



5è CURS D'ESPECIALITZACIÓ EN CEFALEES

Grup d'Estudi de Cefalees

Barcelona, Gener 2022 – Juny 2022

Direcció i Coordinació

DIRECTORA

- **Dra. Patricia Pozo**
Hospital Universitari Vall d'Hebron.

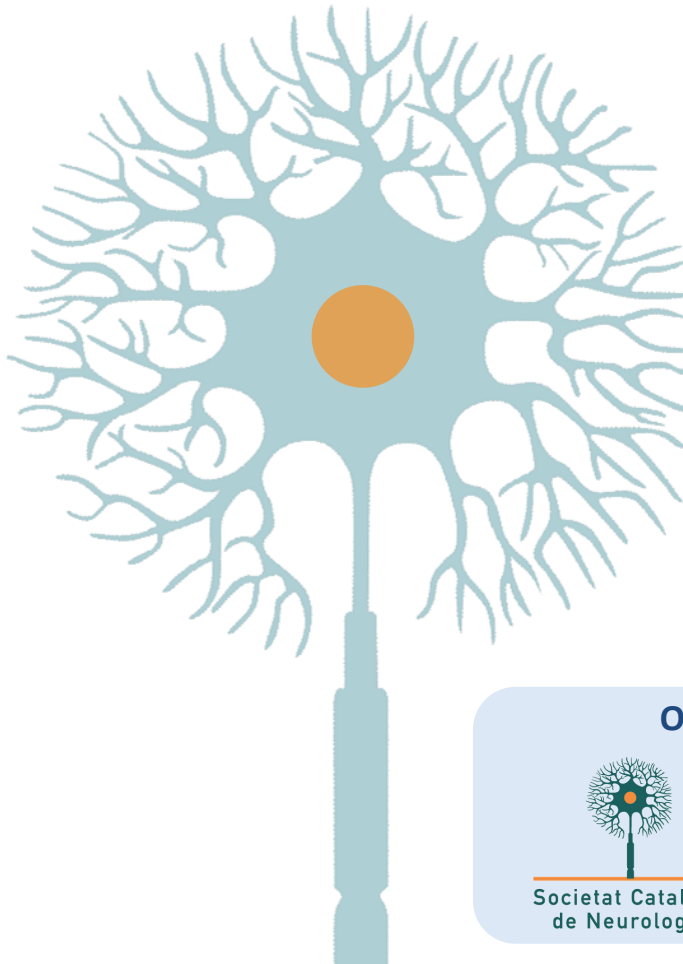
COORDINADORS

- **Dr. Jordi Sanahuja**
Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida.
- **Dra. Marta Torres**
Hospital Universitari Vall d'Hebron.

SECRETARIA TÈCNICA SCN

T. 93 201 75 71

scn@suportserveis.com
www.scneurologia.cat



ORGANITZA



Societat Catalana
de Neurologia

Grup d'Estudi
de Cefalees



PRESENTACIÓ DEL CURS

La **cefalea** és la causa més freqüent de consulta neurològica. En la majoria d'ocasions es manifesta com a dolor autolimitador i d'escassa rellevància en la salut del pacient però, en ocasions, pot ser l'expressió d'un quadre clínic greu (hemorràgia subaracnoidea, tumor cerebral, infeccions sistema nerviós central, arteritis de la temporal, etc).

El **Curs de Cefalees** impartit per neuròlegs amb experiència reconeguda i avalada en la matèria, i dirigit a tots els professionals sanitaris que tinguin interès en assolir una formació completa en aquest àmbit, té com a principal **objectiu** la difusió i el coneixement de les cefalees i el seu correcte maneig, millorant la capacitat dels facultatius per a diagnosticar i tractar els diferents tipus de cefalees.

CONTINGUT

El contingut del curs es presenta en dos mòduls:

- **MÒDUL I. BÀSIC.** Permet a l'alumne assolir una visió completa i general de les cefalees.

En finalitzar, l'alumne podrà realitzar un correcte diagnòstic diferencial, indicar si són necessàries les exploracions complementàries adequades i aplicar al pacient el tractament correcte.
- **MÒDUL II. AVANÇAT.** Aprofundeix en el coneixement de les cefalees, en la fisiopatologia i l'estudi electrofisiològic del dolor, en l'organització d'una Unitat pluridisciplinària de cefalees, en la realització de determinats tractaments intervencionistes i s'inicia la investigació en cefalees.

TIPUS DE CURS

El curs està reconegut amb **3 crèdits ECTS** per la UdG, la UdL, la URV, la UAB, la UIC, la UD i la UPF. Es precisa un mínim d'un 80% d'assistència a cada mòdul per a obtenir-ne la titulació, fer una prova d'avaluació dels coneixements on assolir més d'un 60% en la idoneïtat de les respostes i la presentació al final del Mòdul Avançat d'un projecte de recerca en Cefalees.

INSCRIPCIÓ

Les persones interessades en assistir-hi cal que omplin aquest [FORMULARI](#)

METODOLOGIA DE FORMACIÓ

- Presentacions per experts.
- Casos clínics il·lustratius.
- Classes pràctiques (maniquí) per a les infiltracions cranials.
- Treball d'investigació al final del segon mòdul.

LLOC

Presencial a l'Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i de Balears (C. Major de Can Caralleu, 1-7. 08017 Barcelona).



PROGRAMA – MÒDUL I. BÀSIC

Dijous, 20 de gener de 2022

Dia 1. Conceptes generals sobre Cefalea: veure, tocar i diagnosticar

- 17:00-17:15 Benvinguda i presentació del curs
Dr. Jordi Sanahuja i Dra. Marta Torres
- 17:15-17:45 Per què ens hauria d'interessar la cefalea? Prevalença, impacte i classificació
Dra. Neus Fabregat. Hospital Clínic. Barcelona
- 17:45-18:30 Tocar: anamnesi, exploració física i fons d'ull (*format taller*)
Dr. Carles Roig. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona
- 18:30-19:00 *Networking / Meet the Expert*
- 19:00-19:30 Quan és greu una cefalea? Cefalea a urgències. Casos clínics
Dr. Antoni Rey. Consorci Sanitari de Terrassa. Terrassa
- 19:30-20:30 Veure: neuroimatge a cefalea i neuràlgies (*format taller*)
Dra. Jessica García. Hospital Comarcal de l'Alt Penedès. Vilafranca
Dra. Sonia García. Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi. Esplugues de Llobregat
- 20:30-21:00 Discussió de casos clínics
Dr. Carles Roig, Dr. Antoni Rey, Dra. Jessica García, Dra. Sonia García

Dijous, 17 de febrer de 2022

Dia 2. El cervell migranyós

- 17:00-17:30 Com funciona el cervell migranyós? Per què tenim migranya?
Dra. Patricia Pozo Rosich. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 17:30-18:00 Com es modula la migranya?
Dra. Patricia Pozo Rosich. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 18:00-18:30 Mecanismes implicats en la sensibilització al dolor i el seu estudi neurofisiològic
Dr. Jordi Casanova. Hospital Clínic. Barcelona
- 18:30-19:00 *Networking / Meet the Expert*
- 19:00-19:45 Migranya episòdica i crònica
Dra. Laura Dorado. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona
- 19:45-20:30 Tractament de la crisi i preventiu de la migranya. Maneig de les expectatives
Dra. Noemí Morollón. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona
- 20:30-21:00 Discussió de casos clínics
Dra. Patricia Pozo Rosich, Dra. Laura Dorado, Dra. Noemí Morollón





Dijous, 17 de març de 2022

Dia 3. No només migranya

- 17:00-17:45 Cefalea en agrupaments i altres cefalees trigèmino-autonòmiques: diferenciar i tractar
Dr. Josep Sánchez-Ojanguren. Hospital de l'Esperit Sant. Santa Coloma de Gramenet
- 17:45-18:15 Cefalea tensional i altres cefalees primàries
Dr. Luis Cano. Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi. Esplugues de Llobregat
- 18:15-18:45 Neuràlgies i altres àlgies craniofacials
Dr. Jordi Sanahuja. Hospital Universitari Arnau de Vilanova. Lleida
- 18:45-19:15 *Networking / Meet the Expert*
- 19:15-20:00 Tractament de la cefalea en situacions especials: embaràs i lactància
Dr. Robert Belví. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona
- 20:00-20:30 Cefalees i abús de medicació analgèsica
Dr. Jordi González Menacho. Hospital Universitari Sant Joan. Reus
- 20:30-21:00 Discussió de casos clínics
Dr. Josep Sánchez Ojanguren, Dr. Luis Cano, Dr. Jordi Sanahuja, Dr. Robert Belví, Dr. Jordi González Menacho

PROGRAMA – MÒDUL II. AVANÇAT

Dijous, 21 d'abril de 2022

Dia 1. Tractaments invasius i neuromodulació en cefalea

- 17:00-17:30 Tractament amb bloquejos anestèsics. Indicacions i precaucions
Dr. Mariano Huerta. Hospital de Viladecans. Viladecans
- 17:30-18:00 Tractament amb Botox. Per què funciona? Experiència clínica
Dra. Natàlia Mas. Hospital Sant Joan de Déu. Fundació Althaia. Manresa
- 18:00-18:30 Tractament amb anticossos anti CGRP
Dra. Elisa Cuadrado. Hospital del Mar. Barcelona
- 18:30-19:00 Neuromodulació i futurs tractaments
Dra. Alicia Alpuente. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 19:00-19:30 *Networking / Meet the Expert*
- 19:30-21:00 Taller infiltració de bloquejos i Botox
Dr. Mariano Huerta, Dra. Natàlia Mas, Dra. Alicia Alpuente





5è CURS D'ESPECIALITZACIÓ EN CEFALEES

Barcelona, Gener 2022 – Juny 2022

Societat Catalana
de Neurologia

Grup d'Estudi de Cefalees de la Societat Catalana de Neurologia

Dijous, 19 de maig de 2022

Dia 2. Unitat de Cefalea: concepte multidisciplinari

- 17:00-17:30 Cefalea i trastorns de pressió d'LCR
Dra. Marta Torres. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 17:30-18:00 Cefalea i neurocirurgia. Entitats amb indicació neuroquirúrgica en cefalea - quan operar?
Dr. Agustín Bescós. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 18:00-18:30 Cefalea i altres patologies. Cefalees secundàries vasculares, infeccioses, per patologia maxil·lofacial, ORL
Dr. Victor Obach. Hospital Clínic. Barcelona
- 18:30-19:00 *Networking / Meet the Expert*
- 19:00-19:30 Cefalea i oftalmologia
Dra. Lorena Solé. Hospital Universitari Arnau de Vilanova. Lleida
- 19:30-20:00 Síntomes i psiquiàtrics en pacients amb cefalea
Dra. Mariona Baltà
- 20:00-20:30 Organització d'una Unitat Multidisciplinària: objectius, organització, idoneïtat
Dra. Marta Torres. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 20:30-21:00 Casos clínics d'atenció multidisciplinària

Dijous, 16 de juny de 2022

Dia 3. Recerca en Cefalea: bàsica, translacional i clínica

- 17:00-17:30 Organització de la recerca en cefalea
Dra. Patricia Pozo Rosich. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 17:30-18:00 Recerca preclínica i translacional en cefalea
Dra. Patricia Pozo Rosich. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 18:00-18:30 Recerca clínica en cefalea
Dr. Edoardo Caronna. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 18:30-19:00 *Networking / Meet the Expert*
- 19:00-19:20 Conclusions finals del curs de Cefalees
Dra. Patricia Pozo Rosich. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- 19:20-21:00 Examen d'avaluació dels coneixements adquirits

AMB LA COL-LABORACIÓ DE:

