

ex Monastero degli Olivetani - Sala del Bergognone

SCOPO DEL CORSO

Il progresso della medicina è in gran parte dovuto al progresso della farmacologia e viceversa. Una sostanza chimica (principio attivo) diventa farmaco solo dopo lunghi anni di sperimentazione e investimenti colossali.

Conoscere il percorso che va dalla scoperta di un principio attivo ad un farmaco efficace favorisce la consapevolezza e la condivisione delle terapie e il loro buon uso.

	<i>8 novembre 2007</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>dott. Claudio Vibelli</i>
1	COS'E' UN FARMACO Dalla scoperta all'uso ragionato		
	<i>22 novembre 2007</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>prof. Silvio Chierichetti</i>
2	SPERIMENTAZIONE DI UN FARMACO SULL'UOMO Metodo ed etica		
	<i>4 dicembre 2007</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>prof. Silvio Chierichetti</i>
3	EFFETTI SECONDARI, EFFETTI COLLATERALI, REAZIONI AVVERSE Chiariamoci le idee per un uso consapevole del farmaco		
	<i>10 gennaio 2008</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>dott. Alessandro Villa</i>
4	ENTRIAMO IN FARMACIA: regole generali, farmaci da banco, farmaci su prescrizione, farmaci generici, parafarmaco		
	<i>24 gennaio 2008</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>prof. Silvio Chierichetti</i>
5	ERBORISTERIA ED OMEOPATIA		
	<i>21 febbraio 2008</i>	<i>ore 16:00</i>	<i>dott. Claudio Vibelli</i>
6	LE NUOVE FRONTIERE DELLA TERAPIA		

Attestato di frequenza se vengono seguite almeno 5 lezioni