



Societat Catalana  
de Neurologia

# Jornada d'actualització en diagnòstic i tractament de la malaltia d'Alzheimer

Dijous, 28 novembre de 2024

Sala Royale Blanc (C. Diputació, 262, Principal. Barcelona)

## Organitza

Grup d'Estudi de la Cognició i la Conducta. Societat Catalana de Neurologia

Dra. Neus Falgàs. Coordinadora  
Dra. Núria Guillén. Secretària

## Objectius

Proporcionar una actualització clara i concisa, amb un enfocament pràctic, sobre les noves eines diagnòstiques al nostre abast, els criteris diagnòstics emergents, i el present i futur dels tractaments per a la malaltia d'Alzheimer.

## PROGRAMA

17:00 h **Benvinguda i introducció a la malaltia**

Dra. Neus Falgàs  
Dra. Núria Guillén

17:15 h **Biomarcadors diagnòstics de neuroimatge: ressonància magnètica i PET**

Dr. José Contador

17:40 h **Biomarcadors bioquímics: líquid cefalorraquidi i plasma**

Dr. Daniel Alcolea

18:05 h Pausa cafè

18:30 h **Nous criteris diagnòstics i la seva aplicació clínica: un enfocament pràctic**

Dr. Albert Lladó

18:55 h **Tractaments emergents: fàrmacs modificadors de la malaltia**

Dra. Isabel Barroeta

19:20 h **Casos clínics**

Dr. Gerard Piñol

19:45 h Cloenda

## PONENTS

Alcolea, Daniel  
Neuròleg. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.  
Barcelona

Barroeta, Isabel  
Neuròloga. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.  
Barcelona

Contador, José  
Neuròleg. Hospital del Mar. Barcelona

Falgàs, Neus  
Neuròloga. Hospital Clínic de Barcelona

Guillén, Núria  
Neuròloga. Hospital Clínic de Barcelona

Lladó, Albert  
Neuròleg. Hospital Clínic de Barcelona

Piñol, Gerard  
Neuròleg. Hospital Santa Maria de Lleida i Hospital Clínic de Barcelona

Amb el patrocini de



Activitat acreditada pel Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud



0,3 crèdits | Registre. 09/038233-MD



ENLLAÇ  
INSCRIPCIÓ  
(Gratuïta)

SECRETARIA SCN

Support Serveis - Calvet, 30. 08021 Barcelona | scn@suportserveis.com | www.scneurologia.cat