



Neurocirugía



<https://www.revistaneurocirugia.com>

C0443 - ABORDAJE SUPRAORBITAL-TRANSFISURAL-TRANSVENOSO A LA PARTE POSTERIOR DEL III VENTRÍCULO

J. Márquez Rivas, G. Moreno-Madueño, J. Tirado, M. Rivero-Garvía y F.B. Arteaga

Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España.

Resumen

Objetivos: Presentar un tipo de abordaje completamente endoscópico uniportal para el tratamiento de lesiones de la porción posterior del III ventrículo.

Métodos: Serie de pacientes tratados con abordajes STT para lesiones complejas de la porción anterior del III ventrículo. Evaluación clínica y videoendoscópica.

Resultados: 4 pacientes tratados mediante abordajes STT en nuestro centro (tres astrocitomas de calota mesencefálica, un tumor papilar de glándula pineal). Las resecciones se realizaron con neuroendoscopios uniportales exclusivamente. 3 resecciones completas y una parcial. Ninguno presentó morbilidad grave. Discutimos los principales aspectos anatómicos que ofrece este tipo de abordaje, el equipo tecnológico necesario y aspectos técnicos en cuanto al control de la lesión.

Conclusiones: El abordaje supraorbital-transfisural-transvenoso a la parte posterior del III ventrículo es una opción a considerar en lesiones de esta región.