


**A.A. 2018-2019**
**3° anno**
**Laboratorio “Informare ed educare gli studenti “**

<b>Obiettivi</b>	Lo studente al termine del laboratorio sarà in grado di: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Supportare e accompagnare lo studente nello sviluppo di abilità pratiche</li> </ul>
<b>Bibliografia di riferimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ L.Saiani, A. Brugnolli “Trattato di cure infermieristiche” II Ed Sorbona 2014 (Cap.7, Cap.8, Cap.14, Cap.28, Cap.29, )</li> </ul>
<b>Cosa faremo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Analisi in gruppi di:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- principi scientifici, igienici e di sicurezza da possedere e utilizzare durante le esercitazioni/laboratori</li> <li>- delle modalità con cui dare feedback e strategie agli studenti infermieri</li> </ul> </li> <li>➤ Partecipazione attiva al laboratorio supervisionando e fornendo suggerimenti/strategie rispetto alla performance di studenti del 1° o del 2° anno</li> </ul>
<b>Certificazione</b>	Lo studente verrà certificato se: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dimostra di partecipare in modo attivo ai fini dell’apprendimento</li> <li>➤ Dimostra di possedere i prerequisiti rispetto le abilità sperimentate nel laboratorio.</li> </ul>
<b>Indicazioni allo studente</b>	<hr/> <p><b><u>Laboratori primo anno, 1° semestre :</u></b></p> <hr/> <p>“Effettuare la Cura del Corpo della persona”          “Rilevare ed interpretare i Parametri Vitali”</p> <hr/> <p><b><u>Laboratori secondo, anno 1° semestre:</u></b></p> <hr/> <p>“ Effettuare i calcoli e saper leggere una prescrizione”          “Prelievo ematico e capillare”          “ Posizionare un catetere venoso periferico e collegarlo alla linea Infusiva”          “Aspirare e diluire fiale ed eseguire Intramuscolo e Sottocute”</p> <p>L’analisi in gruppo e i laboratori/esercitazioni si terranno <b>dal 5 Novembre 2018 al 13 dicembre 2018</b> secondo calendario esposto.          Si invita lo studente a portare il proprio libretto al fine della registrazione del laboratorio.</p>

**Tutor : Silvia Iannone**  
**e-mail: [silvia.iannone@univr.it](mailto:silvia.iannone@univr.it)**

Data pubblicazione 31 OTTOBRE 2018