



Nombre del alumno: Jeniffer Yuleni Maldonado Zunun

Nombre de la materia: Práctica Profesionales

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre de la licenciatura: Licenciatura en Enfermería

Cuatrimestre: 9no Cuatrimestre

PRACTICAS PROFESIONALES

♥ Escala Braden

Consta de 6 subescalas, percepción sensorial, exposición de la piel a la humedad, actividad física, movilidad, nutrición y peligro de lesiones cutáneas por fuerzas de fricción.

Escala de Braden

Percepción sensorial	Exposición a la humedad	Actividad	Movilidad	Nutrición	Riesgo de lesiones cutáneas
1 Completamente limitada	Constantemente húmeda	Encamado	Completamente inmóvil	Muy pobre	Problema
2 Muy limitada	Húmeda con frecuencia	En silla	Muy limitada	Probablemente inadecuada	Problema potencial
3 Ligera y limitada	Ocasionalmente húmeda	Deambula ocasionalmente	Ligeramente limitada	Adecuada	No existe problema aparente
4 Sin limitaciones	Raramente húmeda	Deambula frecuentemente	Sin limitaciones	Excelente	

0 Índice < 12 → Riesgo alto
 1 Índice 13-15 → Riesgo medio
 2 Índice 16-18 → Riesgo bajo
 3 Índice > 19 → Sin riesgo



♥ Escala Glasgow

Es una escala de aplicación neurológica que permite medir el nivel de conciencia de una persona.

♥ Escala Ramsay

Se utiliza para evaluar el grado de sedación en pacientes para evitar la insuficiencia respiratoria o su exceso.



Signos clínicos	0 Puntos	1 Punto	2 Puntos
Aleteo Nasal	Ninguno	Mínimo	Marcado
Quejido espiratorio	Ninguno	con estertor	Audible al oído
Retracción subxifoidea	Ninguno	Ninguno	Marcado
Tirajes intercostales	Sin tirajes	Solo visible	Marcado
Disociación toracoabdominal	Sincronizado	Inspiración	Sempre visible

♥ Escala silverman

Evalúa la función respiratoria de un recién nacido mediante 5 parámetros: movimientos toracoabdominales, tiraje intercostal, retracción xifoidea, aleteo nasal y quejido respiratorio.

♥ Escala Eva

Herramienta que se usa para ayudar a una persona a evaluar la intensidad de ciertas sensaciones y sentimientos, como dolor.



Test de Capurro

Fermeza de la OREJA (Palatino)	Tono de la MANO y MEMBRANA	Fermeza del PEZUÑO	TEXTURA de la PIEL	PIEGUES PLANTARES
1-4	1-4	1-4	1-4	1-4

Fórmula: $\frac{1}{4} \times \text{OREJA} + \frac{1}{4} \times \text{MANO} + \frac{1}{4} \times \text{PEZUÑO} + \frac{1}{4} \times \text{PIEL} + \frac{1}{4} \times \text{PIEGUES}$
 Fórmula simplificada: $\frac{1}{4} \times (\text{OREJA} + \text{MANO} + \text{PEZUÑO} + \text{PIEL} + \text{PIEGUES})$

♥ Escala capurro

Es la mejor herramienta para determinar la edad gestacional.

♥ Escala Crichton

Contiene 10 ítems que miden aspectos funcionales básicos, cognoscitivos y sociales: movilidad, capacidad para comer, bañarse, sueño, etc.

ESCALA DE CRICHTON

VALORACIÓN DEL RIESGO	PUNTAJACIÓN
Limitación física	2
Estado mental alterado	3
Tratamiento farmacológico que implica riesgo	2
Problemas de idioma o socioculturales	2
Problemas sin factores de riesgo evidentes	2
TOTAL	10
NIVEL DE RIESGO:	BAJO 0 a 1 MEDIANO 2 a 3 ALTO 4 a 10

Test de Apgar

Signo	0	1	2
FRECUENCIA CARDIACA	AUSENTE	MEJOR DE 100	MAYOR DE 100
ESFUERZO RESPIRATORIO	AUSENTE	REGULAR E HIPOVENTILACION	BUENO, LLANTO FUERTE
TONO MUSCULAR	FLACIDO	ALGUNA FLEXIÓN DE LAS EXTREMIDADES	MOVIMIENTOS ACTIVOS, BUENA FLEXIÓN
IRRITABILIDAD REFLEJA	SIN RESPUESTA	LLANTO, ALGUNA MOVILIDAD	LLANTO VIGOROSO
COLOR	AZUL, PALIDO	CUERPO ROSADO MANOS Y PIES AZULES	COMPLETAMENTE ROSADOS

Se valora a la persona recién nacida al minuto y a los 5 minutos.

♥ Escala Apgar

Es el examen clínico que valora la vitalidad del recién nacido los primeros minutos de vida, se valoran 5 parámetros: tono muscular, esfuerzo respiratorio, frecuencia cardíaca, respuesta a estímulos y coloración.

FUENTE BIBLIOGRAFICA

<https://es.scribd.com/document/560817665/ESCALAS-DE-VALORACION>