



PROGRAMMA

- 14.00-14.10 Saluto del Direttore del Dipartimento e breve introduzione all'evento
- 14.10-14.20 Filosofia Morale *"Implicazioni etiche della relazione di cura medica: l'impatto delle nuove tecnologie"* E. Buzzi
- 14.20-14.30 Ingegneria 1 *"L'approccio data-driven nell'imaging diagnostico"* A. Signoroni
- 14.30-14.40 Radiodiagnostica *"Imaging quantitativo ed intelligenza artificiale nella predizione della risposta al trattamento delle neoplasie solide"* M. Ravanelli
- 14.40-14.50 Medicina Nucleare *"Imaging funzionale ed integrato per una medicina di precisione"* D. Albano
- 14.50-15.00 Neuroradiologia *"Studi fMRI nei disturbi di salute mentale"* D. Corbo
- 15.00-15.10 Radioterapia *"Le forme dell'intelligenza in oncologia clinica"* S. Magrini
- 15.10-15.20 Medicina Legale *"Studio multidisciplinare genetico ed antropologico per la stima dell'origine geografica di cadaveri non identificati"* A. Verzeletti
- 15.20-15.30 Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche *"Ambiti e prospettive della ricerca infermieristica: i progetti in corso"* E. Magna
- 15.30-15.40 Igiene Generale Applicata *"Epidemiologia e prevenzione, igiene ambientale e comunicazione per un moderno approccio di sanità pubblica"* F. Donato
- 15.40-15.50 Medicina del Lavoro *"La medicina del lavoro per la tutela e la promozione della salute e del benessere in un contesto in continuo rapido cambiamento e per la sua sostenibilità ambientale"* Giuseppe De Palma
- 15.50-16.00 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare *"Insufficienza cardiaca avanzata"* M. Metra
- 16.00-16.10 Nefrologia *"Intelligenza artificiale in nefrologia"* F. Alberici
- 16.10-16.20 Pausa
- 16.20-16.30 Anestesiologia e Rianimazione *"Follow-up ed anestesia automatica"* S. Piva
- 16.30-16.40 Neurochirurgia *"Strategie di trattamento dei tumori cerebrali e spinali"* M. Fontanella
- 16.40-16.50 Malattie Apparato Visivo *"Nuovi orizzonti di ricerca nelle patologie corio-retiniche: approccio multidisciplinare"* D. Romano
- 16.50-17.00 Otorinolaringoiatria ed Audiologia *"L'intelligenza artificiale nella gestione dei tumori della testa e del collo: sue applicazioni all'endoscopia, radiologia e valutazione anatomo-patologica"* D. Mattavelli
- 17.00-17.10 Oncologia Medica *"Nuove frontiere nell'oncologia di precisione e nei tumori rari"* P. Bossi e S. Grisanti
- 17.10-17.20 Ingegneria 2 *"Sistemi di misura per la biomeccanica"* M. Lancini
- 17.20-17.30 Malattie Apparato Locomotore *"Integrazione della tecnologia 3D printing in chirurgia ortopedica e sviluppo di un sistema esapodale motorizzato per le mobilizzazioni articolari"* G. Milano e M. Domenicucci
- 17.30-17.40 Urologia *"Chirurgia mini-invasiva robotica in urologia oncologica"* C. Simeone
- 17.40-17.50 Malattie Odontostomatologiche *"Decontaminazione e biocompatibilità dei materiali nel cavo orale in soggetti affetti da neoplasie, malformazioni e patologie dei tessuti duri e molli"* C. Paganelli
- 17.50-18.00 Scienze Tecniche Mediche Applicate *"Oral care nel paziente ematologico"* J. Merlo
- 18.00 Conclusione dei lavori