

## COURSE SYLLABUS

### **Reading and Interpretation of E.c.g**

**2324-2-I0101D107**

---

#### **Obiettivi**

Al termine del corso lo studente sarà in grado di acquisire metodo e l'utilizzo di algoritmo per il riconoscimento delle principali alterazioni elettrocardiografiche

#### **Contenuti sintetici**

Nozioni su ECG di base e approccio all'analisi del ritmo normale, diagnostica algoritmica per una rapida analisi e un rapido riconoscimento del ritmo

#### **Programma esteso**

Presentazione del corso

Lezione frontale sui contenuti previsti

Discussione

Esercitazioni di gruppo sulla lettura del tracciato elettrocardiografico

Discussione e conclusione del corso

## **Prerequisiti**

Studenti iscritti al II e III anno del Corso di Laurea in Infermieristica

## **Modalità didattica**

Lezione frontale, esercitazioni di gruppo sulla lettura del tracciato elettrocardiografico

## **Materiale didattico**

### **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

secondo semestre

### **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

### **Orario di ricevimento**

### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---