



## INFORMAZIONI ALLA STAMPA

### **SCLEROSI MULTIPLA: il CRESM del San Luigi vara un calendario di incontri tra medici e pazienti** **AOU San Luigi di Orbassano - Aula Pescetti** primo incontro giovedì 23 febbraio 2017 ore 15.00 – 16.30

Il dott. Antonio Bertolotto, Direttore S.C.D.O. Neurologia – CRESM dell'AOU San Luigi di Orbassano, organizza degli incontri con pazienti e familiari. Le finalità di questi incontri sono molteplici e spaziano dalla volontà di divulgare informazioni sui progressi della ricerca ([svolta presso il NICO, Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi di Orbassano – Università di Torino](#)) e sulle continue iniziative del Centro, al desiderio di una percezione diretta degli umori e delle necessità delle persone che frequentano il CRESM, in modo da poter migliorare la qualità dei servizi offerti.

Di volta in volta vengono trattati temi di interesse che possono essere argomenti scientifici, come "I nuovi farmaci per la Sclerosi Multipla" o trovare riscontro nella quotidianità dei nostri assistiti, come "il rinnovo della patente".

Il calendario dei prossimi incontri è il seguente:

23 febbraio 2017 ore 15,00-16,30

30 marzo 2017 ore 16,30-18,00

4 maggio 2017 ore 16,30-18,00

Gli incontri si svolgeranno presso l'aula Pescetti dell'Ospedale e per partecipare occorre iscriversi scrivendo a [info.cresm@sanluigi.piemonte.it](mailto:info.cresm@sanluigi.piemonte.it)

**S.S. Comunicazione - Informazione**

Ufficio Stampa :

Dott. Marco SGANZETTA

Tel. 011.9026287 – Cell. 338.2334550 - Fax: 011.9026831

Marzia BRUNETTO Cell. 3396623217

[ufficiostampa@sanluigi.piemonte.it](mailto:ufficiostampa@sanluigi.piemonte.it)

Ufficio stampa NICO - Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi

Barbara Magnani - cell. 3393096245 - [magnanibarbara@gmail.com](mailto:magnanibarbara@gmail.com)



## **BOX DATI**

**S.C.D.O. Neurologia & CRESM (Centro di Riferimento Regionale Sclerosi Multipla) dell'A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano (TO)**

**Direttore: dott. Antonio Bertolotto**

**Pazienti in carico: 2200 circa**

**Equipe medico-infermieristica dedicata:** diagnosi, terapie, prelievi, monitoraggio farmaci, visite di controllo e d'urgenza

**Day Hospital, Ambulatori, Day Service e Reparto**

**Dal 2001 Trapianto di cellule emolinfopoietiche** in pazienti con SM recidivante-remittente molto aggressiva

**Nuova tecnica di esecuzione della puntura lombare** che riduce la cefalea post-rachicentesi

**Supporto psicologico** con specialisti dedicati (incontri per neo-diagnosticati e per genitori di pazienti affetti da SM)

**Esecuzione di test psico-cognitivi**

**Segreteria:** servizio di informazione/prenotazioni, monitoraggio esami, organizzazione eventi, data management dei trials clinici

**Partecipazione a studi clinici nazionali ed internazionali** volti a raccogliere dati sulla sicurezza e sull'efficacia di nuovi farmaci

**Ricerca scientifica** di tipo traslazionale, incentrata sulla SM: studio dei meccanismi d'azione dell'Interferone beta e del Glatiramer acetato, identificazione e definizione del ruolo di anti-infiammatori; meccanismo biologico protettivo della gravidanza, miglioramento della diagnostica bio-molecolare della SM, metodiche neurofisiologiche, sperimentazione di nuovi farmaci.

**Laboratorio di Neurobiologia Clinica:** esame del liquor, anticorpi anti-IFNbeta e anti-Tysabri per identificare i pazienti non-responders biologici all'IFN ed al Natalizumab, anticorpi anti-rituximab, valutazione attività biologica dell'IFNbeta, anticorpi antiAQP4, anticorpi anti-MOG.

**Laboratorio di Neurofisiologia Clinica sperimentale**

**Banca Biologica:** attività di raccolta, sieratura e conservazione (tramite congelamento a -80 °C) di campioni biologici, nonché catalogazione informatica dei dati clinici ad essi correlati. I campioni raccolti sono utilizzati per ricerca scientifica.

**Laboratori e Banca Biologica sono ubicati nel NICO (Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi) – [www.nico.ottolenghi.unito.it](http://www.nico.ottolenghi.unito.it)**