

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

**ESERCITAZIONE: Gestione dispositivi per ossigenoterapia**

**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: - Distinguere le diverse tipologie di presidi per l'erogazione dell'ossigenoterapia - Individuare quali sono i comportamenti da mettere in atto per prevenire le complicanze.
<b>Prerequisiti</b>	Conoscere: - Le indicazioni all'ossigeno terapia - Tipologie di presidi per erogazione di ossigeno - Interventi di gestione per la prevenzione delle complicanze
<b>Bibliografia di riferimento</b>	Saiani – Brugnoli "Trattato di cure infermieristiche" Ed. Sorbona 2014 capitolo 17 Appunti e materiale di Infermieristica Clinica 1 Docente Dania Gobbetti
<b>Cosa faremo</b>	Il laboratorio prevede un momento di: - Lavoro in gruppi e produzione di materiale: partendo da una situazione definire le indicazioni all'ossigenoterapia, presidio adatto per l'erogazione, possibili complicanze ed interventi per prevenirle. - Condivisione in plenaria: esposizione ai colleghi del materiale prodotto, presa visione dei presidi utilizzati per somministrazione dell'ossigenoterapia.
<b>Certificazione/ Riconoscimento</b>	Allo studente verrà riconosciuta l'attività di esercitazione se ha dimostrato: - sufficienti conoscenze rispetto ai prerequisiti, - puntualità e partecipazione attiva ai fini dell'apprendimento
<b>Tempo e sedi</b>	durata: 2 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 Ogni sottogruppo dovrà disporre di 2PC portatili personali per poter produrre il materiale richiesto.

**Data Pubblicazione: 02/03/2017**