

DOTTORATO IN SCIENZE DELLA SALUTE OFFERTA FORMATIVA 2022-2023

Il Calendario sotto riportato si riferisce alle "lezioni a scelta tra le proposte dei singoli Curricula" indicate sull'[offerta formativa del Dottorato](#) per gli Studenti del II anno (XXXVII Ciclo).

Tali proposte sono ricomprese anche tra i seminari. Pertanto, possono essere frequentate da tutti gli Studenti.

Per gli Studenti del II anno che supereranno le 12 ore di lezione previste, la frequenza sarà conteggiata nel monte ore delle attività "A scelta dello Studente e Seminari".

Per gli altri Studenti la frequenza sarà conteggiata nel monte ore delle attività "A scelta dello Studente e Seminari".

Curriculum proponente	Data e Ora	Aula	Titolo e Docente
Biostatistica e metodi per l'analisi dei big data	3 Maggio 2023 Ore 16-17	Aula 7 Polo Alberti - Via Leon Battista Alberti 4	Exploring the Capabilities and Hazards of Artificial Intelligence in Medical Imaging Applications - Prof. Matteo Santacesarea
Malattie Infettive e Tropicali	11 Maggio 2023 Ore 15-17	Aula Patologia Generale - Viale Benedetto XV 4	Infezioni nei pazienti immunocompromessi e trattati con farmaci biologici - Prof.ssa Mikulska
Medicina Legale e Medicina del Lavoro	15 Maggio 2023 Ore 16-18	Auletta Franchini - Istituto di Medicina Legale, via De' Toni 12	Responsabilità Deontologica - Prof. Alessandro Bonsignore
Medicina Legale e Medicina del Lavoro	17 Maggio 2023 Ore 16-18	Auletta Franchini - Istituto di Medicina Legale, via De' Toni 12	Aspetti Medico-Legali delle Vaccinazioni anti-SARS-CoV2 - Prof. Francesco Ventura
Medicina Legale e Medicina del Lavoro	18 Maggio 2023 Ore 16-18	Auletta Franchini - Istituto di Medicina Legale, via De' Toni 12	Il Maltrattamento dell'Anziano - Prof. Andrea Molinelli



Epidemiologia e prevenzione vaccinale	15 Giugno 2023 Ore 14-16	Aula B Dissal - Via A. Pastore 1	Basi immunologiche delle vaccinazioni - Prof. Giuseppe Murdaca
Prevenzione del cancro e delle malattie cronico-degenerative	19 Giugno 2023 Ore 11-13	Evento online (Teams o Google meet). Dettagli sul collegamento verranno inoltrati ai partecipanti nell'imminenza dell'evento	Understanding environmental exposures and health interactions with the Exposome - Prof.ssa Sonia Dagnino, Université Cote d'Azur- Polytech Nice Sophia
Prevenzione del cancro e delle malattie cronico-degenerative	20 Giugno 2023 Ore 11-13	Evento online (Teams o Google meet). Dettagli sul collegamento verranno inoltrati ai partecipanti nell'imminenza dell'evento	Exposome and Human Health: pollution damage to target organs - Prof. Giuseppe Valacchi, Regenerative Medicine NC Kannapolis, North Carolina State University, USA
Nursing	12 Luglio 2023 Ore 14:30 -16:30	Aula A - DISSAL - Via Antonio Pastore 1	Introduzione alla Ricerca qualitativa: una prospettiva interdisciplinare - Prof. Franco Carnevale, MCGill University, Montreal, Canada