

Relazione annuale GDS SIN dolore neuropatico

- Coordinatrice : Marina de Tommaso
- Lista partecipanti attivi: 'Devigili Grazia' <grazia.devigili@istituto-besta.it>;
cruccu@uniroma1.it; 'Vincenzo Angelo Donadio'
<vincenzo.donadio@unibo.it>; lacerenzam@gmail.com;
marchettini.paolo@hsr.it; sg.quitadamo@gmail.com;
stefano.tamburin@univr.it; andrea.truini@uniroma1.it; v.tugnoli@ospfe.it;
massimiliano.valeriani@opbg.net; eleonora.vecchio@gmail.com; 'Nolano
Maria' <maria.nolano@icsmaugeri.it>; 'Provitera Vincenzo'
<vincenzo.provitera@icsmaugeri.it>'Michele Tinazzi'
<michele.tinazzi@univr.it>filippo brighina filippo.brighina@unipa.it ; Giulia
Di Stefano <giulia.distefano@uniroma1.it>
-

ATTIVITA' DI STUDIO E RICERCA 2022-2023

1. Compilazione online di intervista strutturata su “ Effetti dello stress correlato al genere nel dolore neuropatico” Sotto-studi in a) Nevralgia trigeminale b) Neuropatia delle piccole fibre c) Fibromialgia
Approvazione CE Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Bari (n° 7172 del 16 2 2022)
2. Studio inter-societario osservazionale sull'impiego di pregabalin/gabapentin nel dolore neuropatico. Studio in corso di sottomissione al CE
3. Studio di consenso mediante metodo Delphi sui criteri di definizione diagnostica della Neuropatia delle Piccole Fibre

ATTIVITA' DI STUDIO E RICERCA 2022-2023

5. Studio di consenso previa revisione non strutturata della letteratura sui criteri e accertamenti diagnostici nella fibromialgia. In corso di preparazione pubblicazione (Position paper) sulla rivista Neurological Science.

NB: a tal proposito si sottolinea la convocazione del coordinatore del GDS e del Prof Brighina nel tavolo tecnico del ISS su invito del Ministero della Salute, per la definizione diagnostica della Fibromialgia e Sindrome da Stanchezza cronica. Nel corso delle riunioni, si sottolineerà l'impegno del GDS su questo argomento, come attestato dal Position Paper in corso di preparazione).

ATTIVITA' FORMATIVE - 2022

- WEBINAR PAIN AND PHYSICAL ACTIVITY
-
- 10 11 2022
- CHAIRS: TRUINI, TINAZZI
- 17.00 Update on the Neurophysiology of Pain M. Valeriani (Roma)
- 17.20 Mutual interaction between motor cortex activation and pain
- M. de Tommaso (Bari)
- 17.40 DISCUSSION
-
- 17 11 2022
- CHAIRS:, DE VIGILI, TAMBURIN
- 17,00 Cognitive influence on pain and motor performance in Parkinson's disease and healthy individuals M. Fiorio (Verona)
- 17.15 Effect of chronic low back pain on trunk kinematics, spine muscle activation and gait Mariano Serrao (Roma)
- 17.30 About movement recovery and pain rehabilitation in neuropathic pain disorders Ernesta Magistrone (Milano)
- 17.45 DISCUSSION
-
-

ATTIVITA' FORMATIVE- 2023 - proposta

- NON PHARMACOLOGICAL APPROACH TO NEUROPATHIC PAIN: FROM EFFICACY TO EVIDENCE- I Part
-
- CHAIRS Marina de Tommaso, Andrea Truini
-
- 17,00 Bio-behavioral approach (Licia Grazzi)
- 17,15 Virtual reality (Sara Bottioli)
- 17,30 Non invasive Neuromodulation (Filippo Brighina)
- 17.45 DISCUSSION
-
- NON PHARMACOLOGICAL APPROACH TO NEUROPATHIC PAIN: FROM EFFICACY TO EVIDENCE- II Part
-
- CHAIRS: Massimiliano Valeriani, Vincenzo Donadio
- 17,00 Acupuncture (Gemma D'Angelo)
- 17,15 Physical Activity (Marina de Tommaso)
- 17,30 Neurostimulation (Filomena Puntillo)
- DISCUSSION

TEMA PROPOSTI PER CONGRESSO SIN 2023

- WORKSHOP:
- “Trattamento farmacologico e non farmacologico del dolore neuropatico : ai confini dell’evidenza”