

1. FUERZA MUSCULAR: Escala modificada del MRC (Medical Research Council)

Grado	Descripción
0/5	Parálisis
1/5	Movimientos mínimos
2/5	Movimientos en el plano de gravedad
3/5	Levanta el miembro sobre el plano de gravedad pero no logra mantenerlo
4/5	Levanta el miembro sobre el plano de gravedad y lo mantiene
-	No contra resistencia
+	Aun contra resistencia
5/5	Fuerza muscular normal

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

2. SOPLOS:

Grado	Característica Acústica
1/6	Apenas audible
2/6	Fácilmente audible pero suave
3/6	Intenso, sin frémito
4/6	Intenso, con frémito
5/6	Se ausculta al mínimo contacto con la piel del tórax
6/6	Se ausculta sin apoyar el estetoscopio en el tórax

3. EDEMAS:

Variable	Descripción
+	Maleolar
++	Hasta 1/3 superior de pierna
+++	Hasta muslo
++++	Hasta raíz del miembro inferior

4. SCORE DE GLASGOW MENORES DE 5 AÑOS

Variable	Respuesta	Puntaje
Apertura Ocular	Espontánea	4
	Reacción al habla	3
	Reacción al dolor	2
	Sin respuesta	1
Respuesta Motora	Espontánea (obedece órdenes verbales)	6
	Localiza el dolor	5

	Retira en respuesta al dolor	4
	Respuesta anormal en flexión al dolor (postura de decorticación)	3
	Respuesta anormal en extensión al dolor (postura de descerebración)	2
	No responde	1
Respuesta Verbal	Sonríe, localiza el sonido, sigue objetos, interactúa	5
	Llanto	Interacción
	Consolable	Inapropiada
	Consolable por momentos	Llanto, gemido
	Inconsolable	Irritable, inquieto
	No responde	No responde

Puntaje	Interpretación
13 - 15	Traumatismo craneoencefálico leve
9 – 12	Traumatismo craneoencefálico moderado
< 9	Traumatismo craneoencefálico severo

5. SCORE DE GLASGOW MAYORES DE 5 AÑOS

Variable	Respuesta	Puntaje
Apertura Ocular	Espontánea	4
	Al estímulo verbal	3
	Al dolor	2
	No apertura	1
Respuesta Verbal	Alerta y orientado	5
	Confuso	4
	Palabras inapropiadas	3
	Sonidos	2
	No emite ningún sonido	1
Respuesta Motora	Obedece órdenes	6
	Localiza el dolor	5
	Retira ante estímulos dolorosos	4
	Flexión ante estímulos dolorosos (rigidez de decorticación)	3
	Extensión ante estímulos dolorosos (rigidez de descerebración)	2
	No respuesta	1

CATÁLOGO DE SIGLAS Y ABREVIATURAS ESTANDARIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO - SAN BORJA



Puntaje	Interpretación
13 - 15	Traumatismo craneoencefálico leve
9 – 12	Traumatismo craneoencefálico moderado
< 9	Traumatismo craneoencefálico severo

6. ÍNDICES

IRVS	índice de resistencia vascular sistémica
IRVP	índice de resistencia vascular pulmonar
IC	índice cardíaco
IL/E	índice lecitina / esfingomielina
IMC	índice de masa corporal

7. SÍMBOLOS

/c	por campo
p/	para
/d	por día
/h	por hora
/m	por minuto
s/	sin
'	Minutos
''	Segundos
=	igual
1XD	una vez por día
2XD	dos veces por día
A1	primer sonido aórtico del segundo ruido cardíaco
A2	segundo sonido aórtico del segundo ruido cardíaco
C/	con o cada
Ca++	calcio
CaO ₂	contenido arterial de oxígeno
Cl-	cloro
K+	Potasio
Li	Litio
Mg ⁺⁺	Magnesio
Na+	Sodio
NaCl	Cloruro de Sodio
P-	Fosfato
CO ₂	dióxido de carbono
CvO ₂	contenido venoso de oxígeno
Da-VO ₂	diferencia arteriovenosa de oxígeno
Fe++	Hierro

**CATÁLOGO DE SIGLAS Y ABREVIATURAS ESTANDARIZADAS DEL INSTITUTO
NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO - SAN BORJA**



FIO_2	fracción inspirada de oxígeno
H_2O	agua
H_2O_2	agua oxigenada
HCO_3	Bicarbonato
I-	Yodo
PaCO_2	Presión arterial de dióxido de carbono
PaO_2	Presión arterial de oxígeno
SAT O_2	Saturación de oxígeno de la hemoglobina
I	Primer(o)
II	Segundo
III	Tercero
IV	Cuarto
V	Quinto
VI	Sexto
VII	Séptimo
VIII	Octavo
IX	Noveno
X	Décimo
XI	Decimoprimer
XII	Duodécimo