

FACULTY

Vittorio Bernardi, Bassano
Giuseppe Calcarella, Mestre
Flaminia Coluzzi, Roma
Francesco Fantin, Verona
Mirko Filippetti, Verona
Ulderico Freo, Padova

Fabio Lugoboni, Verona
Pierluigi Manchiato, Rovigo
Alvise Martini, Verona
Paola Nosella, San Vito al Tagliamento
Massimo Parolini, Arezzo
Enrico Polati, Verona

Marianna Rasotto, Vicenza
Maria Rita Saltari, Rovigo
Vittorio Schweiger, Verona
Stefano Tamburin, Verona
Alessia Violini, Trento
Mauro Zamboni, Verona

MEETING

CENTRI DI TERAPIA DEL DOLORE DEL TRIVENETO

INFORMAZIONI GENERALI



SEDE: AULA MAGNA DE SANDRE
Policlinico G.B. Rossi - Piazzale Ludovico Antonio Scuro 10, Verona

• MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è gratuito, a numero chiuso per n. 100 partecipanti.

L'iscrizione può essere effettuata on-line all'indirizzo <https://planning.it/eventi/>. Invitiamo l'utente a ricercare l'evento inserendo una parola del titolo nel campo ricerca libera nella sezione EVENTI del sito web.

• ECM

Il corso sarà accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina.

OBIETTIVO FORMATIVO: Trattamento del dolore acuto e cronico. Palliazione.

DESTINATARI: Medico Chirurgo specializzato in: anatomia patologica; anestesia e rianimazione; continuità assistenziale; cure palliative; direzione medica di presidio ospedaliero; farmacologia e tossicologia clinica; genetica medica; geriatria; laboratorio di genetica medica; medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; medicina fisica e riabilitazione; medicina generale medici di famiglia; medicina interna; medicina legale; neurochirurgia; neurofisiopatologia; neurologia; neuroradiologia; organizzazione dei servizi sanitari di base; psichiatria; psicoterapia; radiodiagnostica; reumatologia; oncologia.

• QUESTIONARI ECM ONLINE

Il Provider ECM Planning Congressi ha attivato una piattaforma per la compilazione del questionario ECM online all'indirizzo <https://ecm.planning.it/>

Per poter accedere alla piattaforma e necessario inserire un codice alfanumerico che verrà rilasciato al termine dell'evento. La compilazione sarà possibile da 1 ora dopo il termine dell'evento fino al 29 novembre 2023, alle ore 24:00 e darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori, che sarà rilevata elettronicamente tramite portali, e la compilazione delle schede ECM online.

Non saranno previste deroghe a tali obblighi. Si invitano pertanto i partecipanti ad accedere ai lavori congressuali secondo l'orario previsto da programma. In caso contrario non sarà possibile ottenere i crediti ECM.

VERONA, 25 NOVEMBRE 2023



Con il patrocinio di



AISD ASSOCIAZIONE ITALIANA
PER LO STUDIO DEL DOLORE

INFORMAZIONI

P PLANNING

Provider e Segreteria Organizzativa

Planning Congressi Srl

Via Guelfa, 9, 40138 Bologna (Italy)

Tel. +39 051 300100 | Cellulare 340 4571253

r.cantelli@planning.it | www.planning.it

SANDOZ A Novartis
Division



Il dolore è uno dei sintomi per cui più frequentemente un paziente si presenta all'attenzione del Medico. Il dolore, tuttavia, rappresenta anche uno dei sintomi più difficili da interpretare, potendo presentarsi in quasi tutte le patologie note, sia acute che croniche. Il dolore cronico, sia di natura oncologica che non oncologica, è spesso talmente debilitante da configurare uno quadro di vera e propria "malattia", provocando cambiamenti fisici e psicosociali che impattano negativamente sulla qualità di vita dei pazienti. Conseguenze frequenti di un dolore cronico inadeguatamente trattato sono infatti immobilità e inattività, aumento della suscettibilità alle malattie, disturbi del sonno, frequente utilizzo dei supporti sanitari e dipenden-

za assistenziale, isolamento sociale, frustrazione e depressione. Da tutto ciò emerge la necessità che il paziente con dolore venga precocemente inquadrato e venga sottoposto ai trattamenti il più appropriati possibile per il suo dolore. È dimostrato infatti che un corretto inquadramento e un precoce ed efficace trattamento sono in grado di prevenire la cronicizzazione impedendo l'amplificazione degli stimoli dolorosi e potenziando la modulazione fisiologica del dolore da parte dell'organismo. Il presente corso farà il punto sulle principali sindromi dolorose con un focus particolare sulle terapie farmacologiche antidolorifiche e sulle loro implicazioni per il paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8.30 - 9.00** Registrazione dei partecipanti
- 9.00 - 9.10** Apertura dei lavori
Enrico Polati, Mauro Zamboni, Alessia Violini
- 9.10 - 10.45** **I SESSIONE**
Oppiacei e appropriatezza: dalle linee guida alla pratica clinica
Moderatori: Enrico Polati, Mauro Zamboni, Alessia Violini
- 9.10 - 9.30** Le formulazioni transdermiche
Ulderico Freo
- 9.30 - 9.50** Rapid Onset Opioids: attualità e prospettive future
Giuseppe Calcarella
- 9.50 - 10.10** Ossicodone/naloxone: esperienze cliniche
Alvise Martini
- 10.10 - 10.30** Gli oppiacei nel paziente anziano
Francesco Fantin
- 10.30 - 10.45** Buprenorfina TTS a basso dosaggio nel paziente oncologico fragile
Marianna Rasotto
- 10.45 - 11.00** Discussione
- 11.00 - 11.20** Coffee break



- 11.20 - 12.40** **II SESSIONE**
Dolore: il ruolo della neuroinfiammazione
Moderatori: Ulderico Freo, Giuseppe Calcarella, Maria Rita Saltari
- 11.20 - 11.40** Neuroinfiammazione: le basi fisiopatologiche
Vittorio Schweiger
- 11.40 - 12.00** Neuroinfiammazione e dolore nociplastico
Enrico Polati
- 12.00 - 12.20** Neuroinfiammazione e degenerazione articolare
Flaminia Coluzzi
- 12.20 - 12.40** Discussione
- 12.40 - 14.00** Lunch
- 14.00 - 16.00** **III SESSIONE**
Dolore lombare cronico: approccio multidisciplinare
Moderatori: Vittorio Bernardi, Vittorio Schweiger, Pierluigi Manchiari
- 14.00 - 14.20** Il percorso fisiatrico-riabilitativo
Mirko Filippetti
- 14.20 - 14.40** Dipendenza da oppiacei di prescrizione: ruolo della buprenorfina
Fabio Lugoboni
- 14.40 - 15.00** Le indagini neurofisiologiche: quale ruolo nel decision-making?
Stefano Tamburin
- 15.00 - 15.20** La sindrome delle faccette articolari: diagnosi e trattamento
Paola Nosella
- 15.20 - 15.40** La neuromodulazione spinale
Massimo Parolini
- 15.40 - 16.00** Discussione e chiusura del corso