



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 2022

Responsabile Scientifico: PROF. ANTONINO NERI

VENERDÌ 11 NOVEMBRE 2022

Sede: Sala conferenze CORE, Viale Risorgimento 80, Reggio Emilia

Orario: 9.00 - 16.00

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

Moderatori:

Prof. Antonino Neri

Scientific Director, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia

Prof. Giuseppe Biagini

*Director, International Doctorate School (PhD) in Clinical and Experimental Medicine,
University of Modena and Reggio Emilia*

Dr.ssa Stefania Costi

*Physical Medicine and Rehabilitation Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia;
University of Modena and Reggio Emilia*

Prof.ssa Moira Ragazzi

Pathology Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; University of Modena and Reggio Emilia

Dr.ssa Alessia Ciarrocchi

Head, Laboratory of Translational Research, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia

Dr.ssa Giulia Besutti

Radiology Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; University of Modena and Reggio Emilia

Relatori:

**Cavuto Silvio, Violi Federica, Catellani Cecilia, Manicardi Veronica, Perin Marta,
Rexhep Durmo, Melli Beatrice, Monelli Filippo, Santandrea Giacomo, Vitale Emanuele,
Rossi Jessica, Razzoli Agnese, Paltrinieri Sara, Rodà Francesca, Baricchi Marina**

COORDINATRICE DELL'EVENTO

Dr.ssa Lucia Genovese

Responsabile della Formazione - Direzione Scientifica - S.C. Infrastruttura Ricerca e Statistica
Azienda U.S.L. di Reggio Emilia IRCCS - Viale Umberto I, 50 - 42123 Reggio Emilia
Tel. 0522-296976 - Fax: 0522-295622 - E-mail: lucia.genovese@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	<i>Saluti del Direttore Generale</i>
9.15 - 9.30	INTRODUZIONE: Prof. Antonino Neri Prof. Giuseppe Biagini
9.30 - 11.15	RELAZIONI PhD STUDENTS IMMATRICOLATI NEL 2018 E 2019 (XXXIV E XXXV CICLO) MODERATORI: Prof. Giuseppe Biagini / Dr.ssa Stefania Costi
	DETERMINANTI COMPORTAMENTALI DELLA "TOSSICITÀ FINANZIARIA" NEI SOGGETTI CHE HANNO AVUTO UNA DIAGNOSI DI MALATTIA ONCOLOGICA: IL RUOLO DI FINANCIAL ATTITUDE, RISK AVERSION E TIME PREFERENCE Cavuto Silvio , Clinical Trials and Statistics Unit, Infrastructure, Research and Statistics, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; PhD Programme in Economics, University of Bologna
	AUDIT AND FEEDBACK INTERVENTIONS TO IMPROVE HEALTHCARE PRACTICE IN TYPE 2 DIABETES MELLITUS AND CHRONIC HEART FAILURE Violi Federica , Dipartimento di Cure Primarie, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program - University of Modena and Reggio Emilia
	ROLE OF miRNAs IN PREDICTING GROWTH HORMONE (GH) RESPONSE IN CHILDREN WITH GROWTH HORMONE DEFICIENCY (GHD) AND THEIR RELATIONSHIP WITH ONCOGENESIS: miRNA PROFILING, IN SILICO AND IN VITRO STUDIES Catellani Cecilia , Clinical Immunology, Allergy and Advanced Biotechnologies Unit (AABI); Clinical and Experimental Medicine PhD Program - University of Modena and Reggio Emilia
	RECONSTRUCT ENHancers COOPERATIVE NETWORK ORCHESTRATING MELANOMA METASTATIC PROGRESSION Manicardi Veronica , Laboratory of Translational Research, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia
	DEVELOPMENT, IMPLEMENTATION, AND EVALUATION OF A CLINICAL ETHICS SUPPORT SERVICE. A PROCESS EVALUATION STUDY USING NORMALIZATION PROCESS THEORY Perin Marta , Bioethics Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia, Reggio Emilia; PhD programme in Clinical and Experimental Medicine, University of Modena and Reggio Emilia
	IDENTIFICATION OF PET/CT VOLUMETRIC AND RADIOMIC FEATURES THAT CORRELATE WITH RESPONSE TO CHEMOTHERAPY AND OUTCOME IN PATIENTS WITH LYMPHOMA Rexhep Durmo , Nuclear Medicine Unit, AUSL-IRCCS di Reggio Emilia; PhD programme in Clinical and Experimental Medicine, University of Modena and Reggio Emilia
11.15 - 11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30 - 12.30	BREVE PRESENTAZIONE DEI PhD STUDENTS IMMATRICOLATI NEL 2022 (XXXVIII CICLO) MODERATORI: Prof. Antonino Neri / Prof.ssa Moira Ragazzi
	L'IMPATTO DI UN AMBULATORIO MULTIDISCIPLINARE A GESTIONE INFERNIERISTICA PER LA DERMOPIGMENTAZIONE DEL COMPLESSO AREOLA-CAPEZZOLO DOPO RICOSTRUZIONE DELLA MAMMELLA A SEGUITO DI CANCRO AL SEÑO SULLA QUALITÀ DELLA VITA DELLA DONNA, SULL'ORGANIZZAZIONE E SUI PROFESSIONISTI Maselli Deborah , Research and EBP Unit, Health Professions Department, Azienda USL-IRCCS Di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia
	VALORE AGGIUNTO DELL'IMAGING RADIOLOGICO NELLA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE E NELLA VALUTAZIONE DELLA CARDIOTOXICITÀ DEL PAZIENTE ONCOEMATOLOGICO Farì Roberto , Radiology Unit, Azienda Unità Sanitaria Locale - IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia
	TERAPIE A BASE DI PIASTRINE PER IL CANCRO: CARATTERIZZAZIONE BIOCHIMICA E PRECLINICA Gavioli Gaia , Transfusion Medicine Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia
	RICERCA TRASLAZIONALE IN AMBITO DI MALATTIE IMMUNOMEDIANTE Buia Veronica , Clinical Immunology, Allergy and Advanced Biotechnologies Unit (AABI); Clinical and Experimental Medicine PhD Program - University of Modena and Reggio Emilia
	NEXT-GENERATION SEQUENCING E BIOLOGIA MOLECOLARE NELLA DIAGNOSI DEL LINFOMA VITREORETINICO Gentile Pietro , Ocular Immunology Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and 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, MIELOMMA E MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE

Catellani Hillary, Department of Hematology, Azienda USL IRCCS of Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

DEFINIRE IL RUOLO E LO SVILUPPO FARMACOLOGICO DI NEAT1, E CARATTERIZZARE NUOVI RNA NON CODIFICANTI LUNGI DISREGOLATI NEL MIELOMMA MULTIPLO

Puccio Noemi, Laboratory of Translational Research, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and 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, MIELOMMA E MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE”

Barbieri Emiliano, Department of Hematology, Azienda USL IRCCS of Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and 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, MIELOMMA E MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE”

Pozzi Stefano, Department of Hematology, Azienda USL IRCCS of Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

12.30 - 13.30 *Lunch Break*

13.30 - 15.15 RELAZIONI PhD STUDENTS IMMATRICOLATI NEL 2020 E 2021 (XXXVI E XXXVII CICLO)

MODERATORI: **Dr.ssa Alessia Ciarrocchi / Dr.ssa Giulia Besutti**

UPDATE AND IMPROVEMENT OF THE GENETIC TEST FOR FAMILIAL MELANOMA IN USE AT THE AUSL-IRCCS OF REGGIO EMILIA

Melli Beatrice, Molecular Pathology, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Unit of Obstetrics and Gynecology, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

TEXTURE ANALYSIS IN ONCOLOGIC AND NON ONCOLOGIC SETTING: A REVIEW OF CURRENT LITERATURE IN CANCER IMMUNOTHERAPY RESPONSE AND A RETROSPECTIVE STUDY ON RENAL GRAFT MRI TEXTURE ANALYSIS

Monelli Filippo, Radiology Unit, Azienda Unità Sanitaria Locale - IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

EX VIVO FLUORESCENCE CONFOCAL MICROSCOPY TECHNIQUE FOR A FAST INTRAOPERATIVE EVALUATION IN DIFFERENT ONCOLOGICAL SETTINGS: MOHS SURGERY FOR BASAL CELL CARCINOMA OF THE SKIN, BREAST SURGERY AND GASTRO-INTESTINAL ENDOSCOPY

Santandrea Giacomo, Pathology Unit, Arcispedale Santa Maria Nuova, Azienda USL-IRCCS Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

RUNX2 AND RAIN: CODING AND NON-CODING FUNCTIONAL INTERPLAY DEFINING ONCOGENIC GENE EXPRESSION PROGRAMS

Vitale Emanuele, Laboratory of Translational Research, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

CLINICAL, ELECTROPHYSIOLOGICAL, AND BIOMOLECULAR FACTORS ASSOCIATED WITH EPILEPSY IN PATIENTS WITH GLIOBLASTOMA

Rossi Jessica, Neurology Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

TERAPIE A BASE DI PIASTRINE PER IL CANCRO: CARATTERIZZAZIONE BIOCHIMICA E PRECLINICA

Razzoli Agnese, Transfusion Medicine Unit, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia

THE UNMET NEEDS AND WORKPLACE REINTEGRATION OF BREAST CANCER PATIENTS

Paltrinieri Sara, Physical Medicine and Rehabilitation Unit, Azienda USL - IRCCS di Reggio Emilia; Department of Clinical Sciences and Community Health, University of Milan

ADVANCED PRODUCTION AND CHARACTERIZATION OF NANOMEDICINE FOR THE TREATMENT OF BRAIN DISEASES

Rodà Francesca, Clinical and Experimental Medicine PhD Program, University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italy; IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS, Milan, Italy

REMOTE MOTIVATIONAL INTERVIEWING TO IMPROVE SELF CARE IN HEART FAILURE PATIENTS

Baricchi Marina, DPS, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia; Università degli studi di Roma Tor Vergata
Remote motivational interviewing to improve self care in heart failure patients

15.15 - 16.00 *Conclusioni*