

TOR051

ENFERMEDAD DE CUSHING: TRATAMIENTO POR VÍA TSE. SERIE DE CASOS

MARCO DEL PONT, francisco; KATZ, débora; SLAVINSKY, patricia; MORMANDI, rubén; CONDOMÍ ALCORTA, santiago; CERVIO, andrés.

FLENI

Objetivo: Presentar nuestra serie de casos de pacientes con diagnóstico de enfermedad de Cushing que fueron tratados por vía transeptoefenoidal.

Material y métodos: Estudio descriptivo retrospectivo que incluye a 25 pacientes con diagnóstico de enfermedad de Cushing operados por vía TSE desde enero de 2007 a diciembre de 2015. Se analizaron datos demográficos, signo-sintomatología preoperatoria, características imagenológicas, hallazgos intraoperatorios, laboratorio endocrinológico pre y posoperatorio, estirpe histológica, complicaciones post-quirúrgicas y remisión bioquímica.

Resultados: De los 25 enfermos incluidos, el 72 % fueron mujeres. Todos presentaron clínica de Cushing y diagnóstico por analítica de laboratorio. Se utilizó cateterismo de senos petrosos en un 40%. El 84% eran microadenomas. En este grupo la tasa de remisión bioquímica a los 6 meses postoperatorios fue de 85% (n=18/21), la tasa de recidiva fue de 11% (n=2/18). En los macroadenomas la tasa de remisión bioquímica fue de 25% (n=1/4). Un 20% de los pacientes requirió Gammaknife y un caso recirugía por recidiva tumoral.

El tiempo promedio de cirugía fue de 99 minutos. La mediana de días de internación fue de 5. La complicación más frecuente fue la DBT insípida (transitoria en 5 casos y definitiva en 4 casos).

Conclusión: La tasa de remisión posoperatoria es similar a la de los centro de referencia mundiales.

Palabras clave: Enfermedad de Cushing. Adenoma de hipófisis. Abordaje transeptoefenoidal.