

09:00-09:10 **Inauguració.**

PRIMERA TAULA

Moderador: Dra. Mercè Lapeira

09:10 - 09:40 **Medicacions efectives i que tenen que afegir-se al programa de rehabilitació a la lumbociatàlgia.**

Dr. M. Valdés Vilches. *Servei Rehabilitació. Hospital Sant Pau i Santa Tecla. Tarragona.*

09:40 - 10:10 **Dolor neuropàtic en els atropaments nerviosos de EEII, ¿és diferent del dolor neuropàtic central?.**

Dra. J. Sánchez Raya. *Cap de Servei Medicina Física i Rehabilitació. Vall d'Hebron Hospitals. Barcelona.*

10:10 - 10:40 **Dolor miofascial. Estat de la qüestió.**

Dr. R. Arroyo Aljaro. *Unitat SOA Rehabilitació Vall d'Hebron Hospitals. Barcelona.*

10:45 - 11:10 **Discussió**

11:10 - 11:30 **Pausa cafè**

SEGONA TAULA

Moderador: Dra. Mercè Avellanet

11:30 - 12:00 **Electro-analgèsia i el làser en els processos àlgics. ¿Tenen alguna indicació?.**

Dra. A. Boada i Pladellorrens. *Servei Rehabilitació Hospital Nostra Sra. Meritxell. Andorra.*

12:00 - 12:30 **Tractaments tòpics en el dolor, quan i com utilitzar-los.**

Dr. D. Samper Bernal. *Cap clínic Dolor Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.*

12:30 - 13:00 **Ones de xoc. Indicacions en el tractament del dolor a la llum de l'evidència.**

Dra. S. Ramón Rona. *Directora Departament de Medicina Física i Rehabilitació. Hospital Quirón. Barcelona.*

13:00 - 13:20 **Quan i com utilitzar els ansiolítics, antidepressius, anticonvulsivants i neurolèptics en el tractament del dolor.**

Dra. P. Lusilla Palacios. *Psiquiatra Consultora senior Hospital Traumatologia i Rehabilitació. Vall d'Hebron Hospitals. Barcelona*

13:20 - 13:40 **Usos i limitacions dels opioides orals en el dolor múscul esquelètic.**

Dr. A. Montes Pérez. *Unitat del Dolor. Parc de Salut Mar. Barcelona*

13:40 - 14:10 **Discussió**

14:10 - 15:30 **Dinar**

TERCERA TAULA

Moderador: Dra. Lluïsa Montesinos

15:30- 16:00 **La toxina botulínica en el tractament dels síndromes dolorosos.**

Dra. M. Avellanet i Viladomat. *Cap Servei Rehabilitació Hospital Nostra Sra. Meritxell. Andorra.*

16:00 - 16:30 **Criteris de valoració del dolor neuropàtic central.**

Dra. R. Boza Gómez. *Servei Rehabilitació Parc Salut Mar. Barcelona*

16:30 - 17:00 **Dolor neuropàtic d'origen medul·lar.**

Fenotips i maneig farmacològic.

Dr. M.A. González Viejo. *President Societat Catalana de Medicina Física i Rehabilitació.*

17:00 - 17:20 **Discussió**

17:20 - 17:40 **Pausa cafè**

CUARTA TAULA

Moderador: Dr. Manuel Valdés

17:40 - 18:10 **Dolor postlaminectomia (Failed Back surgery syndrome). Estat de la qüestió. Aportem alguna cosa des de la Medicina de Rehabilitació.**

Dr. V. Mayoral Rojals. *Cap clínic Unitat Dolor: Hospital Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.*

18:10 - 18:30 **Síndrome dolorós regional complex, implicacions del component neuropàtic en el procés rehabilitador.**

Dra. N. Jou Miralpeix. *Unitat SOA Servei Medicina Física i Rehabilitació. Vall d'Hebron Hospitals. Barcelona*

18:30 - 19:00 **Electromodulació mitjançant electró-estimulació en el dolor neuropàtic.**

Dr. F.J Medel. *Cap clínic Unitat Dolor. Vall d'Hebron Hospitals. Barcelona*

19:00 - 19:20 **Discussió**

19:20 **Cloenda jornada**

HOT TÒPICS
EN REHABILITACIÓ:
D O L O R

DIVENDRES
9 de novembre · 2018
09:00 -19:20 h.

Acadèmia de Ciències
Mèdiques i de la Salut
de Catalunya

Carrer Major de Can Caralleu, 1-7.
08017 Barcelona

Organització:

Amb la col·laboració
i Patrocini de:



HOT TÒPICS EN REHABILITACIÓ: D O L O R

*** Per fer la inscripció: "contacteu amb el delegat de Grünenthal o envieu e mail a: Delegacion.Barcelona@grunenthal.com o lourdescampanya@academia.cat

Secretaria Tècnica:

Enric Clarella - L'Acadèmia
Departament d'Activitats i Congressos
C/ Major de Can Caralleu, 1-7
08017 Barcelona
Tel. 93.203.18.52 - FAX 93.212.35.69
enricclarella@academia.cat

Web per arribar a l'Acadèmia:

http://www.academia.cat/Portal/academia/parquing/_G_I5jIHRvD23ccF8voR5dg

Organització:

Amb la col·laboració
i Patrocini de:



L'Acadèmia

FUNDACIÓ ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES
I DE LA SALUT DE CATALUNYA I DE BALEARIS



SOCIETAT CATALANA
DE MEDICINA FÍSICA
I REHABILITACIÓ

