



PROVIDER N.2224

PRIMO ANNUNCIO

9° Convegno Nazionale del Forum On Regenerative Methods (FORM 2023)

Roma, 27-28 giugno 2023

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica (CN TISP)

Rilevanza

Il convegno è generato nell'ambito dell'Accordo di collaborazione scientifica denominato Forum On Regenerative Methods (FORM) tra Istituto Superiore di Sanità (ISS) e Università degli Studi di Teramo, Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti e Pescara, Fondazione E. Amaldi di Roma e Università degli Studi dell'Aquila, finalizzato alla divulgazione, allo sviluppo e alla promozione di programmi di ricerca e dei loro risultati nell'ambito dell'utilizzo dei materiali e delle metodiche utilizzate in medicina rigenerativa e delle loro applicazioni cliniche, come anche degli aspetti regolatori e normativi di riferimento per gli operatori del settore. Gli argomenti trattati in questa edizione del convegno riguarderanno principalmente le innovazioni nel campo delle metodiche rigenerative, gli aspetti regolatori vigenti, l'utilizzo di materiali e metodiche affidabili e sicure, le applicazioni della rigenerazione tissutale in campo odontostomatologico, ortopedico, maxillo-facciale e in medicina spaziale. Attraverso prestigiose collaborazioni di ricerca tra i gruppi partecipanti all'Accordo ci si prefigge, nel corso del tempo, di contribuire a diffondere, disciplinare e regolamentare, in ambito sanitario pubblico, l'utilizzo di materiali e metodiche affidabili e sicure da utilizzare nell'ambito della rigenerazione tissutale al fine di ottimizzare le relative applicazioni.

Scopo e obiettivi

1. Fornire una panoramica sulle metodiche rigenerative per la riparazione e la ricrescita tissutale sia *in-vitro* sia *in-vivo* nel campo odontostomatologico, ortopedico, maxillo-facciale e in medicina spaziale.
2. Informare sugli aspetti regolatori e normativi applicabili alle metodologie utilizzate nella rigenerazione tissutale nei campi di studi di interesse.
3. Incentivare la ricerca e lo sviluppo di metodologie rigenerative.
4. Incentivare la diffusione delle applicazioni di nuove metodologie rigenerative affidabili e sicure in ambito clinico.

Metodo didattico o di lavoro

Relazioni e discussione

Responsabile Scientifico dell'evento

Raffaella Pecci, Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica (CN TISP), ISS

Tel. 06 4990.2725 - 2027 email: raffaella.pecci@iss.it

Segreteria Scientifica

Ilaria Campioni 06 4990.2027 ilaria.campioni@gmail.com, ingegnere, libero professionista, Roma

Deborah Meleo 06 4990.2027 deborah.meleo@gmail.com, odontoiatra, libero professionista, Roma





PROVIDER N.2224

Segreteria Organizzativa

Marzia Capelli 06 4990 2973 marzia.capelli@iss.it
Pietro Ioppolo 06 4990 2027 pietero.ioppolo@iss.it
Alessandro Spurio 06 4990 2231 alessandro.spurio@iss.it
Dario Pisani 06 4990 3008 dario.pisani@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede di svolgimento

Istituto Superiore di Sanità, il 27 giugno Aula G.B. Rossi - Via Giano della Bella n. 34 e il 28 giugno Aula Bovet - Viale Regina Elena n. 299, Roma.

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il convegno è destinato al personale di enti ed istituzioni sanitarie e di ricerca: medici, ingegneri, biologi, fisici, chimici, odontoiatri, ortopedici, veterinari, odontotecnici.

Saranno ammessi un massimo di 60 partecipanti

Crediti formativi ECM

Non previsti.

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.

