

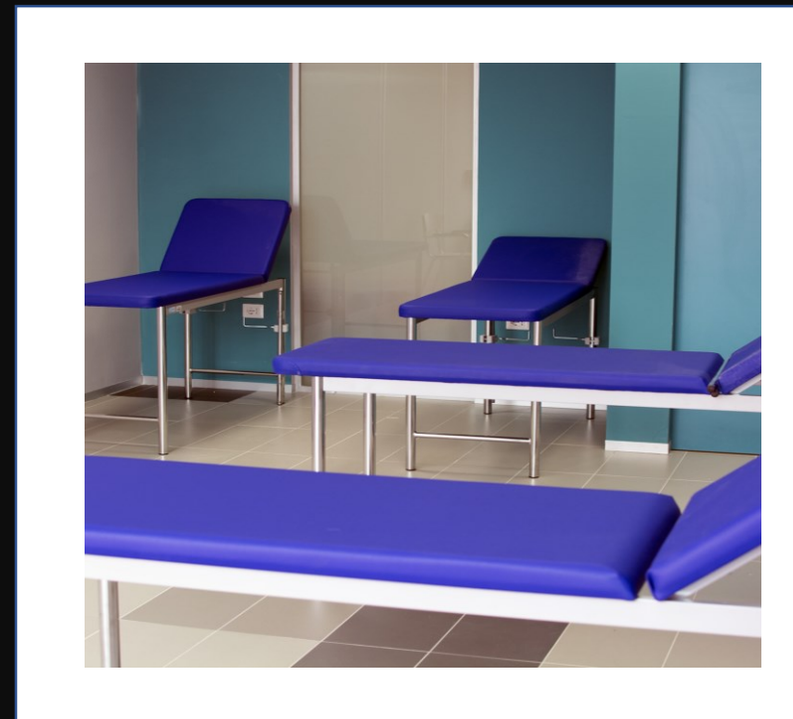
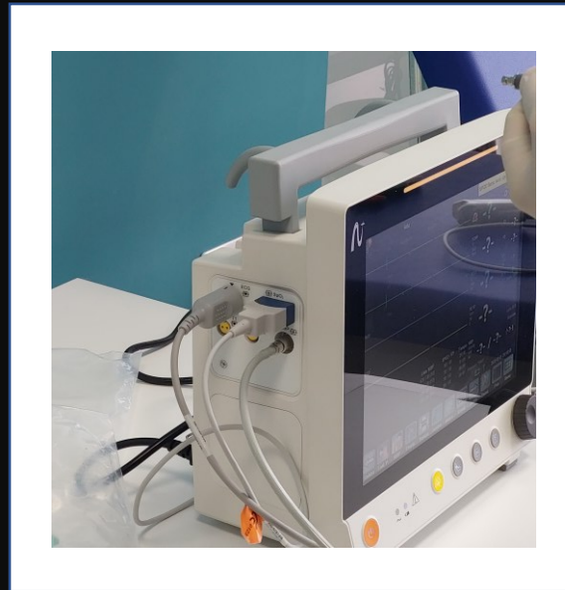
Laboratorio 1: chimico-biologico

- Il laboratorio 1 è dotato di strumentazione specifica per lo svolgimento delle esercitazioni in ambito chimico-biologico.
- La strumentazione è composta di cappa a flusso laminare, microscopio ottico rovesciato, cappa chimica, incubatore a CO₂, microcentrifughe da banco, termociclatore per amplificazione del DNA, bagnetto termostato, pHmetri e transilluminatore UV.



Laboratorio 2

Il laboratorio 2 è equipaggiata con lettini, computers, monitor multiparametrici, elettrocardiografi e spirometri.



Laboratorio 3:

Il laboratorio 3 è un'aula multifunzione: è utilizzata per svolgere momenti di approfondimento sui preparati anatomici a disposizione, per le esercitazioni di biologia o come aula studio.



Laboratorio 4: Aula di Anatomia

- Il laboratorio di Anatomia accoglie il tavolo di dissezione virtuale «Anatomage».
- Anatomage è una piattaforma di anatomia settoria virtuale che permette al professionista come allo studente di interagire in maniera autonoma sulle immagini digitali 3D inserite all'interno dello strumento.



Laboratorio 5: Microscopia

- *Il laboratorio di Microscopia è dotato di 18 microscopi ottici Nikon.*
- *Il docente ha a disposizione un microscopio a postazione singola collegato a due monitor che consentono in tempo reale la visualizzazione del preparato in esame.*



Aula Magna “Omero Triossi”

Una delle nostre aule dedicate ad ospitare gli studenti all'interno del presidio ospedaliero.

