

**PROGRAMMA DI EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

Nr. crediti assegnati: 5

**La SLA**

**14 Giugno 2014**

c/o Aula Magna dell'Istituto Jean Monnet - Via S. Caterina da Siena, 3 Mariano C.se (CO)

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:** *Dr. Antonio Paddeu e AFD Sebastiano Castorina*

*Durata: 7 ore*

**PRESENTAZIONE**

La sclerosi laterale Amiotrofica o SLA, chiamata anche morbo di Lou Gehrig è una malattia neurodegenerativa progressiva che colpisce selettivamente i motoneuroni, sia centrali sia periferici. Le conseguenze di questa malattia riguardano la perdita progressiva e irreversibile della normale capacità di deglutizione (disfagia), dell'articolazione della parola (disartria) e del controllo dei muscoli scheletrici, con una paralisi che può avere un'estensione variabile, fino ad arrivare alla compromissione dei muscoli respiratori, quindi alla necessità di ventilazione assistita e in seguito alla morte. La SLA è una patologia rara, con un'incidenza di 2-3 casi ogni 100 000 individui all'anno e sempre in aumento.

L'eziopatogenesi è sconosciuta, ma verosimilmente si tratta di una malattia ad origine multifattoriale.

La presa in carico delle persone colpite da SLA rappresenta un impegno complesso: già nelle prime fasi della malattia il carico assistenziale familiare è rilevante e ricade soprattutto sul coniuge o su altri componenti della famiglia.

L'approccio multidisciplinare, non alla malattia ma alla "persona con la malattia", deve essere quindi necessariamente condiviso tra l'equipe terapeutica, il malato e la famiglia.

Dalla diagnosi alla terapia verranno analizzati i vari aspetti delle fasi della malattia.

L'evento proporrà un particolare e rilevante focus sulle più recenti novità nell'ambito dell'utilizzo delle cellule staminali cerebrali, quale strada sempre più prossima ad una reale risposta a questa drammatica malattia.

Verrà dato altresì spazio all'utilizzo della tossina botulinica nella scliorrea e verranno approfondite le conoscenze in merito alla gestione delle problematiche assistenziali correlate alla patologia: la gestione della PEG e l'aspetto nutrizionale, la tracheotomia, l'aspetto riabilitativo del paziente, la riabilitazione cardio/respiratoria e l'aspetto psicologico della malattia.

**DESTINATARI**

Tutti gli operatori sanitari

**NR PARTECIPANTI**

150

**OBIETTIVI SPECIFICI:**

Gli operatori sanitari interessati e coinvolti sanno che l'impegno è gravoso ed è necessario un puntuale aggiornamento professionale al fine di garantire risposte assistenziali sempre più complete e volte alla qualità della vita. A tal fine l'obiettivo primario della giornata è quello di portare all'attenzione di tutti gli operatori sanitari i principali aggiornamenti scientifici riguardanti una patologia sempre più in aumento e fornire dati rilevanti su prospettive future e nuovi scenari assistenziali.

**OBIETTIVO ECM DI RIFERIMENTO:**

10. Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

**COMPETENZE:**

**X TECNICO-PROFESSIONALI**

- o DI PROCESSO
- o DI SISTEMA

**TIPOLOGIA FORMATIVA**

- o FAD
- o FSC

**X RES**

Labor Medical srl

Provider ECM nr. 4164

Ente di formazione Accreditato da Regione Lombardia (Nr. 781)

Via Brianza, 65 - 22063 Cantù (CO)  
T. +39 031 713348 F. +39 031 7372455

Mail: [info@labormedical.it](mailto:info@labormedical.it)  
Sito: [www.labormedical.it](http://www.labormedical.it)

Piattaforma FAD: <http://fad.labormedical.it>

C.F. e P.IVA 03429400132

REA: CO - 314370

Capitale sociale € 25.000 i.v.



**PROGRAMMA** - 14 Giugno 2014

Ore 8,30 Registrazione partecipanti

Ore 8,45 PRIMA PARTE

**MODERATORI:**

Dr. Mario Guidotti (Valduce), Dr. Marco Arnaboldi (Sant'Anna), Dr. Antonio Spanevello (Insubria Varese), Dr. Fausto Colombo (Insubria Varese)

Ore 8,45 **Introduzione al corso** - a cura del Dr. Paddeu

Ore 9,00 D.ssa Monica Rezzonico – **La SLA: diagnosi e terapia**

Ore 9,40 Dott.ssa Laura Rota Nodari – **Le cellule staminali cerebrali umane nel trial clinico sui malati di SLA : dal laboratorio al paziente**

Ore 10,30 Ing. Andrea Canali – **Un caso di studio: la SLA in provincia di Como**

Ore 11,00 *coffee break*

Ore 11,10 Dr. Eligio Carella e IP Cristina Venturi - **L'esperienza della riabilitazione cardio respiratoria di Mariano Comense**

Ore 11,40 IP Loredana Gandola – **La rete comasca nell'offerta socio-assistenziale ai malati di SLA**

Ore 13,00 FKT Dr. Angelo Longoni – **Tecniche riabilitative nel paziente affetto da SLA**

Ore 13,30 *Pausa Pranzo*

Ore 14,15 SECONDA PARTE

**MODERATORI:**

Dr. Eugenio Limido (Sant'Anna); Dr. Luca Chiveri (Valduce)

Ore 14,15 Dr. Sergio Casati – **L'aspetto nutrizionale del paziente con sclerosi laterale amiotrofica**

Ore 14,40 Dr. Gianmario Monza - **La tracheotomia**

Ore 15,00 Dr. Michele Golia – **La PEG: tecnica, complicanze e gestione**

Ore 15,15 Paziente Del Sante e D.ssa Verga - **Il mio incontro con la SLA.... e con la psicologa**

Ore 16,00 **Dibattito: gli operatori a confronto.** Conduce il Dr. Antonio Paddeu insieme alla D.ssa Viviana Tombolillo

Ore 16,30 Compilazione questionari

Ore 16,45 FINE LAVORI

**PATROCINI:**

- SANT'ANNA
- AISLA
- FONDAZIONE GIANCOLA
- FONDAZIONE BORGONOVO
- AMARE
- PREDICA
- IPASVI COMO
- ORDINE DEI MEDICI DI COMO
- ARSA COMO
- VALDUCE
- COMUNE DI MARIANO
- ASL COMO
- J. MONNET

Labor Medical srl

Provider ECM nr. 4164

Ente di formazione Accreditato da Regione Lombardia (Nr. 781)

Via Brianza, 65 - 22063 Cantù (CO)  
T. +39 031 713348 F. +39 031 7372455

Mail: [info@labormedical.it](mailto:info@labormedical.it)  
Sito: [www.labormedical.it](http://www.labormedical.it)  
Piattaforma FAD: <http://fad.labormedical.it>

C.F. e P.IVA 03429400132

REA: CO - 314370

Capitale sociale € 25.000 i.v.

