



# Neurology perspectives



## 21098 - SÍNDROME DE HORNER EN EMBARAZADA DURANTE ANALGESIA EPIDURAL

El Mekkaoui, N.<sup>1</sup>; Crespo Gómez, B.<sup>1</sup>; Herrero Velázquez, S.<sup>1</sup>; Peñas Martínez, M.<sup>1</sup>; Fernández Arconada, O.<sup>1</sup>; Tola Arribas, M.<sup>1</sup>; Yugueros Fernández, M.<sup>1</sup>; Sanz Gallego, I.<sup>1</sup>; Caicedo Guerrero, J.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Neurología. Hospital Universitario del Río Hortega; <sup>2</sup>Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario del Río Hortega.

### Resumen

**Objetivos:** El síndrome de Horner es una complicación poco frecuente de la anestesia epidural, pero que puede aparecer en pacientes obstétricas debido a los cambios fisiológicos producidos del embarazo.

**Material y métodos:** Presentamos un caso clínico y revisión bibliográfica del caso.

**Resultados:** Se trata de una mujer que presenta en la fase de dilatación del parto, ptosis y miosis del ojo izquierdo sin otros datos en la exploración, estando con una perfusión de anestesia epidural y que desapareció pasadas unas horas tras el cierre de la misma. Durante el evento se realizó dúplex transcraneal que fue normal y la RM realizada tras el parto tampoco mostró hallazgos. Los mecanismos de producción de síndrome de Horner con anestesia epidural pueden ser debidos a inyección del anestésico en el espacio subdural, la existencia de cambios anatómicos en espacio epidural o por mala localización de la punta de catéter. En pacientes obstétricas puede aparecer más frecuente debido a los cambios anatomofisiológicos, como por ejemplo disminución del espacio epidural, aumento de la presión en el mismo espacio o bien mayor sensibilidad a los anestésicos locales por acción de la progesterona. El curso clínico es benigno y autolimitado. Es importante un seguimiento por si aparecen nuevos síntomas que impliquen mayor riesgo para el paciente o que puedan formar parte de otros síndromes de mayor morbimortalidad.

**Conclusión:** El síndrome de Horner es una posible complicación de la anestesia epidural, más frecuentemente en pacientes embarazadas. En la mayoría de los casos pasan desapercibidos por la escasa sintomatología, siendo autolimitados y de buen pronóstico.