INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS NEUROLOGICAS OEAIDE CONVERSATORIOS CLINICO PATOLOGICOS

CCP_INCN: 019 (08/05/2024)

DIFUSION

INFORMACION GENERAL

- Conversatorio N°: 019 (Fecha de recepción: --(08/mayo/2024) Fecha de difusión: (08/mayo/2024)
- Dirección a la que pertenece el Departamento / Servicio: NEUROCIRUGÍA sala SCJ
- Departamento/Servicio que presenta: NEUROCIRUGÍA sala Corazón de Jesús
- Responsable: VÁSQUEZ PÉREZ CARLOS MAO TSE TUNG
- Moderador/es: YELIMER CAUCHA MORALES
 Expositor/es: Dennis Heredia Mendoza.
- Fecha de la actividad: 8/05/24
- Lugar del evento: AUDITORIO DEL INCN
- Hora del evento: 12:30 H

INFORMACION PARA EL CONVERSATORIO

CASO CLINICO Y REVISION

Paciente mujer de 42 años de edad, natural y procedente de Lima (Barranca), Divorciada, con dominancia diestra, cursó estudios superiores no universitarios. Niega antecedentes patológicos de importancia. Acude por consultorio externo, con un tiempo de enfermedad aproximado de 15 años de evolución, presentando cuadro de contracciones mioclónicas en hemicara derecha que se exacerban con el pasar de los años, cediendo inicialmente a la aplicación de botox pero con escasa respuesta posterior.

Al examen clínico: LOTEP, pupilas isocóricas reactivas, lenguaje conservado, mioclonías en hemicara derecha, no déficit motor ni sensitivo.

Tiene estudios de tomografía cerebral simple, resonancia magnética cerebral con angiorresonancia.

Paciente fue intervenido quirúrgicamente con resultado favorable

INFORMACION ADICIONAL

El espasmo hemifacial (HFS) es un trastorno del movimiento del séptimo par craneal que se caracteriza por fasciculaciones breves o persistentes e intermitentes de los músculos inervados por el nervio facial. El sello distintivo de la enfermedad son las contracciones clónicas y/o tónicas involuntarias de los músculos de la expresión facial, normalmente unilaterales, que comienzan en la musculatura periorbitaria, pero que más tarde progresan hasta implicar también a los músculos periorales, platisma y otros músculos de la expresión facial.

Aunque tradicionalmente se percibe como una enfermedad benigna, puede provocar un aislamiento social del individuo y, en casos graves, incluso ceguera funcional debido al cierre involuntario de los ojos. Por ello, en estos casos es necesario un diagnóstico precoz y un tratamiento oportuno del paciente.

Se presenta el caso de paciente operada con resultados satisfactorios y se detalla la técnica.

COMENTARIOS

Las neuroimágenes y el video de la cirugía se presentarán durante la sesión.

CONTROL DE ASISTENCIA

• Favor de firmar la asistencia, en caso que no está aún inscrito en el evento, favor de ingresar a la web del INCN y complete el formato de inscripción: INCN→ Investigación y Docencia → Conversatorios → Inscripciones

Informes : <u>oeaide@incn.gob.pe</u> V01.01 (17/10/2022)