

**A.A. 2019-2020**  
**3° anno****Esercitazione****Interventi assistenziali in situazioni critiche e complesse**

<b>Obiettivi</b>	Lo studente al termine dell'esercitazione sarà in grado di: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ individuare i presidi per l'immobilizzazione e il trasporto del paziente traumatizzato con probabili lesioni del rachide e/o fratture lesioni articolari a carico degli arti.</li> <li>▪ valutare e prevenire le complicanze che possono portare a morte o a grave invalidità permanente.</li> <li>▪ attuare la posizione di sicurezza</li> </ul>
<b>Prerequisiti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Conoscere l'anatomia e fisiologia degli apparati: cardiocircolatorio, respiratorio, muscolo-scheletrico, addominale, neurologico</li> <li>▪ Conoscere il primo approccio al paziente traumatizzato ( valutazione della scena, tipi di trauma, valutazione del paziente, tipologie di presidi per immobilizzare e trasportare il paziente, possibili complicanze,...</li> </ul>
<b>Bibliografia di riferimento</b>	Lezioni di <a href="#">INFERMIERISTICA CLINICA NEI SERVIZI DI EMERGENZA</a> M. Chiaranda. "Urgenze ed Emergenze". 4° edizione Piccin (2016). Capitolo 27, 29, 33, 45. DISPONIBILE COPIA IN SEGRETERIA
<b>Cosa faremo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ simulazione dell'intero processo</li> <li>▪ Sperimentazione della procedura di immobilizzazione del paziente</li> <li>▪ sperimentazione dell'immobilizzazione degli arti e della posizione di sicurezza</li> </ul>
<b>Riconoscimento</b>	Il laboratorio/esercitazione verrà riconosciuto se lo studente dimostra partecipazione attiva ai fini dell'apprendimento e di possedere i prerequisiti. Si invita lo studente a documentare il feedback ricevuto
<b>Tempi e sede</b>	Il laboratorio si terrà in aula Salieri nei giorni: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 05-03-2020 dalle ore 8.45 alle ore 11.15 GRUPPO 1</li> <li>• 05-03-2020 dalle ore 11.30 alle ore 14.00 GRUPPO 2</li> <li>• 11-03-2020 dalle ore 14.45 alle ore 17.15 GRUPPO 3</li> <li>• 18-03-2020 dalle ore 14.45 alle ore 17.15 GRUPPO 4</li> </ul> Portare il libretto personale di tirocinio
<b>Indicazioni allo studente</b>	Si consiglia abbigliamento comodo

Tutor referente Silvia Iannone  
E-mail: [silvia.iannone@univr.it](mailto:silvia.iannone@univr.it)  
25/02/2020