



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

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
