



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Medicina e Odontoiatria
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "D"
Presidente: Prof.ssa Cinzia Marchese

A.A. 2022 – 2023

SPECCHIETTO RIASSUNTIVO DELLA ATTIVITA' DIDATTICA

COORDINATORE PROF. Pietropaolo Valeria Antonietta

INIZIO LEZIONI/APP II SEMESTRE

- 1) CALENDARIO LEZIONI
2) CALENDARIO APP (ATTIVITA' PRATICHE PROFESSIONALIZZANTI)

**CORSO INTEGRATO
MICROBIOLOGIA II SEMESTRE
ANNO ACCADEMICO 2022-2023**

**Aula: Aula A Farmacologia
CU024-E01PINL029**

<i>Argomento:</i>	data	ore	Aula	Docenti
Batteriologia: Introduzione alla Microbiologia. La cellula batterica	Mercoledì 01-03	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: La cellula batterica. Metabolismo e crescita dei batteri	Venerdì 03-03	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Patogenesi microbica	Lunedì 06-03	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Parassitologia: Introduzione al corso di parassitologia	Mercoledì 08-03	17-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Parassitologia: Patogenesi microbica/Tossine batteriche	Venerdì 10-03	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Patogenesi microbica/Tossine batteriche	Lunedì 13-03	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Parassitologia: Amebiasi, Giardiasi	Mercoledì 15-03	17-19	Aula A Farmacologia	Modiano

Parassitologia: Tripanosomiasi, Leishmaniosi	Venerdì 17-03	15-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Batteriologia: Genetica batterica Farmaci Antibatterici	Lunedì 20-03	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Parassitologia: Malaria	Mercoledì 22-03	17-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Parassitologia: Toxoplasmosi	Venerdì 24-03	15-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Batteriologia: Antibiotico resistenza	Lunedì 27-03	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Parassitologia: Elmintiasi	Mercoledì 29-03	17-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Parassitologia: Approfondimenti su genetica umana e susceptibilità alla malaria	Venerdì 31-03	15-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Batteriologia: Tecniche di microbiologia	Lunedì 03-04	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Elementi base di immunologia	Mercoledì 05-04	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Stafilococchi Streptococchi	Mercoledì 12-04	17-19	Aula Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Approfondimenti su genetica umana e susceptibilità alla malaria	Venerdì 14-04	15-19	Aula A Farmacologia	Modiano
Batteriologia: Corynebacterium Batteri Sporigeni Bacillus spp Clostridium spp	Lunedì 17-04	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Micobatteri spp Enterobacteriaceae	Mercoledì 19-04	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Bordetella Brucella Neisseriae Clamidio Mycoplasma	Venerdì 21-04	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Batteriologia: Helicobacter Legionella Spirochete Rickettsie	Mercoledì 26-04	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Introduzione al Corso di virologia Struttura e classificazione dei principali virus animali	Venerdì 28-04	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Strategie replicative dei virus (sommarie), Patogenesi delle infezioni virali	Mercoledì 03-05	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo

Virologia: Herpesvirus Papillomavirus	Venerdì 05-05	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Polyomavirus Retrovirus	Lunedì 08-05	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Orthomyxovirus	Mercoledì 10-05	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Paramyxovirus Coronavirus	Venerdì 12-05	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Arbovirus, Togavirus	Lunedì 15-05	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Picornavirus Rotavirus	Mercoledì 17-05	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Virus epatitici	Venerdì 19-05	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Risposta immunitaria ai virus	Lunedì 22-05	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Adenovirus	Mercoledì 24-05	17-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Vaccini	Venerdì 26-05	15-19	Aula A Farmacologia	Pietropaolo
Virologia: Monkeypoxvirus	Lunedì 29-05	16-18	Aula A Farmacologia	Pietropaolo