



Nombre del Alumno: Zurisadai Solis Bonifaz

Nombre del tema: VALORACION DEL RECIEN NACIDO, DURANTE ESCALAS

Parcial: 2do

Nombre de la Materia: GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

Nombre del profesor: MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILVA

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5to

Super Nota



escalas para la valoración del

R/N



QUE ES LA VALORACION DEL R/N

la valoración del recién nacido es un examen inicial que evalúa su estado de salir, lo que incluyen la respiración, frecuencia cardiaca, tono muscular, reflejos y coloración, mediante las escalas de (Silverman, Apgar y Capurro)

¿QUE SON?

estas son herramientas para valorar el estado en el cual a nacido el bebe y en que condiciones se encuentra.



SILVERMAN

APGAR

ESCALA DE APGAR

¿QUE EVALUA?

la escala de Apgar evalúa lo que es la Apariencia, Pulso, Gestos, Actividad y Gestos. esto se tiene que hacer en los primeros 5 minutos de nacido, y a ella se le asigna una puntuación la que define la salud del R/N



bebe con ictericia (APARIENCIA)



color normal (rosita)

APARIENCIA

En la apariencia se refiere a la coloración de la piel, en veces puede venir cianótico (con un color azulado) o icterico (un color amarillo) o con su tipo de color rosadito el normal.

PULSO

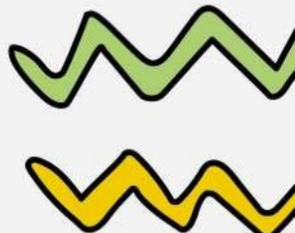
la frecuencia cardiaca o mas conocida como pulso es algo que la escala de Apgar valora ya que puede venir con una puntuación de 0 que es sin pulso, o una puntuación de 2 que es con f/c de mas de 100 latidos por minuto



bebe con apariencia y pulso normal



escala de



APGAR



gesto de agarrar la mano

GESTOS

son los reflejos que tiene el bebe, desde buscar la mama para amamantarse hasta empuñar la mano del padre entre algunos otros.

ACTIVIDAD

en la actividad se refiere al tono muscular, si viene flacidito o rigido esto podria ayudar a ver si en bebe es un prematuro o a termino



este bby esta al 100 en su tono muscular



este es un bebe prematuro por la piel con la caja torácica extendida

RESPIRACION

en esto se evalúa si hay alguna contracción torácica por esfuerzo al respirar o algún aleteo nasal, algo lo que dificulte la respiración.

ESCALA DE SILVERMAN



bebe con problema respiratorio

QUE VALORA

la escala de Silverman o la escala de la respiración es aquella que ayuda a valorar el grado de dificultad para respirar y esta evalúa los siguientes parámetros.

TIRAJE INTERCOSTAL

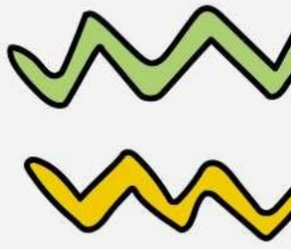
es aquella retracción de músculos entre las costillas



bebe con tiraje intercostal



escala de



SILVERMAN



retracción xifoidea

RETRACCION XIFOIDEA

es un hundimiento en la base del esternón o un poco mas conocido como la boca del estomago

ALIENTO NASAL

es una dilatación en las fosas nasales al momento de inhalar y exhalar



no encontré como tal una referencia pero se mira como cuando los toros están bravos

QUEJIDO RESPIRATORIO

es un sonido al exhalar

CAPURRO

TEST CAPURRO				
FORMA DE LA OREJA (PABELLON)				
TAMANO DE GLANDULA MAMARIA				
FORMA DEL PEZON				
TEXTURA DE LA PIEL				
PLIEGUES PLANTARES				

escala de Capurro

QUE ES

este es un método para determinar la edad de gestación del recién nacido, que va desde la textura de la piel hasta la flexibilidad de los brazos, a esto se le saca un puntaje total mas 204 entre 7 y esas es la edad.

QUE EVALUA

este evalua las características físicas como lo es la forma de la oreja, la piel, la glandula mamaria y pliegues plantarios, esto para ver si estamos hablando de un bebe prematuro a termino o posttermino



pliegues plantarios

CONCLUSION DE LA VALORACION:

La valoración del recién nacido incluye la evaluación de su estado general, respiración, tono muscular, reflejos y color de piel. Las escalas como **Apgar**, **Silverman** y **Capurro** son fundamentales para determinar la salud inmediata del bebé. Apgar evalúa signos vitales, Silverman mide la dificultad respiratoria y Capurro estima la edad gestacional. Estas herramientas permiten identificar posibles complicaciones, garantizando una intervención temprana y un adecuado seguimiento en el cuidado neonatal.

1. **Escala de Apgar:** Evalúa la vitalidad del bebé al minuto y a los cinco minutos del nacimiento. Una puntuación de **7-10** indica un estado normal, mientras que valores menores pueden sugerir dificultad para adaptarse.
2. **Test de Ballard:** Determina la edad gestacional y ayuda a identificar neonatos prematuros o postérmino.
3. **Escala de Silverman-Anderson:** Mide el esfuerzo respiratorio del recién nacido. Valores bajos indican una respiración eficaz, mientras que puntuaciones altas sugieren dificultad respiratoria.

En conclusión, la valoración neonatal mediante escalas es esencial para detectar posibles alteraciones y guiar intervenciones médicas tempranas que garanticen el bienestar del recién nacido.

FORMACION DE LA OREJA		Aplanada, sin incurvación (0 pts)	Borde sup. parcialmente incurvado (8 pts)	Todo el borde sup. incurvado (16 pts)	Pabellón totalmente incurvado (24 pts)	Aplanada, sin incurvación (0 pts)
TAMAÑO DE LA GLANDULA MAMARIA	No palpable (0 pts)	Palpable menor de 5mm (5 pts)	Palpable entre 5 y 10 mm (10 pts)	Palpable mayor de 10mm (15 pts)	No palpable (0 pts)	
FORMACION DEL PEZON	Apenas visible sin areola (0 pts)	Diámetro menor de 7.5 mm, areola lisa y chata (5 pts)	Diámetro mayor de 7.5 mm, areola punteada, borde no levantado (10 pts)	Diámetro mayor de 7.5 mm, areola punteada, borde levantado (15 pts)	Apenas visible sin areola (0 pts)	
TEXTURA DE LA PIEL	Muy fina, gelatinosa (0 pts)	Fina, lisa (5 pts)	Más gruesa, discreta, descamación superficial (10 pts)	Gruesa, grietas superficiales, descamación de manos y pies (14 pts)	Gruesa, grietas profundas apergaminadas (20 pts)	
PLIEGUES PLANTARES	Sin pliegues (0 pts)	Marcas mal definidas en la mitad anterior (5 pts)	Marcas bien definidas en la mitad anterior, surcos en mitad anterior (10 pts)	surcos en mitad anterior (15 pts)	surcos en mas de la mitad anterior (20 pts)	

Bibliografía:

Antología de ginecología y obstetricia.UDS.2025

[0e4ac5d22581b8f435b8db4b04ebe378-LCLEN506 GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA 2024.pdf](#)