



Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

I anno secondo semestre a.a. 2017/2018

ADF (attività didattica frontale) si svolgerà nell'Aula **"DULBECCO"**

ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA: approfondimenti, esercitazioni, prove in itinere, preparazione esami, seminari traslazionari.

Inizio lezioni 05 Marzo 2017

Fine lezioni 31 Maggio 2018

Intervallo pasquale: le lezioni sono sospese dal **30 Marzo 2018** al **06 Aprile 2018**

Biologia e Genetica: C. Bagni
Istologia ed Embriologia: M. De Felici
Anatomia I: P. Rossi
Biochimica: G. Mei
Inglese: A. Inglis



1° Anno 2° Semestre	1° sett	LUNEDI' 05 Marzo	MARTEDI' 06 Marzo	MERCOLEDI' 07 Marzo	GIOVEDI' 08 Marzo	VENERDI' 09 Marzo
	08:00					
09:00	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Biologia
09:00						<i>Biologia e Genetica</i>
10:00	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Biologia
10:00	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	
11:00	Biologia	Biologia	Biologia	Biologia	Biologia	Istologia ed Embriol.
11:00	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>	
12:00	Biologia	Biologia	Biologia	Biologia	Biologia	Istologia ed Embriol.
12:00						
13:00	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I
13:00						
14:00	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I

1° Anno 2° Semestre	2° sett	LUNEDI' 12 Marzo	MARTEDI' 13 Marzo	MERCOLEDI' 14 Marzo	GIOVEDI' 15 Marzo	VENERDI' 16 Marzo
	08:00					
09:00						
09:00						
10:00						
10:00						
11:00						
11:00			<i>Aula Prenotata TESI</i>	<i>Aula Prenotata TESI</i>	<i>Aula Prenotata TESI</i>	<i>aula a disposizione CCLM</i>
12:00						
12:00						
13:00						
13:00						
14:00						

1° Anno 2° Semestre	3° sett	LUNEDI' 19 Marzo	MARTEDI' 20 Marzo	MERCOLEDI' 21 Marzo	GIOVEDI' 22 Marzo	VENERDI' 23 Marzo
	08:00			<i>Biologia e Genetica</i>		<i>Biologia e Genetica</i>
09:00			Biologia	Istologia ed Embriol.	Biologia	Biologia
09:00			<i>Biologia e Genetica</i>		<i>Biologia e Genetica</i>	<i>Biologia e Genetica</i>
10:00			Biologia	Istologia ed Embriol.	Biologia	Biologia
10:00				<i>Biologia e Genetica</i>		
11:00			Anatomia I	Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.
11:00				<i>Biologia e Genetica</i>		
12:00			Anatomia I	Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.
12:00						
13:00			Istologia ed Embriol.	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I
13:00						
14:00			Istologia ed Embriol.	Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I

ADF (attività didattica frontale) si svolgerà nell'Aula **"DULBECCO"**

ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA: approfondimenti, esercitazioni, prove in itinere, preparazione esami, seminari traslazionali.

Biologia e Genetica: C. Bagni

Istologia ed Embriologia: M. De Felici

Anatomia I: P. Rossi

Biochimica: G. Mei

Inglese: A. Inglis

Medicina del Lavoro: A. Magrini
Corso obbligatorio sui rischi salute da esposizione ad attività professionalizzanti.
Necessario per ottenere tesserino frequenza laboratori e PTV.



1° Anno 2° Semestre	4 ^a sett	LUNEDI' 26 Marzo	MARTEDI' 27 Marzo	MERCOLEDI' 28 Marzo	GIOVEDI' 29 Marzo	VENERDI' 30 Marzo
	08:00		Biologia e Genetica			Intervallo Pasquale dal 30-03-2018 al 06-04-2018
	09:00		Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	
	09:00		Biologia e Genetica			
	10:00		Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	
	10:00			Biologia e Genetica	Biologia e Genetica	
	11:00		Anatomia I	Biologia	Biologia	
	11:00			Biologia e Genetica	Biologia e Genetica	
	12:00		Anatomia I	Biologia	Biologia	
	12:00			A. Magrini	A. Magrini	
13:00		Istologia ed Embriol.	Medicina del Lavoro	Medicina del Lavoro		
13:00			A. Magrini	A. Magrini		
14:00		Istologia ed Embriol.	Medicina del Lavoro	Medicina del Lavoro		

1° Anno 2° Semestre	5 ^a sett	LUNEDI' 09 Aprile	MARTEDI' 10 Aprile	MERCOLEDI' 11 Aprile	GIOVEDI' 12 Aprile	VENERDI' 13 Aprile
	08:00		Biologia e Genetica			
	09:00		Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.
	09:00		Biologia e Genetica			
	10:00		Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.
	10:00			Biologia e Genetica	Biologia e Genetica	Biologia e Genetica
	11:00		Anatomia I	Biologia	Biologia	Biologia
	11:00			Biologia e Genetica	Biologia e Genetica	Biologia e Genetica
	12:00		Anatomia I	Biologia	Biologia	Biologia
	12:00			A. Magrini	A. Magrini	
13:00		Istologia ed Embriol.	Medicina del Lavoro	Medicina del Lavoro	Anatomia I	
13:00			A. Magrini	A. Magrini		
14:00		Istologia ed Embriol.	Medicina del Lavoro	Medicina del Lavoro	Anatomia I	

1° Anno 2° Semestre	6 ^a sett	LUNEDI' 16 Aprile	MARTEDI' 17 Aprile	MERCOLEDI' 18 Aprile	GIOVEDI' 19 Aprile	VENERDI' 20 Aprile
	08:00		Biologia e Genetica			Biologia e Genetica
	09:00		Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Biologia
	09:00		Biologia e Genetica			Biologia e Genetica
	10:00		Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Biologia
	10:00			Biologia e Genetica	Biologia e Genetica	
	11:00		Anatomia I	Biologia	Biologia	Istologia ed Embriol.
	11:00			Biologia e Genetica	Biologia e Genetica	
	12:00		Anatomia I	Biologia	Biologia	Istologia ed Embriol.
	12:00			A. Magrini	A. Magrini	
13:00		Istologia ed Embriol.	Medicina del Lavoro	Medicina del Lavoro	Anatomia I	
13:00			A. Magrini	A. Magrini		
14:00		Istologia ed Embriol.	Medicina del Lavoro	Medicina del Lavoro	Anatomia I	

ADF (attività didattica frontale) si svolgerà nell'Aula **"DULBECCO"**

ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA: approfondimenti, esercitazioni, prove in itinere, preparazione esami, seminari traslazionari.

Biologia e Genetica: C. Bagni

Istologia ed Embriologia: M. De Felici

Anatomia I: P. Rossi

Biochimica: G. Mei

Inglese: A. Inglis



1° Anno 2° Semestre	7 ^a sett	LUNEDI' 23 Aprile	MARTEDI' 24 Aprile	MERCOLEDI' 25 Aprile	GIOVEDI' 26 Aprile	VENERDI' 27 Aprile
	08:00		Istologia ed Embriol.	Festa della LIBERAZIONE	Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.
	09:00				Biologia	
	09:00		Istologia ed Embriol.		Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.
	10:00				Biologia	
	10:00		Biologia e Genetica		Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica
	11:00		Biologia			Biologia
	11:00		Biologia e Genetica		Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica
	12:00		Biologia			Biologia
	12:00		Anatomia I		Anatomia I	Anatomia I
13:00						
13:00		Anatomia I	Anatomia I	Anatomia I		
14:00						

1° Anno 2° Semestre	8 ^a sett	LUNEDI' 30 Maggio	MARTEDI' 01 Maggio	MERCOLEDI' 02 Maggio	GIOVEDI' 03 Maggio	VENERDI' 04 Maggio
	08:00		Festa dei LAVORATORI	Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.
	09:00			Biologia	Biologia	
	09:00			Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.
	10:00				Biologia	
	10:00			Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica
	11:00			Biologia		Biologia
	11:00			Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica
	12:00			Biologia		Biologia
	12:00			Biochimica	Biochimica	Anatomia I
13:00		Biologia Molecolare		Biologia Molecolare		
13:00		Biochimica	Biochimica	Anatomia I		
14:00		Biologia Molecolare	Biologia Molecolare			

1° Anno 2° Semestre	9 ^a sett	LUNEDI' 07 Maggio	MARTEDI' 08 Maggio	MERCOLEDI' 09 Maggio	GIOVEDI' 10 Maggio	VENERDI' 11 Maggio
	08:00		Biologia e Genetica	Anatomia I	Biochimica	Istologia ed Embriol.
	09:00		Biologia		Biologia Molecolare	
	09:00		Biologia e Genetica	Anatomia I	Biochimica	Istologia ed Embriol.
	10:00		Biologia		Biologia Molecolare	
	10:00			Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica	Biochimica
	11:00		Istologia ed Embriol.		Biologia	Biologia Molecolare
	11:00		Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Biologia e Genetica	Biochimica
	12:00				Biologia	Biologia Molecolare
	12:00		Biochimica	Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.	Anatomia I
13:00		Biologia Molecolare	Biologia			
13:00		Biochimica	Biologia e Genetica	Istologia ed Embriol.	Anatomia I	
14:00		Biologia Molecolare	Biologia			

ADF (attività didattica frontale) si svolgerà nell'Aula **"DULBECCO"**

ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA: approfondimenti, esercitazioni, prove in itinere, preparazione esami, seminari traslazionari.

Biologia e Genetica: C. Bagni
Istologia ed Embriologia: M. De Felici
Anatomia I: P. Rossi
Biochimica: G. Mei
Inglese: A. Inglis



1° Anno 2° Semestre	10° sett	LUNEDI' 14 Maggio	MARTEDI' 15 Maggio	MERCOLEDI' 16 Maggio	GIOVEDI' 17 Maggio	VENERDI' 18 Maggio
	08:00		Biochimica	Biochimica	Biologia e Genetica	Biologia e Genetica
	09:00		Biologia Molecolare	Biologia Molecolare	Genetica Medica	Genetica Medica
	09:00		Biochimica	Biochimica	Biologia e Genetica	Biologia e Genetica
	10:00		Biologia Molecolare	Biologia Molecolare	Genetica Medica	Genetica Medica
	10:00				Biochimica	Biochimica
	11:00		Anatomia I	Anatomia I	Biologia Molecolare	Biologia Molecolare
	11:00		Anatomia I	Anatomia I	Biochimica	Biochimica
	12:00		Anatomia I	Anatomia I	Biologia Molecolare	Biologia Molecolare
	12:00		Biologia e Genetica	Biologia e Genetica		
13:00		Biologia	Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	
13:00		Biologia e Genetica	Biologia e Genetica			
14:00		Biologia	Biologia	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	

1° Anno 2° Semestre	11° sett	LUNEDI' 21 Maggio	MARTEDI' 22 Maggio	MERCOLEDI' 23 Maggio	GIOVEDI' 24 Maggio	VENERDI' 25 Maggio
	08:00		Biologia e Genetica	Biochimica	Biochimica	
	09:00		Genetica Medica	Biologia Molecolare	Biologia Molecolare	
	09:00		Biologia e Genetica	Biochimica	Biochimica	Biologia e Genetica
	10:00		Genetica Medica	Biologia Molecolare	Biologia Molecolare	Genetica Medica
	10:00					Biologia e Genetica
	11:00		Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Genetica Medica
	11:00		Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Inglese
	12:00		Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Istologia ed Embriol.	Inglese
	12:00		Biochimica			
13:00		Biologia Molecolare	Inglese	Inglese	Inglese	
13:00		Biochimica				
14:00		Biologia Molecolare	Inglese	Inglese	Inglese	

1° Anno 2° Semestre	12° sett	LUNEDI' 28 Maggio	MARTEDI' 29 Maggio	MERCOLEDI' 30 Maggio	GIOVEDI' 31 Maggio	VENERDI' 01 Giugno
	08:00					FINE 2° SEMESTRE 2017-2018
	09:00					
	09:00		Biologia e Genetica	Biochimica	Biochimica	
	10:00		Genetica Medica	Biologia Molecolare	Biologia Molecolare	
	10:00		Biologia e Genetica	Biochimica	Biochimica	
	11:00		Genetica Medica	Biologia Molecolare	Biologia Molecolare	
	11:00					
	12:00		Inglese	Inglese	Inglese	
	12:00					
13:00		Inglese	Inglese	Inglese		
13:00						
14:00						