

PROGRAMMA

09.00 Registrazione partecipanti

09.30-10.00 Saluti delle Istituzioni

INTRODUZIONE

10.00 Introduzione ai lavori e illustrazione del progetto "Conoscere per capire: percorsi informativi a sostegno delle persone con lesione midollare", **Tiziana Redaelli, Giovanna Oliva**

10.20 La traslazione dal laboratorio all'uomo (problemi e sviluppi) – lezione magistrale – **Alfredo Gorio**

10.50-11.00 PAUSA CAFFÈ

PRIMA SESSIONE

LA RICERCA PRE-CLINICA E CLINICA – SERIE DI RELAZIONI

Moderatori: **Alfredo Gorio e Tiziana Redaelli**

11.00 Infiammogenesi negli eventi secondari del trauma midollare – **Salvatore Cuzzocrea**

11.20 Staminali nella SCI – **Stephana Carelli**

11.40 Biomateriali per la rigenerazione – **Raffaele Pugliese**

12.00 Nanomateriali per la medicina – **Nicola M. Pugno**

12.20 Perché servono i trials clinici – **Cristina Pagliacci**

12.40 Discussione – Confronto tra partecipanti ed esperti

13.00-14.00 PAUSA PRANZO

SECONDA SESSIONE

L'OFFERTA DELLE TECNOLOGIE AVANZATE: SERIE DI RELAZIONI

Moderatori: **Michele Spinelli e Cristina Pagliacci**

14.00 Le proposte innovative per il cammino – **Eleonora Guanziroli**

14.30 Health care e digital fabrication: verso una cura personalizzata e accessibile – **Costantino Bongiorno**

14.50 Neuroplasticità e neurostimolazione – **Michele Zarbo**

15.10 Non solo motorio..... – **Michele Spinelli**

15.30 Nuove Tecnologie per Gravi Traumi Spinali – **Alessandro Nobili**

15.45 Discussione – Confronto tra partecipanti ed esperti

CONCLUSIONE

16.00 Chiusura dei lavori – **Tiziana Redaelli, Giovanna Oliva**

16.30 Compilazione questionario ECM

AFFILIAZIONI RELATORI

Costantino Bongiorno, WeMake – Milan's Makerspace

Stephana Carelli, Università degli Studi di Milano

Salvatore Cuzzocrea, Università degli Studi di Messina

Alfredo Gorio, Università degli Studi di Milano

Eleonora Guanziroli, Centro di Riabilitazione Villa Beretta Costa Masnaga Lecco, Ospedale Valduce Como

Alessandro Nobili, Officine Ortopediche Rizzoli S.r.l., University of Bologna – Scuola di Economia, Management e Statistica

Cristina Pagliacci, Azienda Ospedaliera Perugia

Raffaele Pugliese, CNTE – Center for Nanomedicine and Tissue Engineering – ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano; ISBREMIL – IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo, Foggia.

Nicola Pugno, Università di Trento

Tiziana Redaelli, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Michele Spinelli, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Michele Zarbo, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Alfredo Gorio, Tiziana Redaelli, Stephana Carelli, Maria Giovanna Oliva, Liliana Martinelli

Il Convegno, rivolto a persone con lesione midollare, familiari e operatori del settore, rilascia 5 crediti formativi ECM per medici, biologi, psicologi, infermieri, terapisti occupazionali e fisioterapisti.

Numero posti disponibili: max 80.