

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Crecimiento y desarrollo.

Trabajo:

Cuadro de Capurro

Docente:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Alumno:

Espinosa Alfonso Margarita del Carmen

Semestre y grupo:

3° "A"

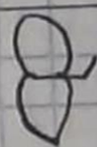
Comitán de Domínguez, Chiapas a; 25 de

VALORACION DE CAPURRO

Este método valora la edad gestacional de recién nacido mediante una exploración de parámetros somáticos y neurológicos. Es aplicable para niños de 29 semanas o más.

Existe dos variantes de este método.

CAPURRO A: Es aplicable a todo RN la cual no haya sufrido agresión que afecte su respuesta neuromuscular (anestesia, trauma, infección etc), y consta de 4 parámetros somáticos y dos neurológicos.

TEXTURA DE LA PIEL (T.P.)	Muy fina getalinoso 0	Fina y lisa 5	Más gruesa discreta desca- mación super- ficial. 10	Gruera en gre- tas superficia- les desca- mación de manos y pies 15	Grota gretas profundas aperturadas. 20
FORMA DE LA OREJA (F.O.)	Aplanada, sin forma incurvación escar- sa o nula del pabellón 0	Incurvación de una parte del borde del pabellón (Carpenter). 8	Pabellón parcial- mente incurvado en todo el borde superior. 16	Pabellón totalmente incurvado. 24	
TAMANO DE GLANDULA MAMARIA (TGM)	No palpable 0	Palpable menor de 5 mm, de diámetro 5	Diámetro entre 5 y 10 mm 10	Diámetro mayor de 10 mm 15	
PLIEGUES PLANTARES (P.P.)	Sin pliegues 0	Pliegues mal definidos sobre la mitad anterior. 5	Pliegues bien definidos sobre 1/3 anterior y surco en 1/3 anterior. 10	Surcos en mitad anterior. 15	Surcos en más de la mitad anterior. 20
MANEIRA DE LA BUFANDA (M.B.)	 0	 6	 12	 18	
POSICION DE LA CABEZA (P.C.)	 0	 4	 8	 12	

1- Si la valoración resulta entre dos cifras tomar el promedio
2- Anadase a la suma total 200 y se obtiene en días la edad gestacional.

(Formula $ES = 200 + TP + FO + TGM + PP + MB + PC$)

3- Rango entre 208 y 302 días

CAPURRO B: Es aplicable todo niño de 1500 g. o más que no se pueda explorar adecuadamente (intubado, venodisls, etc), o en los que por cualquier otra causa esté afectada su respuesta neuromuscular.

FORMA DE LA CREJA (F.O.)	Aplanado sin forma Incurvación escasa o nula del pabello 0	Incurvación de una parte del borde del pabello (superior) 8	Pabello parcialmente incurvado en todo el borde superior. 16	Pabello totalmente incurvado 24	
TAMANO DE GLANDULAS MAMARIAS	None 0	Pequeño menor de 5 mm de diametro 5	5 a 10 mm. 10	Diametro mayor de 10 mm. 15	
FORMACION DEL PEZON	Pezón apenas visible sin areola 0	Pezón más definido Areola lisa y chata Diametro < 7.5 mm 5	Pezón bien definido Areola puntada Diametro < 7.5 mm Borde levantado 10	Pezón bien definido Areola puntada Diametro > 7.5 mm. Borde levantado. 15	
TEXTURA DE LA PIEL (T.P.)	Muy fina y gelatinosa 0	Fina y lisa 5	Más gruesa descamada superficial 10	Gruesa con grietas superficiales, descamación de manos y pies 15	Gruesa grietas profundas agrietadas 20
PLIEGUES PLANTARES (P.P.)	Sin pliegos 0	Pliegos mal definidos sobre la mitad anterior 5	Pliegos bien definidos sobre 1/2 anterior y surco en 1/3 anterior. 10	Surcos en la mitad anterior 15	Surcos en más de la mitad anterior 20

- 1.- Si la valoración resulta entre 2 cifras tomar el promedio
- 2.- Anadase a la suma total 208 y se obtiene en días de la edad gestacional
- 3.- Rango entre 208 y 302 días.

Referencia bibliográfica:

Autret-Leca E, Jonville- Bera AP. Vitamin K in neonates (2001). Protocolo de Atención del recién nacido de bajo riesgo. Recuperado de un Pdf el día 25 de octubre del 2020.