

## RAZIONALE

Il concentrato piastrinico (plasma ricco di piastrine-PRP) per uso non trasfusionale è un componente del sangue utilizzato ormai da molti anni, con successo, come rigenerante di tessuti danneggiati, in particolare in chirurgia ortopedica, chirurgia maxillo-facciale e odontostomatologica, in oculistica e nella terapia delle ulcere cutanee croniche. Più recentemente l'uso del PRP è stato introdotto anche in chirurgia plastica e medicina estetica, in primo luogo per la ricostruzione di tessuti danneggiati (ad es. nella cura di cicatrici da ustione), ma anche per la biorivitalizzazione e il ringiovanimento cutaneo, in trattamenti essenzialmente estetici. Allo stato attuale però i contributi scientifici a supporto non presentano ancora le caratteristiche metodologiche indispensabili per definire compiutamente l'efficacia clinica dei trattamenti effettuati. Si partirà dalle basi biologiche del PRP, saranno trattate le normative vigenti e verranno messe a confronto le metodiche di applicazione ed i dati della letteratura unitamente alle esperienze dei principali esperti nei vari campi.

**ECM :** Il corso rientra nel programma di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2019, riferimento evento **ID 5333 -257110** edizione I, ed eroga **5 crediti formativi**. L'ottenimento dei crediti, ai sensi della normativa vigente, è vincolato all'effettiva partecipazione all'evento ed al raggiungimento di almeno il 75% delle risposte del test di verifica.

**Destinatari :** Medico chirurgo ( Ematologia , Immunologia ed allergologia , Medicina trasfusionale, Medicina Interna, Oncologia, Chirurgia generale,Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Chirurgia Maxillo-facciale, Medicina d'urgenza, , Oftalmologia, , Ortopedia e Traumatologia,Medicina dello Sport, , Medico Medicina Generale,) Odontoiatra, Ortottista / Assistente di oftalmologia, Biologo, TSLB, Infermiere.

**Iscrizione:** L'evento è gratuito per iscriversi basta collegarsi alla pagina web riservata all'evento

**[www.ecm.mgrformazione.info](http://www.ecm.mgrformazione.info)**

compilare il form delle iscrizioni.

**I crediti saranno suddivisi per categoria : per 40 Medici – 25 Biologi – 10 TSLB – 25 Infermieri per un totale di 100 partecipanti che avranno diritto a 5 Crediti Formativi ECM,** superato tale numero i partecipanti riceveranno un attestato di partecipazione .

**Sede Evento:** Sala Convegni Centro Me.Di – Via A. De Gasperi 323, 80053 Castellammare di Stabia (NA) [www.mediterraneadiagnostica.it](http://www.mediterraneadiagnostica.it)

**Provider ECM J Network srl :** dott.ssa Marianna Coppola recapiti : mobile +39 3911532427 - [ecm@mgrformazione.it](mailto:ecm@mgrformazione.it)

**30 MARZO 2019**

**ID EVENTO 5333– 257110**

**“Emocomponenti per uso non trasfusionale: la Medicina Trasfusionale incontra la Medicina Rigenerativa”**

**Sala Convegni 3° piano**

**Centro Me.Di**

**Corso A. De Gasperi 321**

**Castellammare di Stabia**

## Programma 30 marzo 2019

8.00 Registrazione Partecipante

8.50 Saluti ai partecipanti: **G. De Cesare**

**Moderatori: E. Savarese – A. Spanò**

### I SESSIONE 9.00-11.00

- Gli emocomponenti per uso non trasfusionale : aspetti normativi ( **F.Sessa** )
- Piastrine – Fattori di crescita ( **E.Gattola** )
- Gel Piastrinico e del PRP autologo: preparazione e usi clinici ( **O.Pignalosa** )
- Necessità di standardizzazione per gli emocomponenti ad uso non trasfusionale ( **A.Palomba** )

**Coffee Break 11.00 -11.15**

### II SESSIONE 11.15-14.15

- Applicazioni ortopediche dei fattori di crescita piastrinici ( **S.Grassi** )
- “Utilizzo dei fattori di crescita piastrinici in Wound Care” ( **M.Palma** )
- Collirio da siero autologo e Concentrato piastrinico collirico ( **M.Verolino** )
- “Cellule staminali pulpari, dalla biologia alla pratica clinica” ( **L.Laino** )

§ **Discussione Generale**

**Somministrazione Questionario ECM**

## FACULTY

**Gattola Eduardo** – Medico Ematologo - Dirigente Medico Servizio Immunotrasfusionale di Castellammare di Stabia - OO.RR. Area Stabiese Asl Napoli3 Sud

**Grassi Siro** – Medico Ortopedico - Responsabile Reparto di Ortopedia e Traumatologia presso Clinica Santa Rita – Atripalda (Avellino)

**Laino Luigi** – Medico Odontoiatra - Dirigente Medico di 1° livello Clinica Odontoiatrica Azienda Ospedaliera Universitaria Università della Campania Luigi Vanvitelli.

**Palma Monia** – Infermiere specialista in Wound Care – Clinical Consultant Acelity”

**Palomba Agnello** – Medico Ematologo - Dirigente Medico Servizio Immunotrasfusionale di Castellammare di Stabia- OO.RR. Area Stabiese Asl Napoli3 Sud

**Pignalosa Orlando** – Medico Dirigente Medico Servizio Immunotrasfusionale Castellammare di Stabia - OO.RR. Area Stabiese Asl Napoli3 Sud

**Savarese Emilia** – Responsabile U.O.S. Cito-fluorimetria. OO.RR. Area Stabiese Asl Napoli3 Sud

**Sessa Francesco** – Direttore del UOC di Immunoloematologia e Medicina Trasfusionale OO.RR. Area Stabiese ASL NAPOLI3 SUD

**Spanò Antonio** - Dirigente Medico del Laboratorio di Patologia Clinica – OO.RR. Area Stabiese Asl Napoli3 Sud

**Verolino Marco** - Responsabile Reparto Oculistico P.O. Maresca - Torre del Greco

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Dott. SIRO GRASSI**

**Dott. FRANCESCO SESSA**

### RESPONSABILE SEGRETERIA

**Dr.ssa MARIANNA COPPOLA**

**m.coppola@mgrformazione.it**

### SPONSOR



JOINT RECONSTRUCTION ORTHOPAEDICS



**regenlab**

PRP\* & CELL THERAPY SPECIALISTS