



Università degli Studi di Verona – Scuola di Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea in Infermieristica A.A 2019-2020

**“Effettuare calcoli e saper leggere una prescrizione di farmaci”**

(Laboratori Professionalizzanti Med45)

Tutor referente:

[antonella.principalle@univr.it](mailto:antonella.principalle@univr.it)

**Indicazioni per gli studenti**

<b>Obiettivi</b>	Al termine del laboratorio lo studente sarà in grado di: <ul style="list-style-type: none"><li>- Effettuare calcoli applicati alle prescrizioni</li><li>- Applicare gli standard di sicurezza nella gestione delle prescrizioni terapeutiche (“Le sette G”).</li><li>- Scegliere interventi di monitoraggio pertinenti al tipo di farmaco, prima e dopo la somministrazione.</li><li>- Mettere in atto il giusto approccio al paziente in base alle situazioni proposte nelle simulazioni.</li></ul>
<b>Prerequisiti per lo studente</b>	Certificazione superamento della prova calcoli. Conoscere: le responsabilità dell’infermiere nel processo di terapia, gli elementi di una prescrizione terapeutica, i principi di somministrazione sicura della terapia (“Le sette G”). Conoscere i seguenti farmaci: anti- ipertensivi, antibiotici, diuretici, gastro- protettori.
<b>Bibliografia di riferimento</b>	<i>Trattato di Cure Infermieristiche</i> Saiani L., Brugnolli A., (2011-2014) Ed. Sorbona, Napoli. Cap 28 “Somministrazione sicura di farmaci, sangue ed emoderivati” Appunti delle lezioni Prof. Leone e docente Danese. Durante il laboratorio sarà possibile consultare gli appunti e il testo.
<b>Certificazione</b>	Per ottenere la certificazione sono necessari: <ul style="list-style-type: none"><li>- frequenza e puntualità</li><li>- partecipazione attiva ai fini dell’apprendimento</li><li>- conoscenza dei prerequisiti sopra citati</li></ul> Per gli studenti assenti o non certificati, verrà stabilita in seguito la modalità dell’eventuale recupero del debito.
<b>Tempi e sede</b>	11-13-19-22 novembre 2019 mattino o pomeriggio (giornate dedicate da calendario lezioni) <b>Consultare i calendari pubblicati dopo la prova calcoli del 4.11.2019</b> Durata 3.5 ore Sede: Centro simulazione, pad. 2, borgo Trento. E’ possibile lo scambio <b>solo</b> tra studenti dello stesso canale, il cambio va concordato <u>via e-mail</u> con il tutor referente almeno 1 giorno prima del laboratorio.