

Anno Accademico 2017-2018
LM 9 – BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE
(ex DM 270, ex DM 17)

I SEMESTRE II ANNO

CORSO	Tipologia	CFU
8) BIOTECNOLOGIE AVANZATE (C.I.)	Esame	9
8 A) BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA (Zecchi –Luconi- Liotta- Tani)		6
8 B) BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA DELLA RIPRODUZIONE (Krausz)		3
9) BIOLOGIA DELLE CELLULE STAMINALI E DELLA RIGENERAZIONE (C.I.)	Esame	9
9 A) MECCANISMI DI REGOLAZIONE DELLA RIGENERAZIONE TISSUTALE (Maggi E.)		6
9 B) METODI PER LO STUDIO DELLE CELLULE E DEL MICROAMBIENTE STAMINALI (Dello Sbarba)		3

Corsi obbligatori

Corsi: **8A** - **8B** – **9 A** e **9B** :

aula C- Scienze Fisiologiche (50 posti)

con video proiettore portatile fornito dalla portineria

ATTENZIONE:
NEI SOLI GIORNI DI VENERDI 6 e VENERDI'13 OTTOBRE
LE LEZIONI SI TERRANNO IN AULA 218
AL PLESSO DIDATTICO MORGAGNI

Corsi ad idoneità

Tutti i sono di 2 CFU = 16 ore lezione
I docenti devono comunicare orari e aule.

gruppo 2: BIOTECNOLOGIE IN DIAGNOSTICA

2.2 Diagnostica oncologica

pamela.pinzani@unifi.it enrico.mini@unifi.it marco.santucci@unifi.it

ATTENZIONE:

Le lezioni del **Prof. Santucci** si terranno presso la Anatomia Patologica, Padiglione 10a, aula Morgagni, I piano. Se gli studenti dovessero avere difficoltà a reperire l'aula, potranno contattare il docente per telefono (335-6309884) o andare presso il suo ufficio, stanza 11, I piano, padiglione 10a.

Le lezioni della **Prof.ssa Pinzani** si terranno nell'Aula C dei Dipartimenti Scienze della Salute/NEUROFARBA (ex-farmacologia, primo piano, ala est, CUBO)

Le lezioni della **Dott.ssa Nobili** si terranno nell'Aula C dei Dipartimenti Scienze della Salute/NEUROFARBA (ex-farmacologia, primo piano, ala est, CUBO)

2.3 Diagnostica in Patologia Vascolare betti.giusti@unifi.it,

benedetta.nacmias@unifi.it, guglielmina.pepe@unifi.it

Auletta B-1 piano -Dipartimento di NEUROFARBA-viale Pieraccini 6

gruppo 3: RIPRODUZIONE UMANA

coordinatrice: prof.sa Baldi Elisabetta elisabetta.baldi@unifi.it

CITOGENETICA DELLA RIPRODUZIONE UMANA prof.sa Giglio sabrinarita.giglio@unifi.it

TECNICHE DI FECOND. ASSISTITA E CRIOCONSERV. GAMETI FEMMINILI

Prof. Noci ivo.noci@unifi.it Dott.ssa Dabizzi

Prof. Noci: stanza della Ginecologia.

Dott.ssa Dabizzi: aula Cubo

gruppo 4:

TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN MEDICINA

4.1 Terapie rigenerative nelle malattie endocrinologiche e neurologiche (Nacmias/Peri): OK
benedetta.nacmias@unifi.it ;**Auletta B ex Dip Fisiopatologia Clinica "Cubo" Viale
Pieraccini 6**

4.2 Terapie rigenerative nelle malattie cardiovascolari (Maggi E/Cerbai/Lasagni/Sartiani):
prof Sartiani Laura laura.sartiani@unifi.it . **aula piccola del CEP**

4.4 Terapie biologiche e cellulari in campo immunologico Ok prof Liotta francesco.liotta@unifi.it
(Maggi E/Annunziato/Liotta/Cosmi/Parronchi/Azzari)
Auletta B della sezione di Endocrinologia del CUBO, piano terra. Viale Pieraccini 6

SETTIMANA 1 2 -6 ottobre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00			8B Krausz		
10.00-11.00			Krausz		
11.00-12.00	9B aulaC	9B aulaC	Krausz		2.2 Santucci Anatomia patol. Vedi nota sopra
12.00-13.00	9B	9B	Krausz		2.2 Santucci

14.00-15.00	4.2		4.2	9 A aulaC	9 A Aula 218 Plesso Morgagni
15.00-16.00	4.2		4.2	9 A	9 A
16.00-17.00	4.2		4.2		
17.00-18.00	4.2		4.2		

SETTIMANA 2 9-13 ottobre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00		9B aulaC	8B Krausz		
10.00-11.00		9B aulaC	Krausz		
11.00-12.00	9B aulaC	8A-Luconi Aula C	Krausz	2.2 Pinzani Per l'aula vedi nota sopra	2.2 Nobili Per l'aula vedi nota sopra
12.00-13.00	9B	Luconi	Krausz	2.2 Pinzani	2.2 Nobili

14.00-15.00	4.2	Lab LUCONI Gruppo 1	2.2 Santucci Anatomia patol. Vedi nota sopra	4.2	9 A Aula 218 Plesso Morgagni
15.00-16.00	4.2	Lab LUCONI Gruppo 1	2.2 Santucci	4.2	9 A
16.00-17.00	4.2	Lab LUCONI Gruppo 1		4.2	
17.00-18.00	4.2	Lab LUCONI Gruppo 1		4.2	

SETTIMANA 3 16-20 ottobre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00		8A-Liotta Aula C		8 A Lab Liotta Gruppo 1	
10.00-11.00		Liotta		8 A Lab Liotta Gruppo 1	
11.00-12.00	9B AULA C	8A-Luconi Aula C -Fisiol		8 A Lab Liotta Gruppo 2	
12.00-13.00	9B AULA C	Luconi		8 A Lab Liotta Gruppo 2	

14.00-15.00		Lab LUCONI Gruppo 2			9 A AULA C	
15.00-16.00	8B Krausz	Lab LUCONI Gruppo 2			9 A	
16.00-17.00	Krausz	Lab LUCONI Gruppo 2		Percorso 3 Giglio	Percorso 3 Giglio	
17.00-18.00		Lab LUCONI Gruppo 2		Percorso 3 Giglio	Percorso 3 Giglio	

SETTIMANA 4 23- 27 ottobre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00	9B AULA C	9B AULA C	8B Krausz		2.2 Pinzani Per l'aula vedi nota sopra
10.00-11.00	9B	9B	Krausz		2.2 Pinzani
11.00-12.00	Zecchi-Tani Aula anatomia	8A-Luconi Aula C -Fisiol	Krausz		
12.00-13.00	Zecchi-Tani Aula anatomia	Luconi	Krausz		

14.00-15.00	LAB Tani-Zecchi GRUPPO 1 Anatomia	Lab LUCONI Gruppo 3		9 A AUALAC	9 A AULA C
15.00-16.00	LAB Tani-Zecchi GRUPPO 1 Anatomia	Lab LUCONI Gruppo 3		9 A	9 A
16.00-17.00	LAB Tani-Zecchi GRUPPO 1 Anatomia	Lab LUCONI Gruppo 3	Percorso 3 Giglio	Percorso 3 Noci	
17.00-18.00	LAB Tani-Zecchi GRUPPO 1 Anatomia	Lab LUCONI Gruppo 3	Percorso 3 Giglio	Percorso 3 Noci	

SETTIMANA 5 30 ott – 3 novembre 2016

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					
12.00-13.00					
14.00-15.00				9 A AULA C	9 A AULA C
15.00-16.00				9 A	9 A
16.00-17.00		Percorso 3		Percorso 3 Noci	
17.00-18.00		Percorso 3		Percorso 3 Noci	

SETTIMANA 6 6-10 novembre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00	9B AULA C	8A-Liotta AULA C	8B Krausz		
10.00-11.00	9B	Liotta	Krausz		
11.00-12.00	8A	8A	Krausz		
12.00-13.30	8A	8A	Krausz		

14.00-15.00		8B Krausz	9 A AULA C	9 A ULA C
15.00-16.00		Krausz	9 A	9 A
16.00-17.00				
17.00-18.00				

SETTIMANA 7

13-17 novembre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00				8 A Lab Liotta Gruppo 1	2.3 Pepe
10.00-11.00				8 A Lab Liotta Gruppo 1	2.3 Pepe
11.00-12.00	8A-Zecchi- Tani Aula Anatomia	9B AULA C		8 A Lab Liotta Gruppo 2	2.3 Giusti
12.00-13.00	Zecchi-Tani Aula Anatomia	9B AULA C		8 A Lab Liotta Gruppo 2	2.3 Giusti

14.00-15.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 2 Anatomia	8B Krausz		9 A AULA C	9 A AULA C
15.00-16.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 2 Anatomia	Krausz		9 A	9 A
16.00-17.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 2 Anatomia		Percorso 3	Percorso 3 Noci	
17.00-18.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 2 Anatomia		Percorso 3	Percorso 3 Noci	

SETTIMANA 8

20- 24 novembre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00	Zecchi- Tani Aula Anatomia		8B Krausz	8 A Lab Liotta Gruppo 1	2.3 Nacmias
10.00-11.00	Zecchi- Tani Aula Anatomia		Krausz	8 A Lab Liotta Gruppo 1	2.3 Nacmias
11.00-12.00	8A-Liotta AULA C		Krausz	8 A Lab Liotta Gruppo 2	2.3 Nacmias
12.00-13.00	Liotta		Krausz	8 A Lab Liotta Gruppo 2	2.3 Nacmias

14.00-15.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 3 Anatomia		4.4 Maggi	9 A AULA C	9 A AULA C
15.00-16.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 3 Anatomia		4.4 Maggi	9 A	9 A
16.00-17.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 3 Anatomia		4.4 Azzari		
17.00-18.00	LAB Tani- Zecchi GRUPPO 3 Anatomia		4.4 Azzari		

SETTIMANA 9 27 novembre-1 dicembre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00	4.4 Annunziato	4.1	Percorso 3	4.1	2.3 Pepe
10.00-11.00	4.4	4.1	Percorso 3	4.1	2.3 Pepe
11.00-12.00	4.4 Cosmi	4.1	Percorso 3	4.1	2.3 Giusti
12.00-13.00	4.4	4.1	Percorso 3	4.1	2.3 Giusti

14.00-15.00		4.4 Liotta	4.4 Liotta	9 A AULA C	9 A AULA C
15.00-16.00		4.4	4.4	9 A	9 A
16.00-17.00			4.4 Parronchi		
17.00-18.00			4.4		

SETTIMANA 10 4-7 dicembre 2017

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00		4.1	Percorso 3 Dabizzi		
10.00-11.00		4.1	Percorso 3 Dabizzi		
11.00-12.00		4.1	Percorso 3		
12.00-13.00		4.1	Percorso 3		

14.00-15.00			4.4 Parronchi		
15.00-16.00			4.4		
16.00-17.00					
17.00-18.00					

SETTIMANA 11**11-15 dicembre 2017**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00		4.1	Percorso 3 Dabizzi		2.3 Pepe
10.00-11.00		4.1	Percorso 3 Dabizzi		2.3 Pepe
11.00-12.00		4.1	Percorso 3		2.3 Giusti
12.00-13.00		4.1	Percorso 3		2.3 Giusti
14.00-15.00				9 A AULA C	9 A AULA C
15.00-16.00				9 A	9 A
16.00-17.00					
17.00-18.00					

SETTIMANA 12**18-22 dicembre 2016**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00			Percorso 3		
10.00-11.00			Percorso 3		
11.00-12.00			Percorso 3		
12.00-13.00			Percorso 3		
14.00-15.00				9 A AULA C	9 A AULA C
15.00-16.00				9 A	9 A
16.00-17.00					
17.00-18.00					