



**A.A. 2017-2018**  
**3°anno**

**Esercitazione**

**Interpretazione e applicazione di evidenze scientifiche per prendere decisioni**

<b>Obiettivi</b>	Sviluppare capacità di interpretazione e applicazione di evidenze scientifiche rispetto ad una situazione clinica per prendere decisioni e saperle motivare.
<b>Cosa faremo</b>	L'esercitazione prevede un momento di : <b>1. analisi in piccolo gruppo guidata da domande</b> di approfondimento per comprendere ed interpretare la situazione clinico-assistenziale e prendere decisioni clinico assistenziali sulla base delle evidenze scientifiche.  <b>2. discussione in plenaria</b> guidata dall'esperto.
<b>Bibliografia di riferimento</b>	Per l'approfondimento individuale, il confronto e la discussione servirsi dei contenuti forniti dalle linee guida: European Society of Cardiology (2016) LINEE GUIDA PER LA DIAGNOSI E IL TRATTAMENTO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE
<b>Riconoscimento</b>	Allo studente verrà riconosciuta l'esercitazione se ha partecipato in modo attivo nei momenti di condivisione nei piccoli gruppi e alla discussione in plenaria con l'esperto.
<b>Tempi e sede</b>	<b>Il giorno 3 maggio 2018</b> : dalle ore <u>8.30</u> alle ore <u>10.30</u> aula Salieri <b>gruppi 1 e 2</b>  <b>Il giorno 3 maggio 2018</b> : dalle ore <u>11.00</u> alle ore <u>13.00</u> aula Salieri <b>gruppi 3 e 4</b>
<b>Indicazioni allo studente</b>	<b>Portare copia delle linee guida e materiale didattico di approfondimento .</b>

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