

Uni-ATENeO® "Ivana Torretta" - Anno Accademico 2008-2009

1. LE NUOVE FRONTIERE DELLA RICERCA IN MEDICINA:

cellule staminali, terapia genica, nanotecnologie

Preside del Corso: dssa Caterina Bendotti

ex Monastero degli Olivetani - Sala del Bergognone

SCOPO DEL CORSO

Lo stato dell'arte su alcune delle rivoluzioni scientifiche più importanti del XXI secolo

	<i>13 novembre 2008</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>dssa Caterina Bendotti</i>
1	CELLULE STAMINALI		
	Cosa sono, come si ottengono e qual è la realtà attuale del loro uso nella terapia rigenerativa		
	<i>4 dicembre 2008</i>	<i>ore 16:00 - 18:00</i>	<i>dssa Caterina Bendotti</i>
2	TERAPIA GENICA E FARMACOGENETICA		
	Verso una terapia personalizzata		
	<i>20 gennaio 2009</i>	<i>ore 15:00</i>	<i>dssa Caterina Bendotti</i>
3	NANOTECNOLOGIE		
	Applicazione in terapia per scopi diagnostici e terapeutici		
