



# Neurology perspectives



## 19551 - Consenso español sobre el manejo de medicamentos anticrisis concomitantes cuando se usa cenobamato en adultos con crisis focales no controladas

Rodríguez Uranga, J.<sup>1</sup>; Villanueva Haba, V.<sup>2</sup>; Toledo Argany, M.<sup>3</sup>; Serratos Fernández, J.<sup>4</sup>; Carreño Martínez, M.<sup>5</sup>; Gil-Nagel Rein, A.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Neurología. Centro de Neurología Avanzada; <sup>2</sup>Servicio de Neurología. Hospital Universitari i Politècnic La Fe; <sup>3</sup>Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron; <sup>4</sup>Servicio de Neurología. Fundación Jiménez Díaz; <sup>5</sup>Servicio de Neurología. Hospital Clínic i Provincial de Barcelona; <sup>6</sup>Servicio de Neurología. Hospital Ruber Internacional.

### Resumen

**Objetivos:** El cenobamato es un medicamento anticrisis (MACs) aprobado en España para el tratamiento concomitante de las crisis de inicio focal en adultos previamente tratados con al menos 2 MACs. Se ha observado que aquellos pacientes que reducen la medicación mejoran la tolerabilidad y la retención. Con el objetivo de maximizar el balance eficacia-tolerabilidad, seis epileptólogos españoles con amplia experiencia en el uso con cenobamato, han llegado a un consenso sobre cuándo y cómo ajustar la dosis de los ASM concomitantes, teniendo en cuenta las interacciones farmacocinéticas y farmacodinámicas

**Material y métodos:** Se utilizó un proceso Delphi modificado de tres etapas, que incluye dos reuniones presenciales virtuales (ronda 1 y 3) y una encuesta (ronda 2), para desarrollar recomendaciones sobre el uso de cenobamato.

**Resultados:** Si bien las dosis de clobazam, fenitoína, fenobarbital y bloqueantes de los canales de sodio en dosis altas deben reducirse de manera proactiva durante el período de titulación, otros ASM concomitantes deben reducirse de manera reactiva si el paciente informa efectos adversos moderados/intensos en cualquier etapa del período de titulación. Adicionalmente, se recomienda una titulación personalizada y un seguimiento estrecho para lograr el mejor balance de eficacia y tolerabilidad.

**Conclusión:** El ajuste de la dosis de ASM concomitantes para prevenir posibles efectos adversos puede resultar de utilidad para el manejo de cenobamato durante el ascenso de dosis. Adicionalmente, esta reducción de la medicación también resulta ventajosa para los pacientes ya que se descargan farmacológicamente.