



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



PRESENTA

Lucía Guadalupe Zepeda Montúfar

CUARTO SEMESTRE EN LA LICENCIATURA DE MEDICINA HUMANA

TEMA: "Escala de Glasgow".

ACTIVIDAD: Tabla

ASIGNATURA: Imagenología

UNIDAD IV

CATEDRÁTICO: Dr. Samuel Esaú Fonseca Fierro

TUXTLA GUTIÉRREZ; CHIAPAS A 03 DE JUNIO DEL 2021

ESCALA DE GLASGOW

¿Qué es? Es el nombre que identifica a una escala de aplicación neurológica que permite medir el nivel de conciencia de una persona que sufrió un trauma craneoencefálico.

- Escala de aplicación neurológica
- Mide el nivel de conciencia de una persona
- Se realiza durante 24 hrs.
- Capacidad de apertura ocular, la reacción motora y la capacidad verbal.

OCULAR

Acción	Puntaje
Espontanea: Abre antes del estímulo.	4
Al sonido: Tras decir la orden.	3
A la presión: Tras un estímulo en la punta del dedo o de dolor	2
Ninguna: No abre los ojos; no hay factor que interfiera.	1



VERBAL

Acción	Puntaje
Orientado: Dice correctamente nombre, lugar y fecha	5
Confuso: No orientado, comunicación coherente	4
Palabras: Palabras sueltas, groserías e ininteligibles	3
Sonidos: Solo gemidos y quejidos	2
Ninguna: No se oye respuesta; no hay factor que interfiera	1



PRECAUCIONES: Tener en cuenta que existe una serie de limitaciones para aplicar la escala, como:

- Edema de párpados
- Afasia
- Intubación traqueal
- Inmovilización de algún miembro
- Tratamiento con sedantes y relajantes

MOTORA

Acción	Puntaje
Obedece: Ordenes con ambos lados	6
Localiza: Lleva la mano por encima de la clavícula estimulada.	5
Flexión normal: Dobra brazo sobre codo rápido	4
Flexión anormal: Dobra brazo sobre codo, característica anormal.	3
Extensión: Extiende los brazos	2
Ninguna: Sin movimientos en brazos y piernas; no hay factor que interfiera.	1

