



Facoltà di Medicina e Odontoiatria
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "D"

A.A. 2019 – 2020

SPECCHIETTO RIASSUNTIVO DELLA ATTIVITA' DIDATTICA

COORDINATORE PROF. GIUSEPPE BATTAGLIA

INIZIO LEZIONI

2 MARZO 2020 AL 29 MAGGIO 2020

ESCLUSIVAMENTE PER IL VI ANNO DAL 24 FEBBRAIO 2020 AL 15 MAGGIO 2020

**CALENDARIO LEZIONI CORSO INTEGRATO
DI MICROBIOLOGIA**

ANNO ACCADEMICO 2019-2020

<u>Argomento:</u>	<u>Data</u>	<u>Ore</u>	<u>Aula</u>	<u>Docenti</u>
Introduzione Alla Microbiologia	Lunedì 02/03/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Maria Pia Conte
La Cellula Procariota	Mercoledì 04/03/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Maria Pia Conte
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 05/03/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Meccanismi Di Difesa Contro Le Infezioni Patogenesi Batterica	Venerdì 06/03/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Farmaci Antibatterici Antibiotico Resistenza	Lunedì 09/03/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Maria Pia Conte
Vaccini	Mercoledì 11/03/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Maria Pia Conte
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 12/03/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Streptococchi Stafilococchi Corynebacterium	Venerdì 13/03/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Batteri Sporigeni Bacillus sp Batteri Sporigeni Clostridium sp	Lunedì 16/03/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Maria Pia Conte

Micobatteri sp	Giovedì 19/03/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Enterobacteriaceae	Venerdì 20/03/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Vibroni Campylobacter Haemophilus	Lunedì 23/03/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Maria Pia Conte
Bordetella Brucella Neisseriae	Mercoledì 25/03/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Maria Pia Conte
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 26/03/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Clamidio Mycoplasma Helicobacter Legionella	Venerdì 27/03/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Spirochete Rickettsie	Lunedì 30/03/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Maria Pia Conte
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 02/04/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Maria Pia Conte
Introduzione al corso di parassitologia Amebiasi Giardiasi	Venerdì 03/04/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	David Modiano
Tripanosomiasi	Lunedì 06/04/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	David Modiano
Leishmaniosi	Mercoledì 08/04/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	David Modiano
Malaria	Mercoledì 15/04/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	David Modiano
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 16/04/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	David Modiano
Malaria	Venerdì 17/04/2020	09:00-12:00	Chimica Biologica A	David Modiano
Toxoplasmosi	Lunedì 20/04/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	David Modiano
Trematodi	Mercoledì 22/04/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	David Modiano

<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 23/04/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	David Modiano
Cestodi	Venerdì 24/04/2020	09:00-12:00	Chimica Biologica A	David Modiano
Nematodi	Lunedì 27/04/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	David Modiano
Introduzione al Corso di virologia Struttura e classificazione dei principali virus animali	Mercoledì 29/04/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Anna Teresa Palamara
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 30/04/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Strategie replicative dei virus	Lunedì 04/05/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Anna Teresa Palamara
Patogenesi delle infezioni virali	Mercoledì 06/05/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Anna Teresa Palamara
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 07/05/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Herpesvirus Adenovirus	Venerdì 08/05/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Papillomavirus Polyomavirus	Lunedì 11/05/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Anna Teresa Palamara
Retrovirus	Mercoledì 13/05/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Anna Teresa Palamara
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 14/05/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Orthomyxovirus Paramyxovirus	Venerdì 15/05/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Virus epatitici	Lunedì 18/05/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Anna Teresa Palamara
Picornavirus Rotavirus	Mercoledì 20/05/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Anna Teresa Palamara

<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 21/05/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Virus emergenti: Arbovirus e Coronavirus	Venerdì 22/05/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Parvovirus Togavirus	Lunedì 25/05/2020	11:00-13:00	Aula Magna Cesare Gerin (Ist. di Medicina Legale)	Anna Teresa Palamara
Difese antivirali Vaccini	Mercoledì 27/05/2020	11:00-13:00	Aula Giuseppe Giunchi (III Clinica Medica)	Anna Teresa Palamara
<i>Approfondimenti su...</i>	Giovedì 28/05/2020	14:00-15:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara
Virus lenti non convenzionali Prioni	Venerdì 29/05/2020	9:00-12:00	Chimica Biologica A	Anna Teresa Palamara