

CALENDARIO DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL C.I. Farmacologia e Tossicologia Medica I

Le attività didattiche saranno suddivise in due canali **Canale A; Canale B** secondo gli orari indicati. Per le Aule riferirsi al Prospetto Aule pubblicato in Guida.

settimana	Giorno/ora canale A	Docente canale A	Giorno/ora canale B	Docente Canale B	argomento della lezione
1^ settimana: dal 3 al 7 marzo 2025	Lunedì 3 Marzo ore 10.30-12.30	Prof.ssa Scorziello	Lunedì 3 Marzo ore 10.30-13.30	Prof. Tagliatela; Prof.ssa Pannaccione	Ruolo, obiettivi e storia della farmacologia. Farmacocinetica: Vie di somministrazione dei farmaci; assorbimento e biodisponibilità
	Martedì 4 Marzo ore 9.30-11.30	Prof.ssa Scorziello	Martedì 4 Marzo ore 8.30-11.30	Prof.ssa Pannaccione	Farmacocinetica: Distribuzione e Metabolismo dei farmaci
	Mercoledì 5 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Scorziello; Prof.ssa Boscia	Mercoledì 5 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Pannaccione; Prof. Miceli	Farmacocinetica: Eliminazione; Forme Farmaceutiche
	Giovedì 6 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Boscia	Giovedì 6 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Tagliatela	Farmacodinamica: interazione Farmaco recettore Farmacodinamica: Agonismo e Antagonismo;
	Venerdì 7 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Boscia	Venerdì 7 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Tagliatela	Meccanismo di azione dei farmaci
2^ settimana: dal 10 al 14 marzo 2025	Lunedì 10 Marzo ore 10.30-12.30	Prof. Molinaro; Prof. Cataldi	Lunedì 10 Marzo ore 10.30-13.30	Prof. Miceli, Prof.ssa Trimarco,	Farmaci Biotecnologici; Fattori in grado di modificare la risposta ai farmaci: la farmacogenetica e la farmacologia di genere.
	Martedì 11 Marzo ore 9.30-11.30	Prof. Cataldi	Martedì 11 Marzo ore 8.30-11.30	Prof. Tagliatela	Interazioni tra farmaci
	Mercoledì 12 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Barrese	Mercoledì 12 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Trimarco; Prof. Miceli	Eventi avversi a farmaci e Farmacovigilanza.
	Giovedì 13 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Molinaro	Giovedì 13 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Cuomo	Sperimentazione preclinica; Principi di tossicologia ambientale e teratogenesi
	Venerdì 14 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Sirabella	Venerdì 14 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Tagliatela	Sperimentazione clinica: fasi e elementi determinanti; Comitati etici e consenso informato.
3^ settimana: dal 17 al 21 marzo 2025	Lunedì 17 Marzo ore 10.30-12.30	Prof. Boscia	Lunedì 17 Marzo ore 10.30-13.30	Prof. Formisano, Prof. Miceli	Generalità Chemioterapia; Antibiotici beta lattamici (I e II)
	Martedì 18 Marzo ore 9.30-11.30	Prof.ssa Boscia, Prof. Barrese	Martedì 18 Marzo ore 8.30-11.30	Prof. Miceli; Prof. Formisano,	Antibiotici Antistafilococchi; Macrolidi e Chetolidi;
	Mercoledì 19 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Barrese	Mercoledì 19 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Formisano	Tetracicline e CAF; Antibiotici aminoglicosidici.
	Giovedì 21 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Barrese	Giovedì 21 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Formisano	Sulfonamidici, Trimetropim, Chinoloni
	Venerdì 21 Marzo ore 11.30-13.30	Prof.ssa Boscia, Prof. Barrese	Venerdì 21 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Formisano, Prof. Miceli	Antitubercolari e Antiprassitari
4^ settimana: dal 24 al 28 marzo 2025	Lunedì 24 Marzo ore 10.30-12.30	Prof.ssa Scorziello	Lunedì 24 Marzo ore 10.30-13.30	Prof.ssa Sisalli	Antimicotici. Antierpetici e Antinfluenzali
	Martedì 25 Marzo ore 9.30-11.30	Prof.ssa Scorziello	Martedì 25 Marzo ore 8.30-11.30	Prof.ssa Sisalli	Farmaci Antiretrovirali e Antiepatiti.
	Mercoledì 26 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Cataldi	Mercoledì 26 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Pignataro	Chemioterapia Antineoplastica
	Giovedì 27 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Cataldi	Giovedì 27 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Pignataro	Chemioterapia Antineoplastica
	Venerdì 28 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Cataldi	Venerdì 28 Marzo ore 11.30-13.30	Prof. Pignataro	Chemioterapia Antineoplastica
5^ settimana: dal 31 marzo al 4 aprile 2025	Lunedì 31 Marzo ore 10.30-12.30	Prof.ssa Matrone, Prof. Cataldi	Lunedì 31 Marzo ore 10.30-13.30	Prof.ssa Cuomo	Farmacologia degli ormoni ipotalamici e ipofisari. Androgeni e Antiandrogeni
	Martedì 1 Aprile ore 9.30-11.30	Prof. Cataldi	Martedì 1 Aprile ore 8.30-11.30	Prof. ssa Cuomo	Estrogeni e Antiestrogeni. Contraccettivi estrogenici
	Mercoledì 2 Aprile ore 11.30-13.30	Prof. Cataldi	Mercoledì 2 Aprile ore 11.30-13.30	Prof. Tagliatela	Ormoni Tiroidei e Farmaci attivi sull'omeostasi del calcio
	Giovedì 3 Aprile ore 11.30-13.30	Prof. Cataldi	Giovedì 3 Aprile ore 11.30-13.30	Prof. Tagliatela	Glucocorticoidi (I e II)
	Venerdì 4 Aprile ore 11.30-13.30	Prof. Scorziello/Boscia/Cataldi/Barrese	Venerdì 4 Aprile ore 11.30-13.30	Prof. Tagliatela/Pannaccione/Formisano/Pignataro/Cuomo	Attività di Riepilogo
6, 7 e 8^ settimana: dal 14 al 24 aprile 2025	PAUSA DIDATTICA PER PREPARAZIONE ESAME DI FISIOPATOLOGIA				
9^ settimana: dal 28 aprile al 2 maggio 2025	Lunedì 28 Aprile ore 8.30-9.30	Prof. Cataldi	Lunedì 28 Aprile ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela	Insuline
	Martedì 29 Aprile ore 8.30-9.30	Prof. Cataldi	Martedì 29 Aprile ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela	Ipoglicemizzanti orali I
	Mercoledì 30 Aprile ore 8.30-9.30	Prof. Cataldi	Mercoledì 30 Aprile ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela	Ipoglicemizzanti orali I
	Venerdì 2 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Scorziello	Venerdì 2 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Pannaccione	Immunosoppressori Selettivi
10^ settimana: dal 5 al 9 maggio 2025	Lunedì 5 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Scorziello	Lunedì 5 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Pannaccione	Immunosoppressori non Selettivi
	Martedì 6 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Scorziello	Martedì 6 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Pannaccione	Anticorpi monoclonali
	Mercoledì 7 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Molinaro	Mercoledì 7 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Pannaccione	Vaccini
	Giovedì 8 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. ssa Boscia	Giovedì 8 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Pignataro	FANS (I)
	Venerdì 9 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. ssa Boscia	Venerdì 9 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Pignataro	FANS (II)

11^ settimana: dal 12 al 16 maggio 2025	Lunedì 12 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Scorziello	Lunedì 12 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Formisano	Antianemici (I)
	Martedì 13 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Scorziello	Martedì 13 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Formisano	Antianemici (II)
	Mercoledì 14 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Barrese	Mercoledì 14 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela	Classificazione dei farmaci su base prescrittiva; farmaci equivalenti e biosimilari.
	Giovedì 15 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Barrese	Giovedì 15 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela	Classificazione dei farmaci su base prescrittiva; farmaci equivalenti e biosimilari.
	Venerdì 16 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Boscia	Venerdì 16 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Pignataro	Modalità di prescrizione dei farmaci
12^ settimana: dal 19 al 23 maggio 2025	Lunedì 19 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Molinaro	Lunedì 19 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Pignataro	Dermatofarmacologia
	Martedì 20 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Scorziello/Boscia/Cataldi/Barrese	Martedì 20 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela/Pannaccione/Formisano/Pignataro/Cuomo	Attività di Riepilogo
	Mercoledì 21 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Scorziello/Boscia/Cataldi/Barrese	Mercoledì 21 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela/Pannaccione/Formisano/Pignataro/Cuomo	Attività di riepilogo
	Giovedì 22 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Scorziello/Boscia/Cataldi/Barrese	Giovedì 22 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela/Pannaccione/Formisano/Pignataro/Cuomo	Attività di riepilogo
	Venerdì 23 Maggio ore 8.30-9.30	Prof.ssa Scorziello	Venerdì 23 Maggio ore 8.30-9.30	Prof. Tagliatela	Descrizione della modalità di esame su piattaforma moodle