

## MEDICINA RIGENERATIVA IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA: CURRENT CONCEPTS

Responsabili Scientifici  
*Dott. Salvatore D'Auria*  
*Dott. Virgilio Barletta*

Presidente Onorario  
*Dott. Crescenzo Barletta*

# Benevento 14 Novembre 2025

Sala Conferenze  
Ospedale Fatebenefratelli  
Viale Principe di Napoli 14/A

Segreteria Scientifica  
*Dott. G. Di Vico*  
*Dott. G. Cautiero*  
*Dott. S. Cacciapuoti*  
*Dott. F. Carotenuto*  
*Dott. R. Frasso*  
*Dott. A. Petillo*

BENEVENTI



## Razionale

Il corso è indirizzato agli ortopedici, fisiatristi, medici sportivi, reumatologi, medici di medicina generale, infermieri e fisioterapisti, e si propone di chiarire le tematiche della medicina rigenerativa, delle possibilità di applicazione, dei risvolti medici, politici, etici ed economici. Soprattutto pone la necessità di fare il punto su una metodica apparentemente nuova ma piena di possibilità applicative. È necessario quindi uno sforzo comune il cui intento sia quello di allontanare il paziente il più possibile dalla protesi, ricorrendo a quest'ultima solo quando le altre metodiche hanno fallito.

## Destinatari dell'attività formativa

Medico Chirurgo: Medicina Fisica e Riabilitazione;  
Medicina Legale; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica;  
Medicina dello Sport; Reumatologia; Anestesia e Rianimazione;  
Medicina Generale (Medici Di Famiglia);  
Ortopedia e Traumatologia;  
Radiodiagnostica;  
Fisioterapista: Fisioterapista iscritto nell'Elenco Speciale ad esaurimento;  
Biologo;  
Infermiere;  
Tecnico sanitario di Radiologia Medica.

## Iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita previa iscrizione obbligatoria.  
Per richiedere la preiscrizione inviare una mail a: [info@beneventi.eu](mailto:info@beneventi.eu)  
La conferma di avvenuta iscrizione avverrà unicamente tramite posta elettronica.  
Durante i lavori congressuali sarà disponibile in sala videoproiezione dal PC con software Power Point.  
L'utilizzo di ulteriori supporti tecnici dovranno essere comunicati in anticipo alla Segreteria Organizzativa.

Durante l'evento verranno scattate foto e/o effettuate riprese video che potrebbero essere diffuse via web e social network.

## Info utili

- Provider: Centro Studi San Giovanni Di Dio
- Id evento: 1131
- Rif. Ecm: 460948
- N° partecipanti: 70
- N° crediti: 5

Ufficio Stampa Dott. Alfredo Salzano  
Responsabile Ufficio Stampa  
Ospedale Fatebenefratelli di Benevento  
[ufficiostampa@fbfn.it](mailto:ufficiostampa@fbfn.it)

*Segreteria Organizzativa e per le iscrizioni*

**BENEVENTI**

 Via Clementina Perone, 39 • 82100 BENEVENTO

 082450631

 [info@beneventi.eu](mailto:info@beneventi.eu)

 [www.beneventi.eu](http://www.beneventi.eu)

 BENEVENTI

# Programma

- Ore 8.30 Registrazione partecipanti
- Ore 8.45 Saluto dei Presidenti *Salvatore D'Auria, Virgilio Barletta*
- Ore 8.50 Saluto delle Autorità
- Fra Lorenzo Gamos* oh Rev. PP Ospedale Fatebenefratelli
- Luca Milano* Presidente OMCeO Benevento
- Giovanni Carozza* Direttore Area Amm/va e Affari Generali Ospedale Fatebenefratelli
- Maria Carmela Ferrara* Direttore Sanitario Ospedale Fatebenefratelli
- Saverio Misso* Direttore UOC Medicina trasfusionale Asl Caserta
- Bruno Di Maggio* Presidente SOTIMI
- Alfredo Bottiglieri* Presidente A.C.O.T.O

## I SESSIONE: Plasma Ricco di Piastrine (PRP)

Moderatori: *Gaetano Bruno, Massimo Mariconda, Alfredo Bottiglieri*

- Ore 9.15 Lectio Magistralis: Plasma ricco di Piastrine(PRP) *Eugenio Caradonna*
- Ore 9.30 PRP nelle tendinopatie *Alessio Bernasconi*
- Ore 9.40 PRP nelle condropatie *Olimpio Galasso*
- Moderatore caso clinico: *Francesco Traficante*
- Ore 10.00 Caso Clinico Trattamento con PRP nella flogosi articolare *Giovanni Martinelli, Antonello Credendino*
- Ore 10.10 Discussione: *Massimo Morra, Antonio Scotto De Luzio, Gian Felice Trinchese*

## II SESSIONE: Prodotti biologici derivati da tessuto adiposo (ADSCs): APPLICAZIONI CLINICHE

MODERATORI: *Donato Rosa, Antonio Medici, Ernesto Pintore*

- Ore 10.30 Lectio Magistralis: ADSC nelle diverse patologie *Andrea Sbarbati*
- Ore 10.40 Impianto cellule staminali ADSC nelle condropatie *Adriano Braile*
- Ore 10.50 Impianto di cellule staminali ADSC nelle pseudoartrosi asettiche *Gabriele Scaravilli*
- Ore 11.00 ADSC nelle patologie piede caviglia *Giovanni Cautiero*
- Moderatore Casi Clinici: *Antonello Credendino*
- Ore 11.10 Casi clinici
- Impianto ADSC in paziente con tendinopatia dell'achilleo, follow-up 12 mesi *Stefano Cacciapuoti*
- Trattamento con ADSC in paziente con coxartrosi in stadio II-III KL *Giuseppina Battaglini*
- Impianto ADSC in paziente con epicondilita *Antonio Petillo*
- Ore 11.20 DISCUSSIONE: *Gian Piero Calabrò, Enrico Di Cola, Mauro Nese*
- Ore 11.30-11.45 COFFEE BREAK

# Programma

## III SESSIONE: Prodotti biologici derivati da midollo oseo (BMAC): APPLICAZIONI CLINICHE

MODERATORI: *Giuseppe Monteleone, Luigi Cioffi, Stefano Lepore*

- Ore 11:45 Lectio magistralis: Espressione genica e potenzialità delle cellule staminali derivate da midollo osseo *Pietro Formisano*
- Ore 12:00 Differenze di BMAC tra cresta iliaca posteriore e tibia prossimale, come fonte antinfiammatoria e rigenerativa nel trattamento dell'osteoartrite del ginocchio: è una questione di numero di cellule e metodo di prelievo? *Leonardo Savastano*
- Ore 12:10 Impianto cellule staminali BMAC nelle artropatie degenerative dell'anca: evidenze cliniche *Achille Pellegrino*
- Ore 12:20 Impianto cellule staminali BMAC nelle condropatie del ginocchio: evidenze cliniche *Donato Notarfrancesco*
- Ore 12:30 Ortobiologici BMAC nelle tendinopatie *Giuseppe Toro*  
Moderatore caso clinico *Fabio Di Santo*
- Ore 12:40 Casi Clinici:  
Trattamento con BMAC nella frattura di rotula con ritardo di consolidazione *Giovanni Di Vico*  
Impianto staminali BMAC ,paziente con condropatia, follow-up 12 mesi *Gaetano Cervera*
- Ore 12:50 Aspetti regolatori e medico legali legati ai prodotti biologici *Stefano Fiorentino*
- Ore 13:00 Discussione: *Antonio Caronna, Emilio Tagliatela, Giovanni Zanforlino, Gerardo Giudice*
- Ore 13:10- 14:00 PAUSA PRANZO

## IV SESSIONE: STIMOLAZIONE CELLULARE E MEDICINA RIGENERATIVA

MODERATORI: *Nicola Orabona, Luigi Matera, Antonio Di Leo*

- Ore 14:00 Strategie per migliorare gli outcomes clinici: attività delle MSC derivate da midollo osseo nell'osteoartrite del ginocchio *Elisabetta Mormone*
- Ore 14:10 Effetti dei campi ultradeboli sulla risposta infiammatoria e sulla differenziazione condrogenica delle ADSCs. *Pasquale Vito, Lucrezia Zerillo*
- Ore 14:20 Campi elettromagnetici ultradeboli sulla regolazione delle citochine infiammatorie nelle staminali da midollo: effetto dose-risposta. *Pietro Formisano, Vittoria D'Esposito*
- Ore 14:30 Mezzo condizionato delle cellule mesenchimali da tessuto adiposo: potenziali applicazioni farmacologiche in un modello in vitro di tendinopatia diabetica *Maria Consiglia Trotta*
- Ore 14:40 Fotomodulazione: luce per la rigenerazione delle cartilagini *Andrea Cusano*
- Ore 14:50 Discussione: *Virgilio Barletta, Salvatore D'Auria*
- Ore 15:20 Questionario di apprendimento
- Ore 16:20 Chiusura dei lavori

# Faculty

Barletta Virgilio  
Battaglini Giuseppina  
Bernasconi Alessio  
Bottiglieri Alfredo  
Braile Adriano  
Bruno Gaetano  
Cacciapuoti Stefano  
Calabrò Giampiero  
Caradonna Eugenio  
Caronna Antonio  
Cautiero Giovanni  
Cervera Gaetano  
Cioffi Luigi  
Credendino Antonello  
Cusano Andrea  
D'Auria Salvatore  
D'Esposito Vittoria  
Di Cola Enrico  
Di Leo Antonio  
Di Santo Fabio  
Di Vico Giovanni  
Fiorentino Stefano  
Formisano Pietro  
Galasso Olimpio  
Giudice Gerardo  
Lepore Stefano

Mariconda Massimo  
Martinelli Giovanni  
Matera Luigi  
Medici Antonio  
Monteleone Giuseppe  
Mormone Elisabetta  
Morra Massimo  
Nese Mauro  
Notarfrancesco Donato  
Orabona Nicola  
Pellegrino Achille  
Petillo Antonio  
Pintore Ernesto  
Rosa Donato  
Savastano Leonardo  
Sbarbati Andrea  
Scaravilli Gabriele  
Scotto De Luzio Antonio  
Taglialatela Emilio  
Toro Giuseppe  
Traficante Francesco  
Trinchese Gian Felice  
Trotta Maria Consiglia  
Vito Pasquale  
Zanforlino Giovanni  
Zerillo Lucrezia

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



A.N.M.I.R.S.  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE MEDICI  
ISTITUTI RELIGIOSI SPEDALIERI



$\alpha$ medical



KOLINPHARMA®  
LEADER TO HEALTH

