

## 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: \_\_\_\_\_ Cama: \_\_\_\_\_  
Edad: \_\_\_\_\_ RUT: \_\_\_\_\_ Educación: \_\_\_\_\_  
Examinadores: \_\_\_\_\_

### **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:** (eventos ocurridos dentro del hospital, tratamiento que recibe)

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

**Examen mental**

Glasgow: O V M Total:

HUAP-COG:

**Examen Físico Neurológico:**

Pares craneanos: Recordar campo visual

Motor y reflejos:

Sensitivo:

Cerebeloso:

Meníngeos:

**Hipótesis diagnóstica:**

**Sugerencias:**

## Anexos

### **Escala de Coma de Glasgow**

#### **Apertura de ojos:**

Espontanea 4    A la voz 3    Al dolor o movimiento 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

## HUAP-COG

Paciente:

RUN:

Edad:

Educación:

Examinador:

**Nominación** (mostrar objetos, un punto por cada uno)

Lápiz \_\_\_\_\_ Nariz \_\_\_\_\_ Blanco \_\_\_\_\_ Cama \_\_\_\_\_

**Memoria inmediata/atención**

“Escuche las cuatro palabras que le voy a decir y luego repítalas: cama-lápiz-nariz- blanco”  
(un punto por cada una, dígame las que le falten si falla, asegurándose que las aprenda)

\_\_\_\_\_

“Repita los números que le voy a decir en el mismo orden”. Se leen a ritmo de uno por segundo. Sólo si hace mal la primera serie, repita la segunda. Otorgue el puntaje de la que hace mejor. Un punto por cada número en orden correcto (total 5)

5-1-9-4-7 \_\_\_\_\_ 6-2-5-1-8 \_\_\_\_\_

**Orientación** (4 puntos)

Mes \_\_\_\_\_ Día de la semana \_\_\_\_\_ Lugar \_\_\_\_\_ Ciudad \_\_\_\_\_

**Comprensión** (sólo orden verbal, sin gestos, un punto cada una)

Saque la lengua - Muéstreme tres dedos de la mano

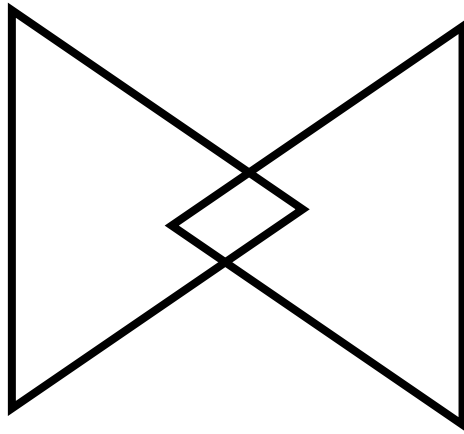
**Copia de dibujo** (un punto por cada triangulo y uno por cruce de 4 lados, total 3)

**Memoria**

“Recuerde las cuatro palabras que le dije hace un momento”. Si no recuerda otorgue claves (color, mueble, parte del cuerpo, objeto) (2 puntos por cada espontánea y uno por cada clave, 8 máximo)

Espontáneas: \_\_\_\_\_

Con clave: \_\_\_\_\_



Puntaje total: \_\_\_\_\_/30

Diagnóstico cognitivo: