

**Anno Accademico 2016/2017**  
**1° Anno**

**Laboratorio Med/45:**  
**Accertamento: simulazione raccolta dati**

**Tutor Referenti:**

**Concetta Dell'Orto e-mail:** [concetta.dellorto@univr.it](mailto:concetta.dellorto@univr.it)  
**Iris Dal Maso e-mail:** [iris.dalmaso@univr.it](mailto:iris.dalmaso@univr.it)

<b>Obiettivi</b>	Al termine del laboratorio lo studente sarà in grado di: - Riconoscere i metodi e gli strumenti di raccolta dati - Sapere come eseguire un'intervista ed un esame obiettivo dei vari apparati
<b>Prerequisiti</b>	Conoscere: - I tipi di accertamento, le tipologie di dati, le fonti, la qualità e l'organizzazione degli stessi - l' accertamento iniziale o globale su una persona secondo il modello "Testa piedi" - Anatomia e fisiologia dei vari apparati (cardiovascolare, respiratorio, locomotore...)
<b>Bibliografia di riferimento</b>	Saiani – Brugnolli "Trattato di cure infermieristiche" Ed. Sorbona 2014 capitolo 5 pag 113- 118 e capitolo 6 pag 143-177 Appunti e materiale di Infermieristica generale e Infermieristica clinica I
<b>Cosa faremo</b>	Il laboratorio prevede un momento di: - Visione di un video su un accertamento globale di una persona - Analisi individuale del video con l'aiuto di domande guida ( tipologie di dati, fonti...) - Condivisione in plenaria di quanto prodotto
<b>Certificazione/ Riconoscimento</b>	Allo studente verrà certificato il laboratorio se: - è puntuale e partecipa ai fini dell'apprendimento - ha superato il test certificativo che si terrà in data da definire ( mese di maggio)
<b>Tempi e sede</b>	durata: 3 ore Vedere date e dettagli orario dei singoli laboratori nel calendario esposto in bacheca
<b>Indicazioni allo studente</b>	È cura dello studente portare il libretto di tirocinio e un raccoglitore ad anelli/quaderno per documentare l'attività svolta

**Data di esposizione: 02/03/2017**