheostomie, FBS.

Il medico in formazione partecipa ogni giorno attivamente alla gestione dei pazienti ricoverati, alla discussione dei casi clinici e al giro quotidiano con medici e infermieri. C'è inoltre la possibilità di partecipare a protocolli di ricerca e studi clinici multicentrici, in particolare sull'utilizzo dell'ecografia nel paziente critico.

#### **SALA OPERATORIA**

3 sale operatorie + 1 per i piccoli interventi. Valutazione e gestione peri-operatoria dei pazienti chirurgici, prevalentemente Ortopedia (chirurgia traumatologica, protesica, mano, spalla, pediatrica, ecc.), chirurgia addominale, chirurgia pediatrica/day surgery. Apprendimento delle tecniche di anestesia loco-regionale eco-guidata e di anestesia generale.

Il medico in formazione, a seconda del livello di preparazione, verrà affiancato durante tutto il percorso peri-operatorio con l'obiettivo di divenire progressivamente autonomo nella gestione del paziente.

#### **EMERGENZE INTRA/EXTRA OSPEDALIERE**

Gestione delle urgenze/emergenze in PS e nei reparti di degenza (MET), NORA, trasporti extraospedalieri.