

Patrocini

AO Brotzu
Azienda Ospedaliera
G. Brotzu Cagliari



Omecca
ORDINE DEI MEDICI CHERURGI
E DEGLI ODONTIATRI
DELLA PROVINCIA
DI CAGLIARI



A.I.T.N.
Associazione
Italiana Tecnici di
Neurofisiopatologia

Danielle Paris

Col Contributo incondizionato delle seguenti aziende



SANDOZ A Novartis
Division



Lega Italiana contro l'Epilessia - LICE
Sezione Regionale della Sardegna

Walter Merella - Coordinatore Regionale
Amb. Epilessie - SC Neurologia-Stroke Unit
Azienda Ospedaliera Brotzu - Cagliari
Tel/Fax 070.539639 - Tel 338.9966431
Email: wmerella@tiscali.it

Direttore del Corso: W Merella - Ambulatorio Epilessie
SC Neurologia AO Brotzu - Cagliari

Segreteria Scientifica: L. Alvisi, S. Casellato, W Merella, D Pruna, R
Rossi, L. Tassi, P Tinuper

Segreteria Organizzativa provider - Provider 3903
Sardinia COCS srl - via Sauro 3/A, Cagliari
sardiniacocs@tiscali.it - tel 070.2082143 - fax 2081558

Notizie generali sul corso

Corso a numero chiuso. Max 30 medici e 6 TNFP

Quote di iscrizione:

Medici specializzandi 450 euro + Iva

Medici strutturati 550 euro + Iva

TNFP 400 euro + Iva

Le quote di cui sopra prevedono pernottamento e pensione
completa per tutta la durata del corso (18-22 maggio)

MODALITA' DI PAGAMENTO (entro e non oltre il 20 Aprile)

Non verranno accettate iscrizioni prive di pagamento o pagamenti privi della
scheda di iscrizione.

- Assegno non trasferibile intestato a SARDINIA COCS Srl ed
inviato a SARDINIA COCS Srl - Via N. Sauro 3/A, 09123 CAGLIARI

- Bonifico Bancario intestato a SARDINIA COCS Srl
Intesa San Paolo: IT08X0306904852000038742156

FATTURAZIONE ED ESESIONE RICHIESTA DI FATTURAZIONE DELL'ISCRIZIONE:

La richiesta dell'emissione della fattura dovrà essere effettuata al momento
del pagamento, indicando i dati relativi alla fatturazione, nell'apposita scheda.
In caso di Fatture alla PA (esenzione IVA), si prega di indicare i codici univoci.

Crediti ECM (previsti per medici e TNFP): 32 crediti

Ai fini dell'acquisizione dei Crediti Formativi è indispensabile la presenza effettiva
al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte
corrette ai questionari di valutazione dell'apprendimento.

Sede del Corso:

Albergo La scogliera - Ist Mater Gentium
Località Solanas - 09048 Sinnai (Cagliari) - Telefono: 070 750614

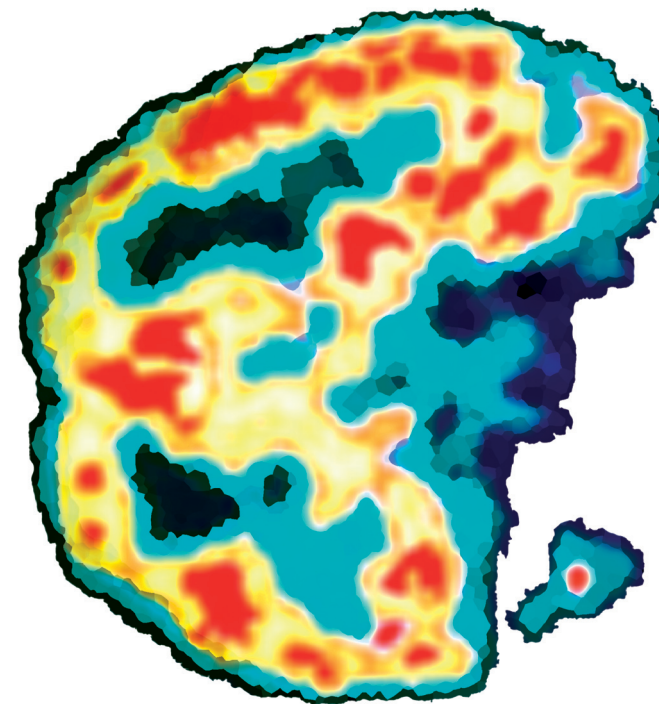
Alloggiamento:

I discenti saranno sistemati in misura di 2 per ogni camera.
Le camere sono dotate di bagno e doccia.



Organizzazione a cura
della Sezione Sardegna della
Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE)

Corso di EEG Clinica 2019



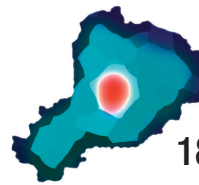
Solanas - (Cagliari)

Hotel La scogliera - ist Mater Gentium

18-22 maggio 2019

Corso di EEG Clinica 2019

Solanas (Cagliari) Hotel La scogliera - ist Mater Gentium



18-22 maggio 2019

sabato 18 maggio

9.30 - 10.30

Le basi Neurofisiologiche del segnale - Rizzo

11.00 - 12.00

Elettrodi - montaggi - Luzzu - Fois - Tamburrino

12.00 - 13.30

Tecniche di registrazione e simulazione di registrazione

Esercitazioni in tre gruppi

15.00 - 17.00

EEG normale e patologico in veglia e sonno del neonato, bambino adulto e anziano

Tinuper - Fusco

17.30 - 19.00

Metodiche di registrazione in condizioni cliniche diverse

Paziente collaborante / soporoso / coma

Volpi - Fusco - Tinuper

domenica 19 maggio

9.00 - 10.00

Poligrafia - Tinuper

10.00 - 11.00

Video EEG - Metodiche di registrazione prolungata - Volpi

11.30 - 13.30

Esercitazioni di registrazione e interpretazione EEG (3 gruppi)

Tinuper - Fusco - Puligheddu

15.00 - 16.00

Le figure Parossistiche e la localizzazione - Santarone

16.00 - 17.00

EEG in condizioni cliniche particolari (ictus, infezioni SNC, tumori..)

Volpi

17.30 - 19.30

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Artefatti: classificazione ed esercitazione - Alvisi

Volpi - Santarone - Luzzu - Fois - Alvisi

lunedì 20 maggio

9.00 - 10.00

Ruolo dell' EEG nella diagnosi dello stato di male epilettico

Santarone - Minicucci

10.30 - 12.00

EEG nella diagnosi di Morte cerebrale Minicucci - Fusco

12.00 - 13.30

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Minicucci - Santarone - Fusco

Luzzu - Fois - Alvisi

(gestione pz in caso di crisi)

15.00 - 16.00

EEG nelle encefalopatie acute bambino / adulto

Pruna - Michelucci

16.00 - 17.00

EEG nello stato di coma

Giallonardo - Santarone

17.30 - 19.30

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Rossi - Pruna - Santarone

martedì 21 maggio

9.00 - 10.00

Ruolo dell'EEG nella diagnosi di Epilessia.

L'EEG nelle Epilessie Generalizzate e Focali dell'Età Evolutiva.

Diagnosi differenziale con condizioni cliniche analoghe

Casellato

10.00 - 11.00

L'EEG nelle Epilessie Generalizzate e Focali dell'Età Adulta

Diagnosi differenziale con condizioni cliniche analoghe

Giallonardo

11.30 - 13.30

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Casellato - Giallonardo - Pruna

15.00 - 16.00

Le encefalopatie epilettiche Pisano

16.00 - 19.00

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Simula - Pisano - Pruna

mercoledì 22 maggio

9.00 - 10.30

L'EEG nell'emergenza clinica bambino / adulto

Pisano - Giallonardo

La terapia Antiepilettica - ruolo dell EEG

Merella

10.45 - 13.30

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Pisano - Giallonardo - Merella

15.00 - 16.00

Ruolo EEG nella prospettiva di terapia Ch delle Epilessie

Tassi

16.00 - 18.30

Esercitazioni su argomenti di cui sopra in 3 gruppi

Tassi - Giallonardo - Puligheddu

18.30 - 19.00

Test ecm finale

Merella

IL Corso è rivolto a 35 iscritti 30 Medici e 5 TNFP

IL corso ha carattere residenziale

Per le esercitazioni saranno disponibili 3 luoghi separati dotati di PC e

Video proiettore

Saranno Disponibili 2 EEG portatili per registrazioni EEG

Docenti

Dr.ssa Lara ALVISI

TNFP CI Neurologica UNIBO - Centro Epilessie

Dr. Susanna Casellato

Centro Epilessie NPI - AOU di SS

Dr Wladimiro Fois

Responsabile TNFP - SSD Neurofisiologia - AOB

Dr.ssa Lucia Fusco

Neurologia Pediatrica Osp Pediat. Bambin

Gesù - Rm

Prof Anna T. Giallonardo

Centro Epilessie CI Neurologica UNIRM1

La Sap. - Rm

Dr Giovanni Luzzu

TNFP Centro Epilessie NPI - AOU di SS

Dr Roberto Michelucci

SC Neurologia Osp Bellaria

Dr Fabio Minicucci

Neurofisiologia H S Raffaele MI

Dr Tiziana Pisano

Ospedale Meyer FI

Dr Dario Pruna

Neuropediatria Centro Epilessie AOB - CA

Dr Monica Puligheddu

Centro Epilessie CI Neurologica Univ.di

CA - AOU

Ing. Cristiano Rizzo

Ing. Esperto tecnologia EEG - Dirig. Società

Micromed

Dr Ludovica Tamburrino

TNFP - CI Neurologica AOU - Cagliari

Dr. Laura Tassi

Centro Ch. Epilessie "C.Munari" H Niguarda MI

Prof Paolo Tinuper

CI Neurologica UNIBO - Centro Epilessie

Dr Rosario Rossi

SC Neurologia-Stroke Unit - Amb Epilessie PO

S Francesco NU

Dr Marta E Santarone

Neurologia Pediatrica Osp Pediat. Bambin

Gesù - RM

Dr. Lilia Volpi

C. CH delle epilessie - UONeurologia - H

Bellaria - BO