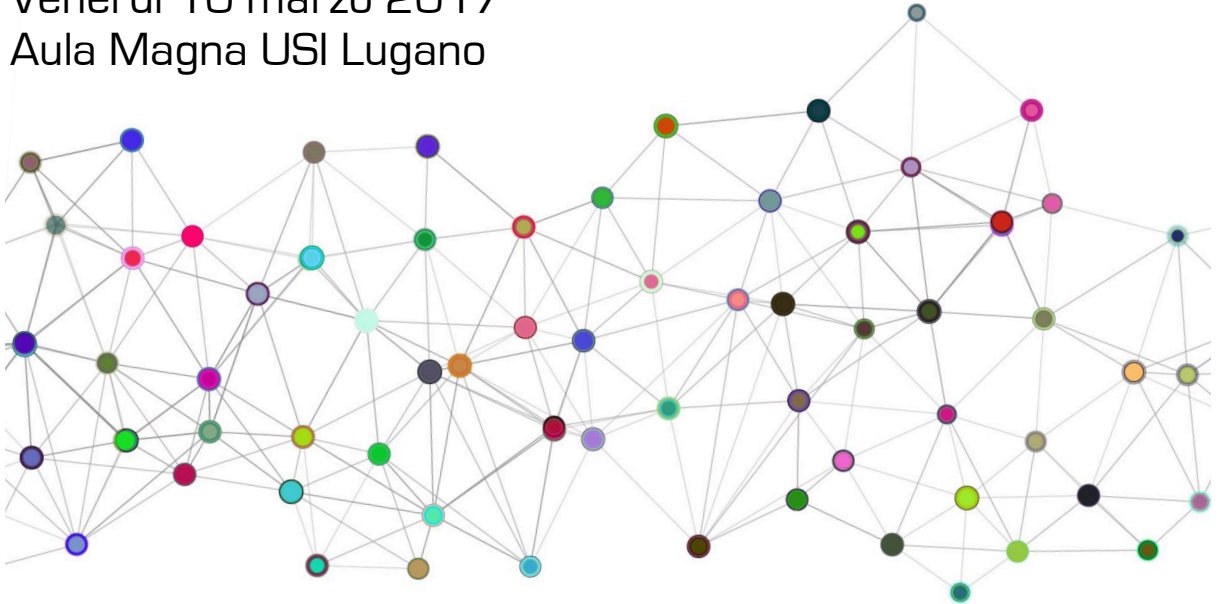


Settima Giornata della Ricerca Clinica della Svizzera Italiana

Venerdì 10 marzo 2017
Aula Magna USI Lugano



Gentili Signore, Egregi Signori,

abbiamo il piacere di inviarvi il **programma preliminare** della “Settima Giornata della Ricerca Clinica della Svizzera Italiana” organizzata in collaborazione con l’**Università della Svizzera Italiana (USI)** che quest’anno porta con sé lo slancio innovativo della creazione di una nuova Facoltà in Scienze Biomediche. Questa edizione sarà caratterizzata dalla presenza della nuova Facoltà. In particolare si darà maggiore spazio ed importanza ai giovani ricercatori, introducendo le presentazioni dei lavori di **dottorato (Dr. med.)** oltre ai lavori di Master già presenti nella scorsa edizione, da parte di studenti ticinesi iscritti alle Facoltà di medicina delle Università svizzere.

L’**iscrizione** alla giornata (**deadline 3 marzo 2017**). può essere compilata direttamente online alla pagina web della Clinical Trial Unit EOC www.ctueoc.ch

Lo scopo dell’evento è riunire medici, infermieri, biologi e tutti coloro che si occupano di ricerca di base, traslazionale e clinica nella Svizzera Italiana.

Il programma prevede due presentazioni principali sulla Bibliometria e sul Rehabilitation Engineering Laboratory, oltre alle presentazioni orali e poster flash con i risultati dei progetti di ricerca svolti in Ticino e l’esposizione dei poster.

Tutti gli Abstract della Giornata della Ricerca Clinica saranno pubblicati sul sito della Clinical Trial Unit EOC www.ctueoc.ch

In attesa di potervi incontrare vi salutiamo con viva cordialità.

Il Comitato Scientifico

Programma

- 08h00 **Registrazioni e accoglienza partecipanti**
Welcome coffee
- 08h30 **Apertura ufficiale della 7° Giornata della Ricerca**
F. Barazzoni/ C. Sessa
Monica Duca Widmer, Presidente del Consiglio USI
Paolo Sanvido, Presidente del Consiglio d'Amministrazione EOC
- 08h45 **Introduzione**
Dr. Gianni Roberto Rossi
Direttore Clinica Hildebrand Centro di riabilitazione Brissago
- 08h50 **Prof. Roger Gassert, ETH Zürich**
Rehabilitation Engineering Laboratory
- 09h10 **1 presentazione lavoro di Dr. med.**
Chair: B. Goeggel Simonetti / A. Perren
Mariarosa Cristallo Lacalamita Cardiac findings on routine non-gated Computed Tomography in comparison with cardiac MRI
- 09h30 **Dr. Benedetto Lepori, USI Lugano**
La ricerca in Ticino allo specchio della bibliometria. Alcuni risultati preliminari.
- 09h50 **Pausa**
- 10h20 **4 Presentazioni orali**
Chair: M. Uguccioni / A. Kaelin
Giulio Disanto Serum neurofilament light chain: a biomarker of disease activity and severity in multiple sclerosis
Davide Rossi Diffuse large B-Cell lymphoma genotyping on the liquid biopsy
Stefania Sgroi Opioidergic treatment induces dystonic movements in parkinsonian rats
Mariarosa Pascale Accuratezza diagnostica della Risonanza Magnetica prostatica preoperatoria nei pazienti sottoposti a prostatectomia radicale laparoscopica robot-assistita
- 11h20 **Esposizione poster e discussione**
- 12h20 **Pranzo**
- 13h20 **6 Poster Flash session**
Chair: G. Simonetti / L. Gabutti
Mattia Lepori Scores clinici nella diagnosi di malattia tromboembolica: mancato uso e conseguenze
Alberto Arribas Targeting the Epigenome and the Cell Signaling as Novel Therapeutic Approaches for Splenic Marginal Zone Lymphoma (SMZL)
Annette Biegger The commission of Clinical Nursing Coordination: a tool for a clinical shared governance on multi-site hospital
Paolo Ripellino Studio osservazionale prospettico sulle complicanze neurologiche in corso di epatite E acuta (NeuroCAVE)
Nicole Rizza Impatto clinico della riconciliazione farmacologica all'ammissione: studio prospettico in un reparto di medicina interna
Vera Ramelli Early Diagnosis of Autism Spectrum Disorders: Experience in the Southern Part of Switzerland
- 13h50 **3 Presentazioni lavori di Master**
Chair: P. Paganetti / M. Bianchetti
Thierry Donati Left ventricle myocardial strain analysis with two-dimensional speckle tracking echocardiography in patients with systemic sclerosis
Paolo Hitz Sviluppo e validazione di un sistema di sorveglianza elettronica attiva in tempo reale delle reazioni avverse a farmaci nei pazienti ospedalizzati
Giulia Piazza 3D Printing of Aortic Root for improving preoperative planning for TAVR
- 14h35 **Pausa**

15h05

4 Presentazioni orali

Chair: F. Cavalli / G. Pedrazzini

Michele Villa Impegno infermieristico nella gestione del trattamento epurativo extra-renale (CRRT) con due differenti modalità di anticoagulazione regionale con citrato (RCA) in cure intense

Dario Valcarenghi I Cateteri Centrali a Impianto Periferico (PICC): bilancio di 4.5 anni di attività allo IOSI

Vanessa Biemmi Blockade of exosomes generation with GW4869 reduces cardiac dysfunction after myocardial infarction

Martina Boscolo Transcatheter aortic valve implantation in Southern of Switzerland: Cardiocentro single center experience

16h05

Decisione giuria premi

16h20

Cerimonia di consegna dei premi

Chair: Y. Willems-Cavalli / A. Spitale

Miglior pubblicazione 2016 tra i 35 anni-45 anni

Miglior pubblicazione 2016 minori di 35 anni

Miglior Poster

Miglior presentazione orale

Miglior presentazione orale infermieristica

Miglior presentazione orale lavoro di Master studenti TI

Miglior presentazione orale lavoro di Dr. med. studenti TI

17h00

Conclusioni

F. Barazzoni/M. Bianchetti

Consegna dei certificati di partecipazione

Rinfresco

Comitato scientifico

Dr. med. Fabrizio Barazzoni, Capo Area medica e Formazione accademica, Ricerca e Innovazione, Direzione generale EOC, Bellinzona
Prof. Dr. med. Mario Bianchetti, Decano Facoltà di Scienze Biomediche, USI Lugano
Prof. Dr. med. Franco Cavalli, Direttore scientifico, Istituto Oncologico della Svizzera Italiana
Prof. Dr. med. Dimitri Christoforidis, Vice Primario Servizio di chirurgia, Ospedale Regionale di Lugano
Prof. Dr. med. Augusto Gallino, Medico aggiunto, angiologia e cardiologia, Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli
Prof. Dr. med. Dr phil. med. Alain Kaelin, Direttore medico Neurocentro della Svizzera Italiana, Lugano e della sede di Lugano della CTU-EOC
PD Dr. med. Mattia Lepori, Collaboratore Area medica, Direzione generale EOC, Bellinzona
Prof. Dr. med. Tiziano Moccetti, Direttore medico e Primario cardiologia, Cardiocentro Ticino, Lugano
Dr. PhD Paolo Paganetti, Responsabile Laboratory of Biomedical Neuroscience, SIRM, Torricella-Taverne
PD Dr. med. Alberto Pagnamenta, Caposervizio Medicina intensiva, Ospedale Regionale di Mendrisio
Prof. Dr. med. Andreas Perren, Direttore sanitario e Primario medicina intensiva, Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli
Dr.ssa med. Manuela Sarti, Caposervizio ricerca, Area Formazione accademica, Ricerca e Innovazione, Direzione generale EOC, Bellinzona
Prof.ssa Dr. med. Cristiana Sessa, Vice Primario Divisione Ricerca, Istituto Oncologico della Svizzera Italiana e Direttore della sede di Bellinzona della CTU-EOC
PD Dr.ssa med. Barbara Simonetti Goeggel, Caposervizio Neuropediatria, Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli
Prof. Dr. med. Giacomo Simonetti, Primario Pediatria, Ospedale Regionale Bellinzona e Valli e Ospedale Regionale Mendrisio
Dr.ssa stat. Alessandra Spitale, Collaboratrice scientifica, Registro cantonale dei tumori, Istituto Cantonale di Patologia, Locarno
Dr.ssa med. Mariagrazia Uguccioni, Direttore di laboratorio, Vice Direttore, Istituto di Ricerca in Biomedicina
Inf. MSC Yvonne Willems Cavalli, Capo Area infermieristica, Direzione generale EOC, Bellinzona

Organizzazione:

Clinical Trial Unit Bellinzona

in collaborazione con **USI Lugano**

Laura Di Petto e Monica Link

Tel. +41 (0)91 811 13 82

clinicaltrialunit@eoc.ch - www.ctueoc.ch

Con il supporto e la collaborazione di:



Crediti richiesti

Società svizzera di cardiologia (SGK-SSC)
 Società svizzera di chirurgia (SGC-SSC)
 Società svizzera di medicina intensiva (SGI-SSMI)
 Società svizzera di medicina interna (SGIM)
 Società svizzera di neurologia (SNG)
 Società svizzera di oncologia medica (SSOM)
 Società svizzera di radiologia (SGR-SSR)

Officially recognized as continuing education in animal experimentation by Ticino cantonal authority: 0.5 days of continuing education

