



Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Il anno secondo semestre a.a. 2017/2018

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

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

Microbiologia: P. Di Francesco

Biochimica: G. Mei

Fisiologia: F. Lacquaniti

Patologia e Fisiopatologia Generale: V. Manzari

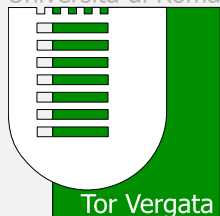
Inglese: A. Inglis



1° sett	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
	05 Marzo	06 Marzo	07 Marzo	08 Marzo	09 Marzo
08:00			<i>Patol e Fisiopat Gen</i>		
09:00	Fisiologia		Patologia Generale		Biochimica
09:00			<i>Patol e Fisiopat Gen</i>		
10:00	Fisiologia		Patologia Generale	Fisiologia	Biochimica
10:00	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>				<i>Microbiologia</i>
11:00	Patologia Generale		Fisiologia	Fisiologia	Batteriologia
11:00	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>			<i>Microbiologia</i>	<i>Microbiologia</i>
12:00	Patologia Generale		Fisiologia	Batteriologia	Batteriologia
12:00	<i>Microbiologia</i>		<i>Microbiologia</i>	<i>Microbiologia</i>	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>
13:00	Batteriologia		Batteriologia	Batteriologia	Patologia Generale
13:00	<i>Microbiologia</i>		<i>Microbiologia</i>		<i>Patol e Fisiopat Gen</i>
14:00	Batteriologia		Batteriologia		Patologia Generale

2° sett	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
	12 Marzo	13 Marzo	14 Marzo	15 Marzo	16 Marzo
08:00			<i>Patol e Fisiopat Gen</i>		
09:00	Biochimica		Patologia Generale	Biochimica	Biochimica
09:00			<i>Patol e Fisiopat Gen</i>		
10:00	Biochimica		Patologia Generale	Biochimica	Biochimica
10:00	<i>Microbiologia</i>			<i>Microbiologia</i>	<i>Microbiologia</i>
11:00	Batteriologia		Fisiologia	Batteriologia	Batteriologia
11:00	<i>Microbiologia</i>			<i>Microbiologia</i>	<i>Microbiologia</i>
12:00	Batteriologia		Fisiologia	Batteriologia	Batteriologia
12:00			<i>Microbiologia</i>	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>
13:00	Fisiologia		Batteriologia	Patologia Generale	Patologia Generale
13:00			<i>Microbiologia</i>	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>	<i>Patol e Fisiopat Gen</i>
14:00	Fisiologia		Batteriologia	Patologia Generale	Patologia Generale

3° sett	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
	19 Marzo	20 Marzo	21 Marzo	22 Marzo	23 Marzo
08:00					
09:00	Biochimica		Fisiologia		
09:00					
10:00	Biochimica		Fisiologia		
10:00	<i>Microbiologia</i>		<i>Patol e Fisiopat Gen</i>		
11:00	Batteriologia		Patologia Generale	Aula Prenotata TESI	Aula Prenotata TESI
11:00	<i>Microbiologia</i>		<i>Patol e Fisiopat Gen</i>		
12:00	Batteriologia		Patologia Generale		
12:00			<i>Microbiologia</i>		
13:00	Fisiologia		Batteriologia		
13:00			<i>Microbiologia</i>		
14:00	Fisiologia		Batteriologia		



Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Il anno secondo semestre a.a. 2017/2018

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

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

Microbiologia: P. Di Francesco

Biochimica: G. Mei

Fisiologia: F. Lacquaniti

Patologia e Fisiopatologia Generale: V. Manzari

Inglese: A. Inglis



2° Anno 2° Semestre	4 ^a sett	LUNEDI' 26 Marzo	MARTEDI' 27 Marzo	MERCOLEDI' 28 Marzo	GIOVEDI' 29 Marzo	VENERDI' 30 Marzo
	08:00	Aula Prenotata TESI	Aula Prenotata TESI	Fisiologia	Patol e Fisiopat Gen	Intervallo Pasquale dal 30-03-2018 al 06-04-2018
	09:00			Patologia Generale	Patologia Generale	
	09:00			Fisiologia	Patol e Fisiopat Gen	
	10:00			Patologia Generale	Patologia Generale	
	10:00			Patol e Fisiopat Gen	Fisiologia	
	11:00			Patologia Generale	Fisiologia	
	11:00			Patol e Fisiopat Gen	Fisiologia	
	12:00			Patologia Generale	Fisiologia	
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	
13:00	Batteriologia			Batteriologia		
13:00	Microbiologia	Microbiologia				
14:00	Batteriologia	Batteriologia				

2° Anno 2° Semestre	5 ^a sett	LUNEDI' 09 Aprile	MARTEDI' 10 Aprile	MERCOLEDI' 11 Aprile	GIOVEDI' 12 Aprile	VENERDI' 13 Aprile
	08:00				Patol e Fisiopat Gen	
	09:00	Biochimica		Fisiologia	Patologia Generale	Biochimica
	09:00				Patol e Fisiopat Gen	
	10:00	Biochimica		Fisiologia	Patologia Generale	Biochimica
	10:00	Microbiologia		Patol e Fisiopat Gen		Microbiologia
	11:00	Batteriologia		Patologia Generale	Fisiologia	Batteriologia
	11:00	Microbiologia		Patol e Fisiopat Gen		Microbiologia
	12:00	Batteriologia		Patologia Generale	Fisiologia	Batteriologia
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	
13:00	Fisiologia		Batteriologia	Batteriologia	Fisiologia	
13:00			Microbiologia	Microbiologia		
14:00	Fisiologia		Batteriologia	Batteriologia	Fisiologia	

2° Anno 2° Semestre	6 ^a sett	LUNEDI' 16 Aprile	MARTEDI' 17 Aprile	MERCOLEDI' 18 Aprile	GIOVEDI' 19 Aprile	VENERDI' 20 Aprile
	08:00		aula a disposizione CCLM		Patol e Fisiopat Gen	
	09:00	Biochimica		Fisiologia	Patologia Generale	Biochimica
	09:00				Patol e Fisiopat Gen	
	10:00	Biochimica		Fisiologia	Patologia Generale	Biochimica
	10:00	Microbiologia		Patol e Fisiopat Gen		Microbiologia
	11:00	Batteriologia		Patologia Generale	Fisiologia	Batteriologia
	11:00	Microbiologia		Patol e Fisiopat Gen		Microbiologia
	12:00	Batteriologia		Patologia Generale	Fisiologia	Batteriologia
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	Patol e Fisiopat Gen
13:00	Fisiologia	Batteriologia		Batteriologia	Patologia Generale	
13:00		Microbiologia	Microbiologia	Patol e Fisiopat Gen		
14:00	Fisiologia	Batteriologia	Batteriologia	Patologia Generale		



Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Il anno secondo semestre a.a. 2017/2018

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

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

Microbiologia: P. Di Francesco

Biochimica: G. Mei

Fisiologia: F. Lacquaniti

Patologia e Fisiopatologia Generale: V. Manzari

Inglese: A. Inglis



2° Anno 2° Semestre	7 ^a sett	LUNEDI' 23 Aprile	MARTEDI' 24 Aprile	MERCOLEDI' 25 Aprile	GIOVEDI' 26 Aprile	VENERDI' 27 Aprile
	08:00			Festa della LIBERAZIONE		
	09:00	Biochimica			Biochimica	Biochimica
	09:00					
	10:00	Biochimica			Biochimica	Biochimica
	10:00	Microbiologia				Microbiologia
	11:00	Batteriologia			Fisiologia	Batteriologia
	11:00	Microbiologia				Microbiologia
	12:00	Batteriologia			Fisiologia	Batteriologia
	12:00				Microbiologia	Patol e Fisiopat Gen
13:00	Fisiologia		Batteriologia		Patologia Generale	
13:00			Microbiologia	Patol e Fisiopat Gen		
14:00	Fisiologia		Batteriologia	Patologia Generale		

2° Anno 2° Semestre	8 ^a sett	LUNEDI' 30 Aprile	MARTEDI' 01 Maggio	MERCOLEDI' 02 Maggio	GIOVEDI' 03 Maggio	VENERDI' 04 Maggio
	08:00		Festa dei LAVORATORI			
	09:00	Biochimica		Fisiologia	Biochimica	Biochimica
	09:00					
	10:00	Biochimica		Fisiologia	Biochimica	Biochimica
	10:00	Patol e Fisiopat Gen		Patol e Fisiopat Gen	Patol e Fisiopat Gen	Microbiologia
	11:00	Patologia Generale		Patologia Generale	Fisiologia	Virologia
	11:00	Patol e Fisiopat Gen		Patol e Fisiopat Gen	Fisiologia	Microbiologia
	12:00	Patologia Generale		Patologia Generale	Fisiologia	Virologia
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	Patol e Fisiopat Gen
13:00	Fisiologia	Batteriologia		Virologia	Patologia Generale	
13:00		Microbiologia	Microbiologia	Patol e Fisiopat Gen		
14:00	Fisiologia	Batteriologia	Virologia	Patologia Generale		

2° Anno 2° Semestre	9 ^a sett	LUNEDI' 07 Maggio	MARTEDI' 08 Maggio	MERCOLEDI' 09 Maggio	GIOVEDI' 10 Maggio	VENERDI' 11 Maggio
	08:00					
	09:00	Biochimica		Fisiologia	Biochimica	Biochimica
	09:00					
	10:00	Biochimica		Fisiologia	Biochimica	Biochimica
	10:00	Microbiologia		Patol e Fisiopat Gen	Patologia Generale	Microbiologia
	11:00	Virologia		Patologia Generale	Fisiologia	Virologia
	11:00	Microbiologia		Patol e Fisiopat Gen		Microbiologia
	12:00	Virologia		Patologia Generale	Fisiologia	Virologia
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	Seminario Virologia
13:00	Fisiologia		Virologia	Virologia		
13:00			Microbiologia	Microbiologia		
14:00	Fisiologia		Virologia	Virologia		



Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Il anno secondo semestre a.a. 2017/2018

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

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

Microbiologia: P. Di Francesco

Biochimica: G. Mei

Fisiologia: F. Lacquaniti

Patologia e Fisiopatologia Generale: V. Manzari

Inglese: A. Inglis



2° Anno 2° Semestre	10 ^a sett	LUNEDI' 14 Maggio	MARTEDI' 15 Maggio	MERCOLEDI' 16 Maggio	GIOVEDI' 17 Maggio	VENERDI' 18 Maggio
	08:00					
	09:00		Biochimica	Fisiologia	Biochimica	Biochimica
	09:00		Biochimica	Fisiologia	Biochimica	Biochimica
	10:00		Microbiologia	Seminario Fisiologia	Fisiologia	Microbiologia
	11:00		Virologia		Fisiologia	Virologia
	11:00		Microbiologia			Microbiologia
	12:00		Virologia		Fisiologia	Virologia
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	
	13:00		Fisiologia	Virologia	Virologia	Fisiologia
	13:00			Microbiologia	Microbiologia	
14:00		Fisiologia	Virologia	Virologia	Fisiologia	

2° Anno 2° Semestre	11 ^a sett	LUNEDI' 21 Maggio	MARTEDI' 22 Maggio	MERCOLEDI' 23 Maggio	GIOVEDI' 24 Maggio	VENERDI' 25 Maggio
	08:00					
	09:00	Biochimica		Fisiologia	Inglese	Fisiologia
	09:00	Biochimica		Fisiologia	Inglese	Fisiologia
	10:00	Microbiologia				Microbiologia
	10:00	Virologia		Inglese	Fisiologia	Virologia
	11:00	Microbiologia				Microbiologia
	12:00	Virologia		Inglese	Fisiologia	Virologia
	12:00					Microbiologia
	13:00	Fisiologia		ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA MICROBIOLOGIA	ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA MICROBIOLOGIA	Parassitologia
	13:00					Microbiologia
14:00	Fisiologia				Parassitologia	

2° Anno 2° Semestre	12 ^a sett	LUNEDI' 28 Maggio	MARTEDI' 29 Maggio	MERCOLEDI' 30 Maggio	GIOVEDI' 31 Maggio	VENERDI' 01 Giugno
	08:00	Microbiologia				FINE 2° SEMESTRE 2017-2018
	09:00	Parassitologia		Fisiologia	Inglese	
	09:00	Microbiologia				
	10:00	Parassitologia		Fisiologia	Inglese	
	10:00					
	11:00	Fisiologia		Inglese	Fisiologia	
	11:00					
	12:00	Fisiologia		Inglese	Fisiologia	
	12:00			Microbiologia	Microbiologia	
	13:00	Seminario Clinico		Parassitologia	Parassitologia	
13:00			Microbiologia	Microbiologia		
14:00	Microbiologia		Parassitologia	Parassitologia		