

H. KRUMM, Hospital de Santa Bárbara, Halle a. d. s:

## Informe sobre la Polineuritis del Embarazo

*Zbl. Gynakol.*, 1938, núm. 5.

En los últimos tiempos se han publicado muchos informes sobre la neuritis gravídica. STAHLER (M. M. W., 1937, núm. -9) asistió en 1936 a 15 mujeres cuyas molestias neuríticas durante el embarazo eran debidas a la falta de vitamina B<sub>1</sub>. En ciertas formas de la de la hiperemesis gravídica parece existir igualmente hipovitaminosis B<sub>1</sub>, como lo demuestra el rápido éxito de la BETAXINA. GAETGENS (M. M. W., 1936, núm. 18) curó, con la vitamina B<sup>1</sup> (Betaxina) una neuritis traumática del puerperio, y también SCHWÖHLOW (M. M. W., 1937, núm. 3) pudo curar con la Betaxina una neuritis puerperal. KRAMM informa sobre un éxito análogo. Una mujer, cuyo embarazo amenazado por un aborto inminente se pudo conservar mediante el tratamiento por la hormona del cuerpo lúteo, presentaba hacia el final del embarazo hormigueo y sensación de adormecimiento de los dedos y de los pies. La marcha era insegura. De repente, se presentaron dolores ven las órbitas, el sentido del gusto se debilitó y la mitad izquierda de la cara pa-

recia paralizada. En tal estado ingresó la mujer al hospital, donde se comprobó que el facial izquierdo estaba, completamente paralizado. Los reflejos patelar y de Aquiles, faltaban. El fenómeno de Romberg, era débilmente positivo. La marcha era espástica-atáctica. Había parestesias en los dedos de las manos y pies y en las piernas, y la sensibilidad del brazo estaba alterada. Como la enfermedad fue considerada como una polineuritis del embarazo, se ensayó la Betaxina {10 rmg. diarios por vía intramuscular). Cinco días después se comprobaba ya mejoría de los reflejos, los dolores neurálgicos habían desaparecido y la paresia facial estaba en remisión. A los 24 días de hospitalización, el estado era normal, salvo los reflejos patelares que faltaban. Se habían aplicado en total 100 mg. de Betaxina. Para prevenir las recidivas se dieron aun a intervalos de 2 a 3 días primero 8 mg. y después sólo 2 mg. de Betaxina. A los 46 días habían reaparecido también los reflejos patelares. El parto, ocurrido poco después, transcurrió sin trastornos (según el cálculo, con 8 días se atrásó).

miento perfecto del simpático lumbar y de una paciencia y técnica irreprochables para hacer la extirpación completa de la cadena y ganglio simpáticos lumbares.

Felicitemos calurosamente a' distinguido colega y amigo por

su trabajo y lo excitamos para continuar por la vía neurológica que tantos éxitos está dando y muchos más que se esperan gracias al impulso de los grandes maestros a cuya cabeza están Leriche y Adson.  
S. PAREDES P.