



Università degli Studi di Verona – Scuola di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea di Infermieristica

2°anno A.A. 2021/2022

“Interpretazione dell’elettrocardiogramma”

Esercitazione

Tutor referente: Elena Anselmi

elena.anselmi@univr.it

Indicazioni per lo studente

Obiettivi	<ul style="list-style-type: none">• Conoscere come eseguire un ECG a 12 derivazioni• Sviluppare la capacità di interpretazione dell' ECG, attraverso un approccio sistematico esplicitato in 7 punti secondo le linee guida ALS.• Facilitare il riconoscimento di tracciati critici per i quali è richiesto un intervento immediato.
Prerequisiti e bibliografia di riferimento	<p>Conoscere:</p> <ul style="list-style-type: none">• Attività elettrica del cuore; generazione e formazione dell'impulso cardiaco; triangolo di Einthoven (appunti di fisiologia e malattie cardiovascolari)• Esecuzione dell'ECG in “<i>Trattato di Cure Infermieristiche</i>” Saiani L., Brugnolli A. (2020), pag 228-234, Vol. 1 <p>Portare la bibliografia di riferimento nella giornata del laboratorio</p>
Certificazione	<p>Per ottenere la certificazione del laboratorio lo studente dovrà dimostrare:</p> <ul style="list-style-type: none">- frequenza e puntualità al laboratorio- partecipazione attiva ai fini dell'apprendimento- conoscenza dei prerequisiti sopra citati <p>La frequenza è obbligatoria Si ricorda di portare il libretto di tirocinio</p> <p><u>Gli studenti del 3° anno (2021-2022) che sono rimasti assenti all'esercitazione lo scorso anno, oppure che rientrano da fuori corso e non hanno partecipato all'esercitazione precedentemente, possono partecipare previo invio di una mail di richiesta al tutor referente</u></p>
Tempi e sede	<p>Date:</p> <p><u>Matricole dispari</u> 17 dicembre ore 10-13 Aula B Istituti Biologici</p> <p><u>Matricole pari</u> 14 dicembre ore 10-13 Aula A Istituti Biologici</p>