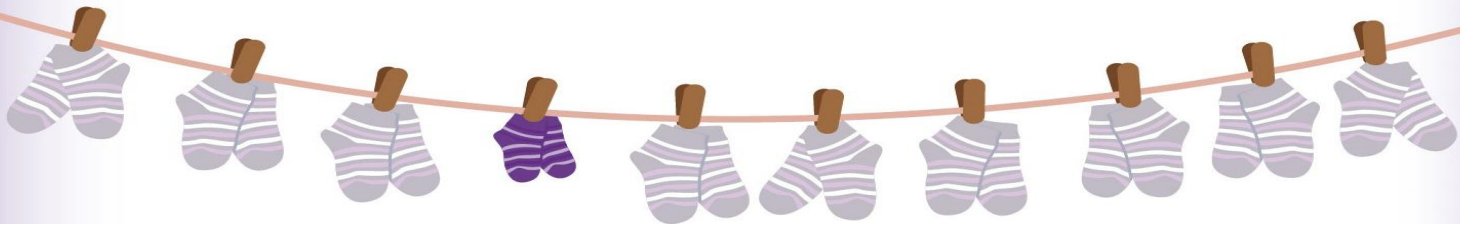


• Dia Mundial del Prematuro •



CONTROLES y CUIDADOS de ENFERMERIA Centrados en el **NEURODESARROLLO** en **PRETÉRMINOS** menores de **1500 gr.**



Nombre: Apellido: C.I : Madre:Alojada en: Padre:

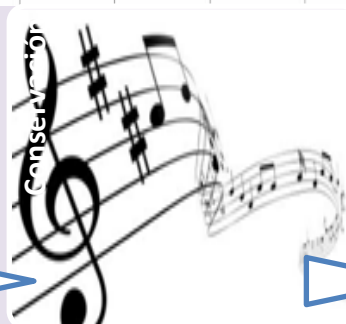
Categorización Responsable	HORA de inicio y final del control											
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Responsable Lic. - Aux. Enf	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Tipo: Manipulación directa (N°)												
Categ. 1 a 3 Complejidad / Estabilidad												
Categ. 1 a 3 Vulnerabilidad / Participación padres												
TOTAL: 12 (muy crítico) 4 (minimamente crítico)												
Familia												
Presencia de Familia (madre, padre, otros) / Tiempos	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ayudas de autorregulación (hablan, cantan, acarician)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Contacto piel a piel (posición canguro) / Tiempos												
Estados de conciencia	Agitado, alterado, llorando											
	Activo difuso / Activo fuerte											
	Vigilia tranquila (VT) / Vigilia activa (VA)											
	Somnolencia Difusa (Somn D) / Fuerte (Somn F)											
Distress comportamiento	Sueño Profundo (SP) / Superficial (SS)											
	Temblores / Sobresaltos / Espasmos											
	Flacidez brazos, pierna y tronco											
	Movimiento frecuente de extensión de brazos y piernas											
Cuidados Neurodesarrollo	Retorcimiento difuso frecuente, arqueamiento											
	DOLOR: Respuestas conductuales y Fisiológicas											
	Cabeza en posición (media, izquierda, derecha)											
Piel - Termoregulación	Posición - Anidado y posición flexora miembros											
	Protección de la luz / Ruido (dB menor a 60)											
	Temp. Servo solicitada / Temp. Aire	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Temp. Axilar / Temp. Servo	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Humedad.....% / Higiene dispositivo	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Hemodinamia	Colchón térmico / (40-41 grados C)											
	Hidratación de la piel / Eritema											
	Lesiones / Puntaje de Escala											
Hemodinamia	Frecuencia Cardíaca / Rotación de Sensor											
	P/A No Invasiva / (S / D / Media)											
	P/A Invasiva / (S / D / Media)											
	Coloración de piel - perfusión / Fototerapia											
	SAT entre y Pre (MSD) Pos ductal (MMII)											
NIRDS VN: Cerebral (60-70) Somático (40-50)												

1- Identificación de neonato y padres por el nombre.

2-Ubicación real de los padres (Internación –HM-Domicilio , Otros)

3-Sistematización en la categorización de paciente. Número de manipulaciones.

4-Registro , control , seguimiento de presencia y participación de los padres.



Inc.:
N°:
Recambio:

Días de vida
EGN:
PN:
EGC:
Peso
Var. Diaria:

Seguimiento Antropometría
PC: día:
Talla: día:

Guía de Humedad
<1000 gr.
80% (0 al 4° día)
60% (5 al 10° día)
40% (11 al 14° día)

Guía de Humedad
1000 a 1250 gr.
40% (0 al 7° día)

Tomado y modificado de Guía menor de 1000 gr. 2016.Servicio de Recién Nacidos HM-CHRP

Evaluación de la Piel
Hidratación: 1 (normal)
2 (seca)
3 (muy seca, grietas)

Eritema: 1 (no hay)
2 (< 50%)
3 (> 50%)

Lesiones: 1 (sin)
2 (pequeña)
3 (extensa)

Tomado de Adaptación de Lund, 2017

Investigación Neonatal
.....

Nombre: Apellido: C.I: Madre: Alojada en: Padre:

5- Descripción de los diferentes estados de conciencia
6-Descripción de los estados de des-organización
7-Registro y seguimiento de respuestas conductuales y fisiológicas del DOLOR
8- Registro de implementación de cuidados centrados en el neurodesarrollo : posición , confort , protección de la luz , ruidos , piel

Categorización Responsable	HORA de inicio y final del control	
	Responsable Lic. - Aux. Enf	
	Tipo: Manipulación directa (N°)	
	Categ.	1 a 3 / Complejidad / Estabilidad
Familia	Presencia de Familia (madre, padre, otros) / Tiempos <input type="radio"/>	
	Ayudas de autorregulación (hablan, cantan, acarician) <input type="radio"/>	
Estados de conciencia	Contacto piel a piel (posición canguro) / Tiempos	
	Agitado, alterado, llorando	
	Activo difuso / Activo fuerte	
Distress comportamiento	Vigilia tranquila (VT) / o Vigilia activa (VA)	
	Somnolencia Difusa (Somn D) / o Fuerte (Somn F)	
	Sueño Profundo (SP) / o Superficial (SS)	
Cuidados Neurodesarrollo	Temblores / Sobresaltos / Espasmos	
	Flacidez brazos, pierna y tronco	
Piel. Termorregulación	Movimiento frecuente de extensión de brazos y piernas	
	Retorcimiento difuso frecuente, arqueamiento	
	DOLOR: Respuestas conductuales y Fisiológicos	
Hemodinamia	Cabeza en posición (media, izquierda, derecha)	
	Posición - Anidado y posición flexora miembros	
	Protección de la luz / Ruido (dB menor a 60)	
	Temp. Servo solicitada / Temp. Aire	
Hemodinamia	Temp. Axilar / Temp. Servo	
	Humedad.....% / Higiene dispositivo	
	Colchón térmico / (40-41 grados C)	
	Hidratación de la piel / Eritema	
	Lesiones / Puntaje de Escala	
	Frecuencia Cardíaca / Rotación de Sensor	
Hemodinamia	P/A No Invasiva / (S / D / Media)	
	P/A Invasiva / (S / D / Media)	
	Coloración de piel - perfusión / Fototerapia	
SAT entre y Pre (MSD) Pos ductal (MMII)		



Inc.:
 N°:
 Recambio:

Días de vida
 EGN:
 PN:
 ECC:
 Peso
 Var. Diaria:

Seguimiento Antropométrico
 PC: día:
 Talla: día:

Guía de Humedad
 < 1000 gr.
 80% (0 al 4° día)
 60% (5 al 10° día)
 40% (11 al 14° día)

Guía de Humedad
 1000 a 1250 gr.
 40% (0 al 7° día)

Tomado y modificado de Guía menor de 1000 gr. 2016. Servicio de Recién Nacidos HM-CHDR

Evaluación de la Piel
 Hidratación: 1 (normal)
 2 (seca)
 3 (muy seca, grietas)

Eritema: 1 (no hay)
 2 (< 50%)
 3 (> 50%)

Lesiones: 1 (sin)
 2 (pequeña)
 3 (extensa)

Tomado de Adopción de Lurd, 2017

Pesquisa Neonatal

HORA de control		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
RESPIRATORIO	Frecuencia Respiratoria / Signos SDR													
	Apneas (Nº) / Repercusión (FC-Sat)													
	Apoyo ventilatorio / Tipo de ventilador													
	Modo de ventilación / Temp Nebulizador													
	PIM / PEEP													
	FR Δ P TI													
	FLUJO / PMVA													
	D Co2 / Vol. Corr. Espiratorio													
	FI02 / Registrar cambios													
	ONI / PPM													
Aspiración SET: A-C (caract.) / Boca														
Fijación de SET en posición / Tipo														
ENTERAL - valoración de comportamiento de succión	Técnica / Goteo	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	PMFr. Vol. / Sumatoria	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	PM (BLH) Vol. / Sumatoria	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	PD (BLH) Vol. / Sumatoria	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	PPL tipo Vol. / Sumatoria	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Succión No Nutritiva (uso tetina)													
	Rostro: hocicoque, búsqueda, succión													
ENTERAL - valoración de comportamiento de succión	Nutritiva - Pecho directo / Tiempos													
	Nutritiva - Biberón / Tiempos													
Medicación intravenosa	Fármacos en push (Nombre, dosis, vía)													
	Volúmen TOTAL dilución / Sumatoria	/												
	Suero de lavado	/												
Doble Control Medicación (dosis volúmen, vía, tiempo de administración, bomba)		Lic. E.	Aux. E.											

9- Especificación en el registro de tipo de leche recibida , para facilitar el control de volumen recibido a los 14 días de vida y al alta de CTI.

10- Registro del entrenamiento de la succión no nutritiva

11- Registro de las señales de reconocimiento para el inicio alimentación por succión .

12-Comportamiento en la alimentación a pecho directo y biberón .



ESTIMULACIÓN

- Succión no nutritiva con chupete anatómico a partir de la semana 28-29 según estado general del bebé o entre la semana 32-34 antes de comenzar la succión nutritiva con pecho directo o biberón.
- Implementos a utilizar:
- Chupetes y/o tetinas anatómicas de látex o silicona



Signos de SDR

Quejido - Aleteo nasal-
Retracciones torácicas:
 Supra- esternales, subcostal, subesternal, intercostal. Cianosis

Tamaño SET según Peso-EG

PESO	EG	TUBO
Debajo de 1000	>28	2.5
1001-2000	28-34	3

Adaptado de Kattwinkel y cols, 2001

Profundidad de Inserción de SET
 (labio - punta)

PESO (kg)	Distancia (cm)
1	7
2	8

En RN menores a 1000 gr la prof. es usualmente entre 5.5 y 7 cm (confirmar con examen clínico y RX (tomas con la cabeza en misma posición))

Ilustración de anatomía del árbol traqueo bronquial
 (área punteada : localización aceptable, flecha : carina)

ÚLTIMA RX realizada:

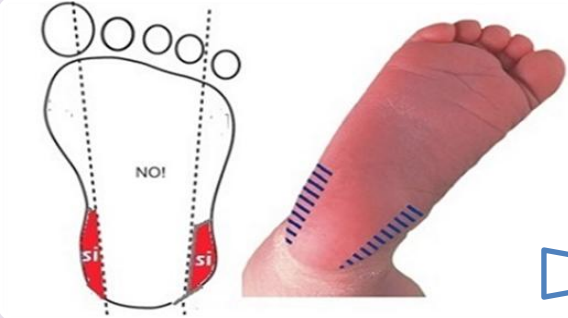
SET ubicada en:

Para su realización cumplir con requisitos establecidos

Nombre Apellido: Cama: Fecha:

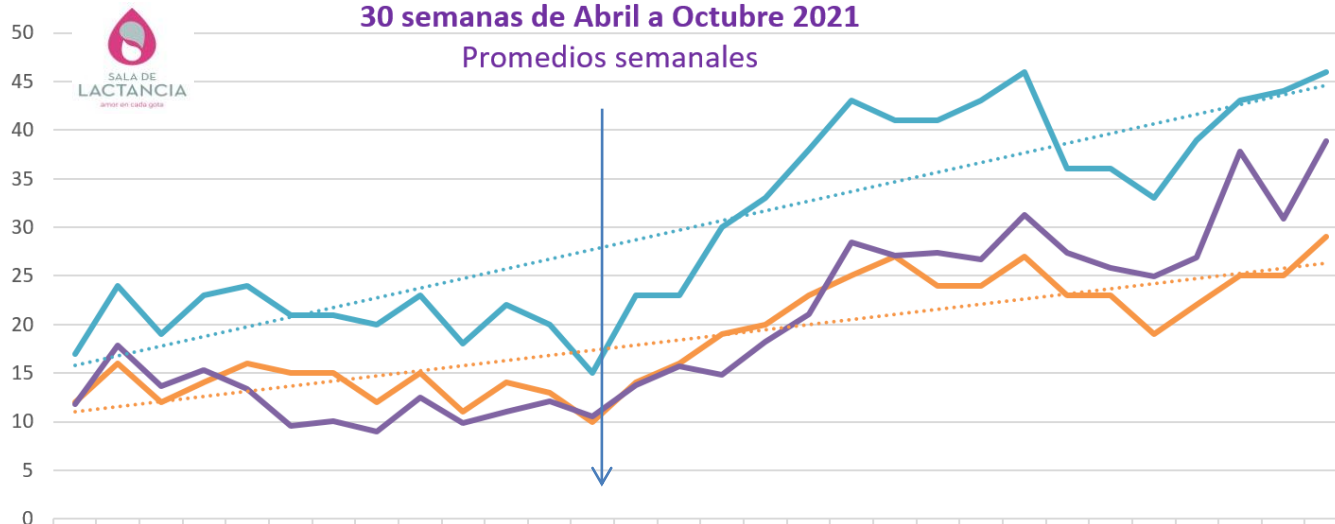
INFUSIONES INTRAVENOSAS	HORA DE CONTROL	24 hs previas	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Goteo x hora: 6ml													
	1)													
	Goteo x hora:													
	2)													
	Goteo x hora:													
	3)													
	Goteo x hora:													
4)														
Goteo x hora:														
5)														
Goteo x hora:														
6)														
Goteo x hora:														
7)														
Goteo x hora:														
CONTROL DE EGRESOS	Micciones / Sumatoria													
	Deposiciones Carac. / Sumatoria													
	Características Abdomen													
	Residual Gástrico / Características													
	Vómito / Regurgitación													
PUNCIÓNES	Drenajes													
	Motivo: Extracción ó Acceso vascular													
	Hemoglucotest: por capilar ó vía													
	Manejo del Dolor: Sacarosa (vol) Otros													
	Capilar - Venosa - Arterial													
Lugar de punción (nunca humeral - femoral)														
Volumen de Sangre extraída														
INGRESOS:	B.H:	Porcentaje de Diuresis: en relación al aporte recibido	Ritmo diurético: ml/k/h	Sumatoria Vol. Transfundido:	Sumatoria Sangre extraída:									
EGRESOS:				Nº de Transfusiones de sangre acumulada en evolución:	Balance Sanguíneo:									
Exámenes Paraclínicos y Estudios solicitados				Hechos / Coordinados		Recibidos		Pendientes						
Dr.:				Hora:										

13- Cuidados dirigidos a las punciones - Control y cuidados a mitigar el dolor asociado a las punciones



Seguimiento de vías
CUA días: punta en:
CUA días: punta en:
VVPP 1 en vena: CUA días: punta en:
VVPP 2 en vena: CUA días: punta en:
Vía Perif 1 en vena: días:
Vía Perif 2 en vena: días:
SET última colocada: Día: Hora: Jbicada en:

Evolución Sala de Lactancia 30 semanas de Abril a Octubre 2021



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
— Madres	12	16	12	14	16	15	15	12	15	11	14	13	10	14	16	19	20	23	25	27	24	24	27	23	23	19	22	25	25	29
— Extracciones	17	24	19	23	24	21	21	20	23	18	22	20	15	23	23	30	33	38	43	41	41	43	46	36	36	33	39	43	44	46
— Volumen	12	18	14	15	13	9,5	10	9	13	9,9	11	12	11	14	16	15	18	21	28	27	27	27	31	27	26	25	27	38	31	39

— Madres
 — Extracciones
 — Volumen
 ⋯ Lineal (Madres)
 ⋯ Lineal (Extracciones)

Ordeñe de madres de Menores de 1500 gr	N:18 Enero -Mayo	N: 21 Agosto-October
	Mediana (mínimo –máximo)	Mediana (mínimo –máximo)
Tiempo de primera consulta -intervención en relación al día de nacimiento (días)	2 (0-7)	1 (0-11)
Volumen en primer día de consulta (ml)	20 (0-160)	35 (0-240)
Leche Materna Recolectada por madre (ml)	475 (40-4205)	2432 (405-13362)



Dibujo de una madre internada en Sala 8 –Taller de expresión plástica y dibujo . Octubre 2021

Se requiere un abordaje integral -humanizado y multidisciplinario para el logro de los objetivos



Equipo asistencial , consultantes y especialistas . Equipo de NEURODESARROLLO



Voluntarias en Sala Lactancia

Voluntarias Proyecto Menores 1500 gr .

Voluntarios Shiatsu.