

## **Rotación por neurología HUAP**

### **Alumnos Universidad Finis Terrae**

El HUAP es un hospital de urgencias, en el que todos los pacientes ingresan por la Urgencia. Durante la rotación por neurología los alumnos evaluarán, en conjunto con el docente, interconsultas a pacientes en distintos servicios del hospital. En este contexto, las patologías más prevalentes son:

- Compromiso de conciencia y delirium
- Accidente cerebrovascular
- Epilepsia y estado convulsivo
- Cefalea

Será requisito para comenzar la rotación saber al menos estos temas de las clases así como la realización del examen neurológico.

#### **FICHA DE EVALUACIÓN NEUROLÓGICA HUAP**

##### **Datos Generales:**

Nombre del Paciente:

Edad:

RUT:

Educación:

##### **Motivo de Interconsulta:**

**Ingreso:** Fecha, síntomas, perfil de instalación. Glasgow, presión y glucosa al ingreso.

**Antecedentes mórbidos:** Enfermedades previas, drogas, fármacos, estado neurológico basal.

##### **Evolución intrahospitalaria:**

**Exámenes de Laboratorio, ECG e Imagenológicos:**

**Examen mental**

Glasgow: O V M Total:

SPAN directo:

MIS:

**Examen Físico Neurológico:**

Pares craneanos: Recordar campo visual

Motor y reflejos:

Sensitivo:

Cerebeloso:

Meningeos:

**Evaluación:**

**Sugerencias:**

## Anexos

Digit Span
5 - 8 - 2
6 - 9 - 4
6 - 4 - 3 - 9
7 - 2 - 8 - 4
4 - 2 - 7 - 3 - 1
7 - 5 - 8 - 3 - 9
6 - 1 - 9 - 4 - 7 - 3
3 - 9 - 2 - 4 - 8 - 1
5 - 9 - 1 - 7 - 4 - 2 - 8
4 - 1 - 7 - 9 - 3 - 8 - 6
5 - 8 - 1 - 9 - 2 - 6 - 4 - 7
3 - 8 - 2 - 9 - 5 - 1 - 7 - 4
2 - 7 - 5 - 8 - 6 - 2 - 5 - 8 - 4
7 - 1 - 3 - 9 - 4 - 2 - 5 - 6 - 8

- Wechsler Adult Intelligence Scale - Fourth Edition

## Parámetros y puntuaciones de la escala de Glasgow

### Apertura de ojos

Espontanea	4
A la voz	3
Al dolor	2
Ninguna	1

### Respuesta verbal

Orientado	5
Confuso	4
Inapropiada	3
Incomprensible	2
Ninguna	1

### Respuesta motora

A órdenes	6
Localiza el dolor	5
Retirada ante dolor	4
Decorticación	3
Decerebración	2
Ninguna	1

-Teasdale G, Jennett B. (1974). "Assessment of coma and impaired consciousness. A practical scale.". *Lancet* **13** (2): 81–4

## Escala de fuerza muscular modificada del MRC

- 0: Sin contracción muscular
- 1 : Contracción muscular sin movimiento
- 2 : Movimiento lateral.
- 3 : Vence gravedad
- 4- Vence resistencia
- 5 Normal

-Medical Research Council of the UK, Aids to the investigation of Peripheral Nerve Injuries, Memorando No.45. London, Pendragon House 1976;6-7

## **MIS (memory impairment screen)**

El paciente debe leer todas las palabras en voz alta (lectura) y después identificar cada palabra cuando el evaluador diga la categoría a que pertenece Ej. ¿Cuál es una fruta? Y el paciente responde “la pera”. Luego se retira la lámina y se realiza una tarea de interferencia Ej. Digit Span, orientación. Luego de 2 a 3 minutos se le pregunta por las 4 palabras en cualquier orden (recuerdo libre). En caso de que no recuerde alguna de las palabras de la lista inicial, se utiliza las mismas pistas de categoría que se usó en el aprendizaje (recuerdo con clave). Se otorga 2 puntos por cada palabra de recuerdo libre y 1 por cada de recuerdo con clave. El rango de puntuaciones es: recuerdo libre (0-8), recuerdo selectivamente facilitado (0-4) y recuerdo total (0-8).

Corte: 4-6

-Buschke, H., Kuslansky, G., Katz, M., Stewart, W., Sliwinski, M., & Eckholdt H. (1999). Screening for dementia with the memory impairment screen. *Neurology*, *52*(2), 231-238.

**PERA**

**MANO**

**LEON**

**MESA**