











La ricerca entra nella clinica: cosa è stato fatto e cosa c'è ancora da fare



Scientifi azionale

Il coinvolgimento della ricerca scientifica in ambito clinico è diventato una necessità, non solo in ambito puramente accademico-universitario ma anche in contesti clinico-ospedalieri.

È infatti ormai diffusamente noto e scientificamente dimostrato che i reparti clinici nei quali viene fatta anche attività di ricerca riescono ad ottenere migliori risultati per i loro pazienti.

Viene stimolato l'interesse, la visione globale del paziente oltre che puntuale sulla singola malattia nonché viene stimolata la multidisciplinarità.

È inoltre occasione di crescita sia per il personale giovane ed in formazione e stimolo per il personale esperto ad un aggiornamento continuo ed alla presa in atto delle nuove possibilità diagnostico-terapeutiche presente per curare i nostri pazienti.

Altro aspetto fondamentale è la divulgazione di tali attività in modo tale da rendere note le informazioni ai pazienti ed alle figure sanitarie che operano aldi fuori del reparto in oggetto così da poter allargare la rete di collaborazione, rendere edotti i pazienti spesso non orientati sui percorsi diagnostico-terapeutici.

Infine, il mondo della ricerca di base rapportato alla clinica per accelerare la "messa in atto" dei risultati, la cosiddetta ricerca traslazionale, ci permette di ottenere dati utili sia oggi che per i pazienti di domani.

La finalità della nostra giornata è di allargare il nostro network conoscitivo e relazionale al fine di mostrare ciò che quotidianamente viene fatto per i nostri pazienti in ambito clinico e di ricerca, permettendo in tal modo uno scambio di informazioni ed un incremento delle collaborazioni intra ed extra-ospedaliere.

rogramma Scientific

08:15	Registrazione dei partecipant
08:30	Saluto della Proprietà GVM
	Prof. Giuseppe Speziale
08:45	Introduzione al corso
	Prof. Giuseppe Santarpino

Sessione I - "Lavoro svolto"

Moderatori:

Prof. Giuseppe Santarpino – Dott. Stefano Quarta

09:15 La ricerca traslazionale: dal grasso al paziente Prof.ssa Marika Massaro

09:45 La ricerca traslazionale: dalle molecole alla nutriceutica – Dott. Stefano Quarta

10:45 Discussione

11:00 Coffee Break

Sessione II - "Lavoro svolto"

Moderatori:

Prof. Giuseppe Santarpino – Dott.ssa Veronica D'Anna

- 11:15 L'anticoagulazione e protesi meccaniche / survey protesi meccaniche e biologiche Prof. Giuseppe Santarpino
- 11:45 La pre-abilitazione Sig.ra Chiara Prencipe, Dott.ssa Giulia Palisi, Dott.ssa Michela Francia
- 12:15 La fragilità dei pazienti e nuove linee guida Dott. Alessandro Fiorentino
- 12:45 Studi in corso e "submitted" Dott.ssa Valeria Cosco
- 13:15 A new portable device for PRE-hospital non-invasive VENTilatory support in acute respiratory failure (PREVENT).
 PNRR-POC-2022-12376704
 Dott.ssa Veronica D'Anna
- 13:45 Final remarks
- 14:00 Questionario ECM

Info Generali

Evento aperto a 25 partecipanti Medici Chirurghi (Tutte le discipline).

Obiettivo formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

ID ECM: 5963 - 465866

Per procedere alla richiesta di iscrizione è necessario inquadrare il seguente QR-CODE e compilare l'apposito FORM



A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato all'effettiva partecipazione e al superamento del test di verifica finale.

Provider ECM 5963 e Segreteria Organizzativa



Tel. 0832.312057 - 351.7462005 segreteria@maregra.com