



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia  
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia

DIREZIONE SCIENTIFICA

## SEMINARI DI RICERCA 2023

*Responsabile Scientifico:* PROF. ANTONINO NERI

**LUNEDÌ 4 DICEMBRE 2023**

**Sede:** Aula Antonio Ligabue, Viale Risorgimento 80, Reggio Emilia

**Orario:** 9.00 - 16.00

# PHD DAY: IL FORUM DEGLI STUDENTI DI DOTTORATO DELL'AUSL-IRCCS DI REGGIO EMILIA

### **Introducono:**

**Prof. Antonino Neri**

*Direttore Scientifico, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia*

**Prof. Marco Vinceti**

*Direttore International Doctorate School (PhD) in Clinical and Experimental Medicine  
Università di Modena e Reggio Emilia*

### **Moderatori:**

**Dr.ssa Giulia Besutti**

*Radiologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Università di Modena e Reggio Emilia*

**Dr.ssa Stefania Croci**

*SSD Autoimmunità, Allergologia, Biotecnologie Innovative, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia*

**Prof.ssa Moira Ragazzi**

*Anatomia Patologica, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Università di Modena e Reggio Emilia*

**Dr.ssa Valentina Sancisi**

*Laboratorio di Ricerca Traslationale, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia*

### **Relatori**

**Veronica Buia; Hillary Catellani; Iliaria Ferrigno; Gaia Gavioli; Pietro Gentile;  
Chiara Marvisi; Deborah Maselli; Beatrice Melli; Maria Elena Nizzoli;  
Sara Paltrinieri; Stefano Pozzi; Noemi Puccio; Agnese Razzoli; Jessica Rossi;  
Giacomo Santandrea; Marco Spadafora; Emanuele Vitale**

### **Lecture**

**Dr.ssa Maria Chiara Bassi**

*Responsabile Biblioteca Medica, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia*

### **COORDINATRICE DELL'EVENTO**

**Dr.ssa Caterina Simonetti**

Referente Dipartimentale di Formazione - Direzione Scientifica  
Azienda USL IRCCS di Reggio Emilia - Viale Umberto I, 50 - 42123 Reggio Emilia  
Tel. 0522-295619 - E-mail: caterina.simonetti@ausl.re.it

**Accreditamento ECM:** sono stati richiesti i crediti ECM per tutte le figure professionali

**Iscrizione:** l'iscrizione è da effettuarsi on-line mediante il Portale del Personale GRU.

Il personale sanitario esterno (non dipendente del SSR) può iscriversi al corso accedendo all'indirizzo <https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/>, dopo aver completato la registrazione dell'anagrafica procedere con l'iscrizione.

9.00 *Saluti Istituzionali*

9.15 - 9.30 **INTRODUZIONE: Prof. Antonino Neri | Prof. Marco Vinceti**

9.30 - 12.00 **RELAZIONI PHD STUDENTS IMMATRICOLATI NEL 2020 E 2021 (XXXVI E XXXVII CICLO)**

Moderatori: **Prof. Marco Vinceti | Prof.ssa Moira Ragazzi**

### **Genetic and Molecular Analysis of Hereditary Cancer Syndromes**

**Beatrice Melli** - Laboratorio di Patologia Molecolare, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Endometrial Carcinoma: integrating the traditional histologic examination with the new molecular classifications and therapeutic guidelines (WHO, FIGO, ESGO/ESMO/ESTRO 2023)**

**Giacomo Santandrea** - Anatomia Patologica, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **RUNX2 and RAIN: coding and non-coding functional interplay defining oncogenic gene expression programs**

**Emanuele Vitale** - Laboratorio di Ricerca Traslazionale; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Crosstalk between inflammation, autoimmunity and solid cancers**

**Iliaria Ferrigno** - SSD di Autoimmunità, Allergologia e Biotecnologie Innovative (AABI), Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Role of liquid biopsy in follicular lymphoma**

**Maria Elena Nizzoli** - Ematologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia, Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Needs and return to work of breast cancer survivors**

**Sara Paltrinieri** - Unità di Ricerca & EBP - DPS, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Public Health Sciences PhD Program, Department of Clinical Sciences and Community Health, Università di Milano

### **Biochemistry approaches to investigate breast cancer phenotype**

**Agnese Razzoli** - Laboratorio di Biochimica e Metabolomica - Medicina Trasfusionale, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Clinical and biomolecular factors associated with epilepsy in patients with glioblastoma**

**Jessica Rossi** - Neurologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Solitary flat pink lesions: the use of confocal microscopy for early amelanotic melanoma detection**

**Marco Spadafora** - Skin Cancer Center, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

12.00 - 13.00 **LECTURE**

### **Il lato oscuro dell'Open Access: le riviste predatorie**

**Maria Chiara Bassi** - Responsabile Biblioteca Medica, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia

13.00 - 14.00 *Lunch Break*

14.00 - 15.15

## RELAZIONI PHD STUDENTS IMMATRICOLATI NEL 2022 (XXXVIII CICLO)

Moderatori: **Dr.ssa Stefania Croci** | **Dr.ssa Giulia Besutti**

### **GRole of IL-1 superfamily in large vessel vasculitis**

**Veronica Buia** - Autoimmunità, Allergologia e Biotecnologie Innovative, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Pre-treatment risk scores in elderly patients with newly diagnosed acute myeloid leukaemia (AML): A new paradigm for treatment allocation**

**Hillary Catellani** - Ematologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Platelet-based therapies for oncological use: pre-clinical characterization**

**Gaia Gavioli** - Laboratorio di Biochimica e Metabolomica, Medicina Trasfusionale, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Nuove prospettive nella gestione oftalmologica del linfoma vitreoretinico**

**Pietro Gentile** - Immunologia Oculare, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Development of Takayasu's Arteritis Integrated Disease Activity Index**

**Chiara Marvisi** - Reumatologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **L'impatto di un ambulatorio multidisciplinare a gestione infermieristica per la dermopigmentazione del complesso o areola-capezzolo dopo ricostruzione della mammella a seguito di cancro al seno sulla qualità della vita della donna, sull'organizzazione e sui professionisti**

**Deborah Maselli** - Unità di Ricerca & EBP - DPS, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Sviluppo di studi per ottimizzare il rapporto rischio/beneficio dei trattamenti delle neoplasie ematologiche mediante un approccio multidisciplinare allo studio della prognosi e dei trattamenti dei pazienti con linfoma, mieloma e malattie mieloproliferative**

**Stefano Pozzi** - Ematologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

### **Dissecting the role and the druggability of the lncRNA NEAT1 in multiple myeloma**

**Noemi Puccio** - Laboratorio di Ricerca Traslazionale, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia

15.15 - 15.45 **RELAZIONI PhD STUDENTS IMMATRICOLATI NEL 2023  
(XXXIX CICLO)**

Moderatori: **Prof. Antonino Neri** | **Dr.ssa Valentina Sancisi**

**Studio osservazionale, retrospettivo, multicentrico, volto a descrivere il tipo di trattamento ricevuto e raccogliere l'outcome clinico delle pazienti con carcinoma dell'endometrio in stadio FIGO I-IVA operato, alla luce dei nuovi dati molecolari disponibili in pratica clinica (analisi di p53 e del mismatch repair)**

**Chiara Casartelli** - *Oncologia Medica Provinciale, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

**Exploring malignancies in Parkinson's Disease: influence of genetic and environmental factors**

**Giulia Di Rauso** - *Neurologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

**Going beyond EGLN1 role as hypoxia switch to setup a new therapy for KRAS-driven lung cancer**

**Alessandra Grieco** - *Laboratorio di Ricerca Traslazionale, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

**Lattice Radiation Therapy for large lesions management: Reggio Emilia single-arm Phase II Trial: LART trial**

**Federico Iori** - *Radioterapia Oncologica, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

**Innovazione nella medicina di precisione in ambito onco-ematologico mediante lo sviluppo di studi sulla prognosi e sulla terapia di linfomi, leucemie e mielomi, con riferimento anche alle terapie cellulari**

**Annalisa Talami** - *Ematologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

**Study of organizational models of Survivorship Care for oncological patients applicable in the local context of Reggio Emilia**

**Martina Torreggiani** - *Unità di Ricerca & EBP - DPS, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

**Innovazione nella medicina di precisione in ambito onco-ematologico mediante lo sviluppo di studi sulla prognosi e sulla terapia di linfomi, leucemie e mielomi, con riferimento anche alle terapie cellulari**

**Giovanni Torsello** - *Ematologia, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - Università di Modena e Reggio Emilia*

15.45 - 16.00 *Conclusioni*