

L'ALTA SPECIALITÀ NEURORIABILITATIVA



**CONGRESSO
SIRN REGIONE LAZIO**

VENERDÌ E SABATO
13 - 14 DICEMBRE 2019

SANTA LUCIA
NEUROSCIENZE
E RIABILITAZIONE

RAZIONALE DELL'EVENTO

Il Convegno ha l'obiettivo di promuovere il confronto inter-disciplinare e l'aggiornamento da parte di esperti che si occupano della Neuroriabilitazione del paziente con esiti di danno neurologico, con particolare riferimento alle Gravi Cerebrolesioni con e senza disordini della coscienza, allo Stroke, alla Sclerosi Multipla, alla malattia di Parkinson attraverso presentazioni orali che permetteranno ai discenti di visionare alcuni casi clinici esposti dai relatori.

L'iniziativa ha tra gli obiettivi principali l'approfondimento delle definizioni, della valutazione e del trattamento dei disordini della coscienza e l'enfaticizzazione del ruolo irrinunciabile della valutazione multi-disciplinare nella messa in pratica degli specifici protocolli diagnostico-terapeutici delle disabilità neurologiche multiple e complesse delle Gravi Cerebrolesioni Acquisite (GCA), evidenziando le criticità più frequenti nella pratica clinica e le possibili soluzioni.

Le diverse sessioni tratteranno dell'alta specialità neuroriabilitativa, partendo dalla fase dell'acuzie in cui verranno evidenziate le possibili complicanze internistiche e la loro conseguente gestione, per arrivare alla fase post-acuta,

in cui si parlerà delle problematiche neurologiche nelle Gravi Cerebrolesioni con e senza disordine della coscienza, dell'importanza dell'equipe neuroriabilitativa multidisciplinare e della riabilitazione neuropsicologica, del sostegno e del training del caregiver e della ricerca dell'alleanza terapeutica con la famiglia, nella sua duplice veste di caregiver fondamentale della neuroriabilitazione, insieme al paziente, e di soggetto portatore di una propria sofferenza, anche nel lungo termine e nel delicato percorso di reinserimento sociale dell'intero nucleo familiare.

Verrà dedicata una sezione, inoltre, alle tecniche avanzate in neuroriabilitazione, come la riabilitazione robotica, l'assistive technology per la comunicazione e l'interazione ambientale, le tecniche avanzate neurofisiologiche e di neuroimmagini, fino alla comunicazione interprofessionale e alla neuroriabilitazione olistica.

Obiettivo formativo:

documentazione clinica,
percorsi clinico- assistenziali
diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza-profili di cura

Quota partecipazione gratuita
n. 150 posti disponibili

PROGRAMMA DEL CORSO

Venerdì 13 dicembre 2019

8.30 Registrazione dei partecipanti
9.00 Saluti Autorità: Presidente SIRN
e Segretario Regionale SIRN
e della Sezione Speciale GCA
Saluti Direzione Generale
e Direzione Scientifica

LA FASE DELL'ACUZIE

Moderatori: Danilo Toni, Cesare Iani

9.30 Antonino Salvia
*Domanda ed offerta
di neuroriabilitazione dei pazienti
con postumi di gravi patologie del
sistema nervoso: qual è lo stato dell'arte?*

9.45 Danilo Toni
*La Stroke Unit, la trombolisi e l'esigenza
di alta specialità neuroriabilitativa*

10.00 Francesco Pontieri
*Centralità dell'intervento
neuroriabilitativo precoce*

10.15 Alfredo De Liso, Cesare Iani
*La Guillain Barré
e le disabilità neurologiche complesse*

10.30 Mauro Polzoni
*Le problematiche respiratorie,
idro-elettrolitiche e nutrizionali
critiche della fase acuta*

10.45 Gianmarco Giorgetti, Marco Lombardi
*La nutrizione enterale,
il timing e la gestione della PEG*

11.00 Pasquale Noto, Angelo Rossini,
Nicola Petrosillo
Le colonizzazioni e le misure d'isolamento

11.15 Stefano Signoretti
*L' idrocefalo:
diagnosi tempestiva e gestione precoce*

11.30-12.00 COFFEE BREAK

LA FASE POST ACUTA

Moderatori: Alfredo Berardelli, Nicola Mercuri

12.00 Alfredo Berardelli
*Le tecniche diagnostiche neurofisiologiche
e le prospettive della Neurostimolazione*

12.15 Giacomo Koch, Elias Casula,
Maria Concetta Pellicciari
*Efficacia della stimolazione non invasiva
cerebellare nei disturbi
della deambulazione e dell'equilibrio*

12.30 Angelo Pompucci, Gianpaolo Petrella
*La cranioplastica, la sindrome del lembo
fluttuante e le complicanze
di un intervento tardivo*

12.45 Stefania Bucher, Maristella Guerra
*Le ulcere da decubito da prolungata
immobilità: un problema ancora non
risolto e il ruolo della chirurgia plastica*

13.00 Nicola Mercuri
*Le disabilità neurodegenerative
e l'importanza della formazione
in Neuroriabilitazione*

13.15 Calogero Foti, Concetta Ljoka,
Caterina Albensi
*L'importanza della formazione
in neuroriabilitazione
in Medicina Fisica e Riabilitativa*

13.30-14.30 LUNCH BREAK

**LE PROBLEMATICHE NEUROLOGICHE
NELLE GRAVI CEREBROLESIONI ACQUISITE**

**Moderatori: Marco Traballesi,
Cecilia Della Vedova**

14.30 Rita Formisano, Mariella Matteis,
Lucia D'Ingianna
*La valutazione della responsività
e l'importanza delle tecniche
diagnostiche avanzate*

14.45 Maria Gabriella Buzzi, Mariagrazia
D'Ippolito, Marco Tramontano
*Valutazione e trattamento del dolore
in Neuroriabilitazione*

15.00 Francesca Spanedda, Vincenzo De Maio
*La gestione farmacologica
dell'epilessia secondaria*

15.15 Letizia Laurenza, Floriana Pichiorri,
Paola Cicinelli
*L'infiltrazione con tossina botulinica
eco ed EMG-guidata*

15.30 Stefano Brunelli, Noemi Gentileschi,
Marco Traballesi
*Il trattamento con onde d'urto
nella spasticità secondaria a grave
cerebrolesione acquisita*

**L'EQUIPE NEURORIABILITATIVA
MULTIDISCIPLINARE**

**Moderatori: Giovanni Ruoppolo,
Enrico Finazzi Agrò**

15.45 Marilia Simonelli, Paola Calcagno,
Alessandro Cuccaro
*Il protocollo di affrancamento
dalla cannula tracheale e le tecniche
riabilitative innovative nel training
deglutitorio e nella terapia foniatica:
Vitalstim e Taping*

16.00 Antonella Gaita, Lina Barba,
Giuliana Pisanu
*L'addestramento del caregiver
nel training deglutitorio*

16.15 Carlo Pizzoli
*La decannulazione:
il parere dello pneumologo*

16.30 Giulio Maurizi, Cecilia Menna,
Erino Rendina
*La stenosi tracheale: complicanza
temibile dopo intubazione o
tracheostomia e trattamento chirurgico*

16.45 Andrea D'Amico, Isabella Parisi,
Enrico Finazzi Agrò
*La neurourologia, le tecniche
diagnostiche e l'affrancamento dal
catetere vescicale in Neuroriabilitazione*

17.00-17.30 TEA BREAK

LA VALUTAZIONE E LA RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA

Moderatori: Paola Ciurli, Umberto Bivona

- 17.30** Paola Ciurli, Chiara Incoccia
La valutazione neuropsicologica: dall'accoglienza alla neuropsicoterapia individuale e di gruppo
- 17.45** Umberto Bivona, Marianna Contrada, Giulia Ferri
Social Cognition nelle gravi disabilità neurologiche: valutazione e approccio neuro-riabilitativo
- 18.00** Giulia Ferri, Sara Schiattone
La Riabilitazione cognitivo-comportamentale e il ruolo del caregiver
- 18.15** Eva Azicnuda, Daniela Silvestro, Umberto Bivona
Il supporto educativo e psicologico del caregiver

18.30-19.00 DISCUSSIONE GENERALE

Sabato 14 dicembre 2019

LE TECNICHE AVANZATE IN NEURORIABILITAZIONE

Moderatori: Donatella Mattia, Marco Molinari

- 9.00** Giovanni Morone, Stefano Paolucci
La Riabilitazione robotica in Neuroriabilitazione
- 9.15** Giulio Cochi, Simona Orso, Francesca Monteverde
Lo standing con stepping robotizzato e le tecniche neuroriabilitative di video-feedback per un approccio combinato neuromotorio-cognitivo

9.30 Federica Tamburella, Marcella Masciullo, Nevio Luigi Tagliamonte
La riabilitazione del cammino: integrare le nuove tecnologie nella pratica clinica

9.45 Francesca Di Domenico, Angela Riccio, Francesca Schettini
L'ausilioteca SARA-t: Assistive Technology per la comunicazione e interazione ambientale

10.00 Monica Riseti, Roberta Massicci, Donatella Mattia
La riabilitazione Cognitiva Computerizzata: l'esperienza della TecnoRoom

10.15 Marco Secci, Floriana Pichiorri, Donatella Mattia
Il Promoter e l'efficacia dell'immaginazione motoria in Neuroriabilitazione

10.30 Ilenia Toppi, Donatella Mattia, Rita Formisano
Tecniche avanzate di elaborazione del segnale EEG in pazienti con Disordine della Coscienza

10.45 Marco Tramontano, Giulia Allevi, Giuseppe Vannozzi
Effetti della rieducazione vestibolare nel grave traumatizzato cranico: studio preliminare randomizzato controllato

11.00 Andrea Curcio, Giulia Temperoni
L'idrochinesiterapia nelle Gravi Cerebrolesioni Acquisite

11.15-11.45 COFFEE BREAK

LE GRAVI DISABILITA' NEUROLOGICHE MULTIPLE E COMPLESSE

**Moderatori: Giovanni Augusto Carlesimo,
Ugo Nocentini**

11.45 Chiara Falletta Caravasso,
Francesco de Pasquale
*Le tecniche avanzate di neuroimaging
nei pazienti con GCA in fase post-acute*

12.00 Alberto Costa
*I disturbi non motori nella Malattia
di Parkinson in fase avanzata*

12.15 Maria Grazia Grasso, Giancarlo Silveri
*La sclerosi multipla e il ruolo delle
Associazioni dei pazienti e della ricerca
clinica traslazionale in Neuroriabilitazione*

12.30 Ugo Nocentini, Ornella Argento
*Sclerosi Multipla ad elevata disabilità:
il peso della compromissione cognitiva*

12.45 Giovanni Augusto Carlesimo
*La valutazione e riabilitazione
dei disturbi di memoria
nelle Gravi Cerebrolesioni Acquisite*

13.00-14.00 LUNCH BREAK

LA COMUNICAZIONE INTERPROFESSIONALE E LA NEURORIABILITAZIONE OLISTICA

**Moderatori: Mariagrazia D'Ippolito,
Elisabetta Mutolo**

14.00 Gianfranco Spalletta
I disturbi Neuropsichiatrici nella Demenza

14.15 Roberta Annicchiarico,
Maria Giovanna Lombardi, Fulvia Adriano
*Il Dual Task: un approccio
neuroriabilitativo innovativo combinato
nel deterioramento cognitivo*

14.30 Giandaniele Zannino, Augusto Carlesimo
*La teleriabilitazione del paziente afasico:
un approccio innovativo efficace*

14.45 Luisa Magnotti, Ivana Bureca,
Alessandro Matano
La valutazione e la riabilitazione del neglect

15.00 Chiara Massimiani, Andrea Cristianini,
La cartella infermieristica computerizzata

15.15 Margherita Minore, Martina Sacconi,
Tiziana Di Stefano
*Il ruolo dell'assistente sociale come
guida al caregiver: dall'accoglienza
al supporto nella fase di dimissione*

15.30 Maria Elena Villa
*Il reinserimento sociale assistito:
il Progetto Casa Dago*

15.45 Mariagrazia D'Ippolito, Chiara Falletta
Caravasso, Marzia Marcotulli
*La teleriabilitazione nei pazienti
con Grave Cerebrolesione Acquisita:
un progetto con il supporto di "Lazio Innova"*

16.00-16.30
CONCLUSIONI E DISCUSSIONE GENERALE

16.30- 17.00
CONSEGNA E COMPILAZIONE QUESTIONARI ECM

DURATA

13 - 14 dicembre 2019

CREDITI ECM 10,5

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Rita Formisano

SEDE DEL CORSO

Fondazione Santa Lucia Irccs,
Centro Congressi
Via Ardeatina 354 - 00179 Roma

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Sezione Formazione ECM - ecm@hsantalucia.it

Fondazione Santa Lucia IRCCS

Via Ardeatina 306, 00179 Roma
T +39 06 5150 11 F +39 06 5032 097

www.fondazionehsantalucia.it

Con il patrocinio di



Con il contributo incondizionato di



Abbott



Allergan

INTEGRA

Codman



LABOREST



Officina Ortopedica



NUTRICIA
Advanced Medical Nutrition