

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Definición Succión Normal

Una compleja combinación, en precisa sincronía, de las funciones sensorial y motora con conductas de alimentación voluntaria y reflexiva que coordinan la succión, deglución y respiración y permiten a un bebé transferir la leche del pecho de manera eficaz.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Si no es normal:

Desorganizada → Disfuncional → Se trata de un problema!

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Barium Swallow

Pecho

Biberón

ELLIE

LILY

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

INFLUENCIAS EN SUCCIÓN INFANTIL

LA SUCCIÓN ES UNA CAPACIDAD BÁSICA PARA LA VIDA, UNA ACTIVIDAD DE LA VIDA DIARIA. ANTES, SI UN BEBÉ NO PODÍA O NO QUERÍA SUCCIONAR MORÍA.

Una succión adecuada es de gran importancia!



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

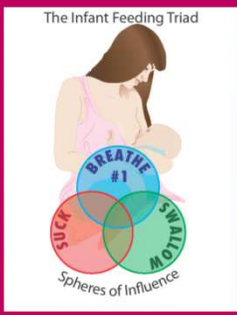
Premisa Básica

Respiración

Coordinación succión-deglución-respiración

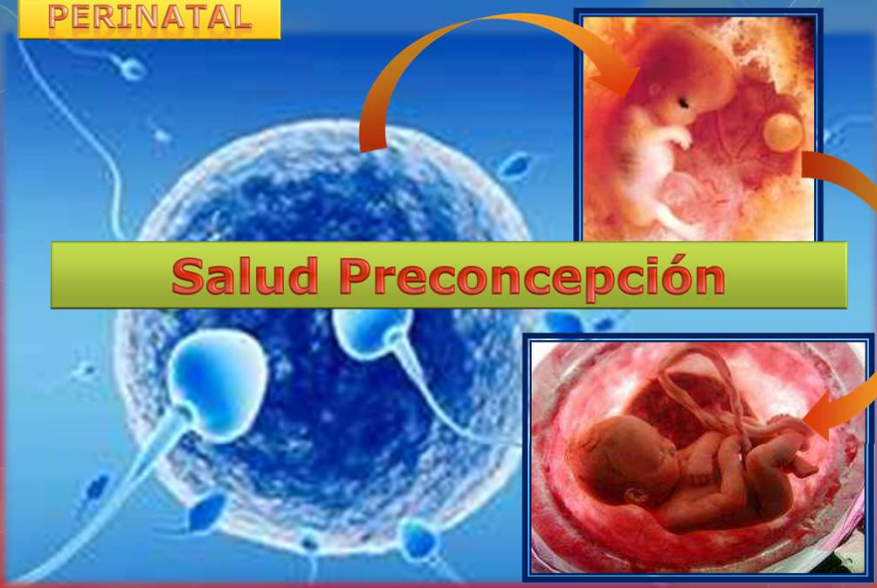
Alimentación eficaz

Bebé que prospera!



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

PERINATAL



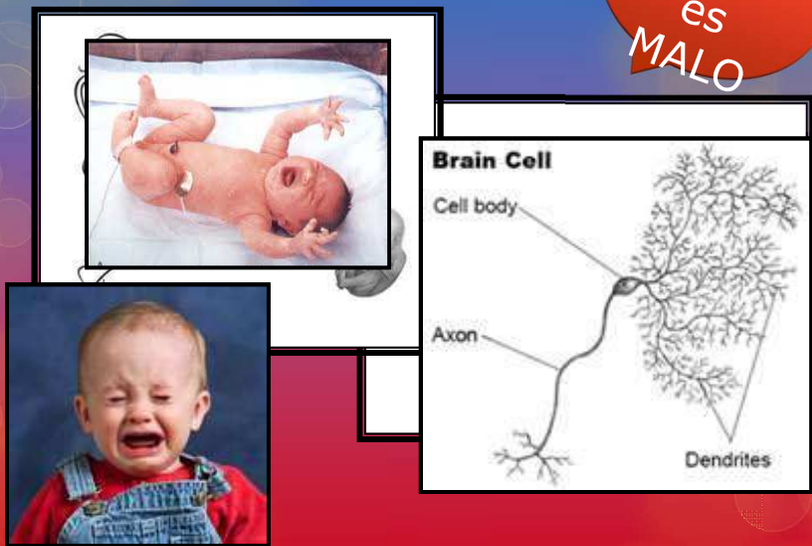
Salud Preconcepción

This slide features a central diagram of a fertilized egg with several sperm cells swimming towards it. Two orange curved arrows point from the egg towards two inset images. The top inset shows a fetus in the womb, and the bottom inset shows a newborn baby. The background is a gradient of blue and red.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

PERINATAL

El estrés es MALO



This slide contains three main visual elements. On the left, there is a photograph of a newborn baby lying in a hospital bed. Below it is a photograph of a toddler crying. On the right, there is a diagram of a brain cell with labels for 'Cell body', 'Axon', and 'Dendrites'. A red speech bubble with the text 'El estrés es MALO' is positioned above the brain cell diagram. The background is a gradient of blue and red.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

PERINATAL

Las semillas de la regulación afectiva se siembran

en el periodo perinatal.

Un bebé regulado se alimentará bien.



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Parto

Sienta las bases para una alimentación eficaz.



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

¿Qué tipo de parto sienta unas buenas bases?

| | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|
| Embarazo saludable | Madre nutrida e hidratada | Bebé nutrido | Sin fármacos |
| Buen ritmo en el parto | Posición intrauterina que facilite el parto | Movimientos cardinales ininterrumpidos | Moldeado normal de cabeza |
| Trabajo en equipo: bebé y madre trabajan juntos | Endorfinas | Ruptura espontánea de membranas | Bebé piel con piel sobre el vientre |
| | Cordón umbilical deja de latir por sí solo (corte fisiológico del cordón umbilical) | Expulsión de la placenta espontánea | |

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

¿Por qué sin fármacos?

Los fármacos causan problemas

- Previene la liberación de endorfinas
- Ralentizan parto
- Relajan músculos del suelo pélvico
- Impiden al bebé de participar activamente en el nacimiento
- Bebé grogui post-parto/adormecido durante un tiempo
- Cambian posición intrauterina que causa un moldeado anómalo
- Afectan al ritmo cardíaco del bebé
- Causan estrés

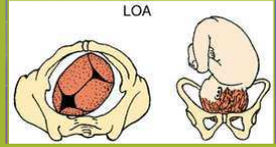
Intervenciones en cascada

- AROM (ruptura artificial de membranas)
- Confina madre a la cama
- Posición parto subóptima
- Ralentizan parto
- Aumento
- Posición empujar subóptima
- Parto quirúrgico

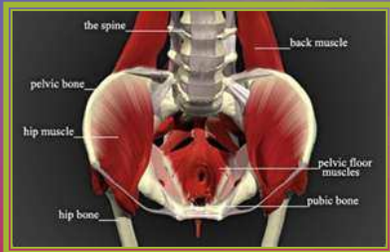
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

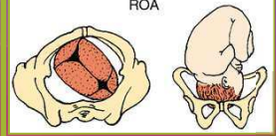
Posición Intrauterina

LOA



+







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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Movimientos cardinales

Un descenso más lento permite al cuerpo ajustarse gradualmente

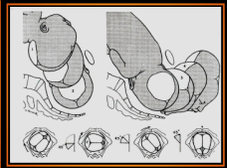
Membranas intactas equiparan la presión de las contracciones

Atlas en tres para adaptarse a la presión normal del parto

El bebé guía la pelvis de un modo eficiente

Barreras contra las que el bebé puede maniobrar

El encaje correcto proporciona un masaje al bebé



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Moldeado Normal (LOA: occipito anterior izquierdo)

87 libras (39kg) de presión de cada contracción uterina.

Dinámica de los fluidos equipara la presión sobre una superficie más amplia.

La bolsa de agua evita el fenómeno del golpe de aríete.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

BODY IMBALANCE

The diagram shows a skull with a vertical line through the center. Arrows point to the occipital condyles and the atlas/axis vertebrae, indicating areas of pressure and imbalance. Text labels include: 'Occipital condyles', 'Atlas', 'Axis', 'Cervical spine', and 'Thoracic spine'.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Bebé y Madre Trabajan Juntos



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Endorfinas



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Bebé piel con piel sobre el vientre de la madre



A photograph showing a newborn baby lying on its stomach against a mother's bare chest. The baby's head is resting on the mother's shoulder, and its eyes are closed. The mother's hand is visible near the baby's head, gently supporting it. The background is a soft, out-of-focus light color.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Tercera fase espontánea

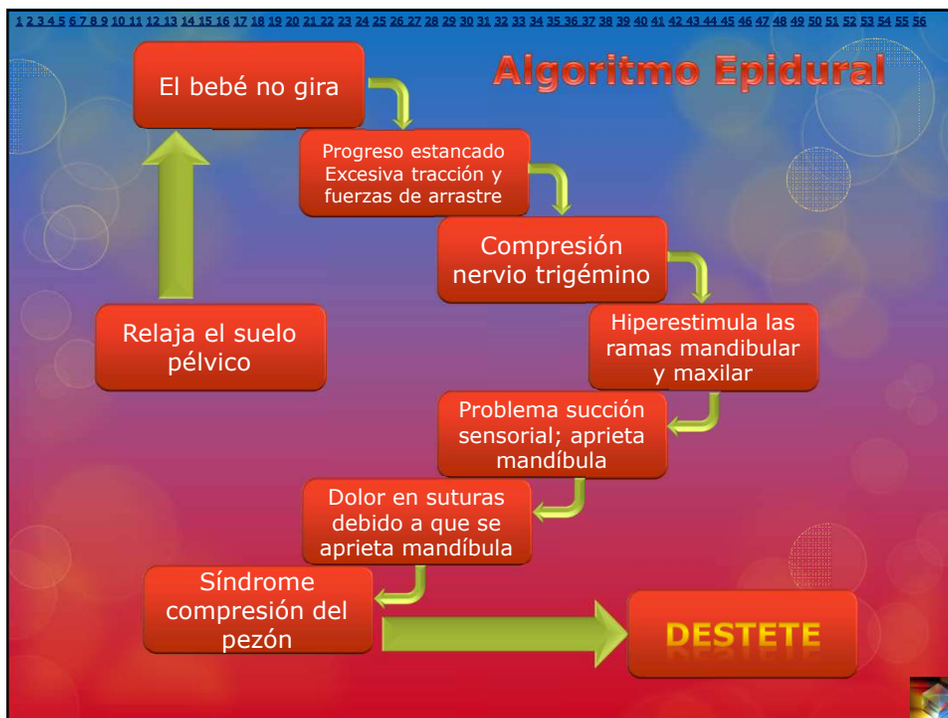


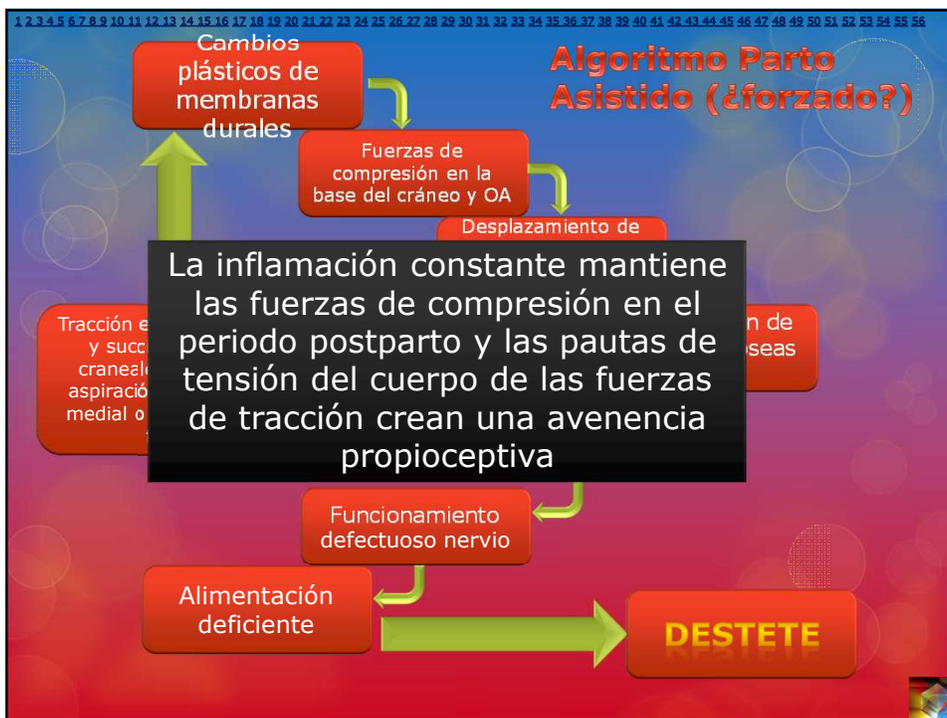
A black and white photograph showing a newborn baby lying on its stomach against a mother's bare chest. The baby's head is resting on the mother's shoulder, and its eyes are closed. The mother's hand is visible near the baby's head, gently supporting it. The background is a soft, out-of-focus light color.

Investigación Epidural

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

- Ransjo-Arvidson et al.
 - Retraso inicio
 - Aumento temperatura bebé
 - Búsqueda del pecho espontánea y conductas de lactancia reducidas
 - Aumento llanto del bebé
- Dewey et al., otros artículos más recientes encontraron este mismo efecto
 - Retraso en inicio de la lactancia
 - Exceso de pérdida de peso del bebé
- Righard y Alade
 - Técnica de succión incorrecta
 - Incapacidad de succión
 - Retraso en inicio de la lactancia
- Riordan et al.
 - Puntuación IBFAT más baja
- Torvaldson et al.
 - Aumento de todo tipo de dificultades para la lactancia en la primera semana pp.
- Beilin et al., Henderson et al., Torvaldson et al.
 - Tasa más alta de destete prematuro para la sexta semana de pp.
- Jonas, W., Johansson, et al.
 - Disminución de oxitocina en plasma en respuesta a la succión el segundo día de pp.







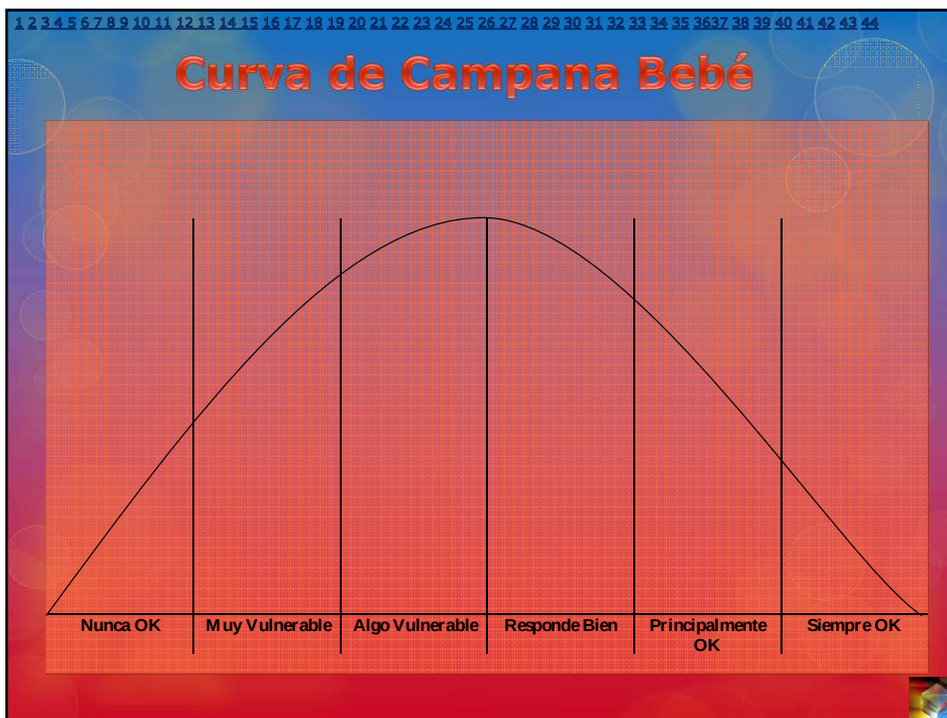
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

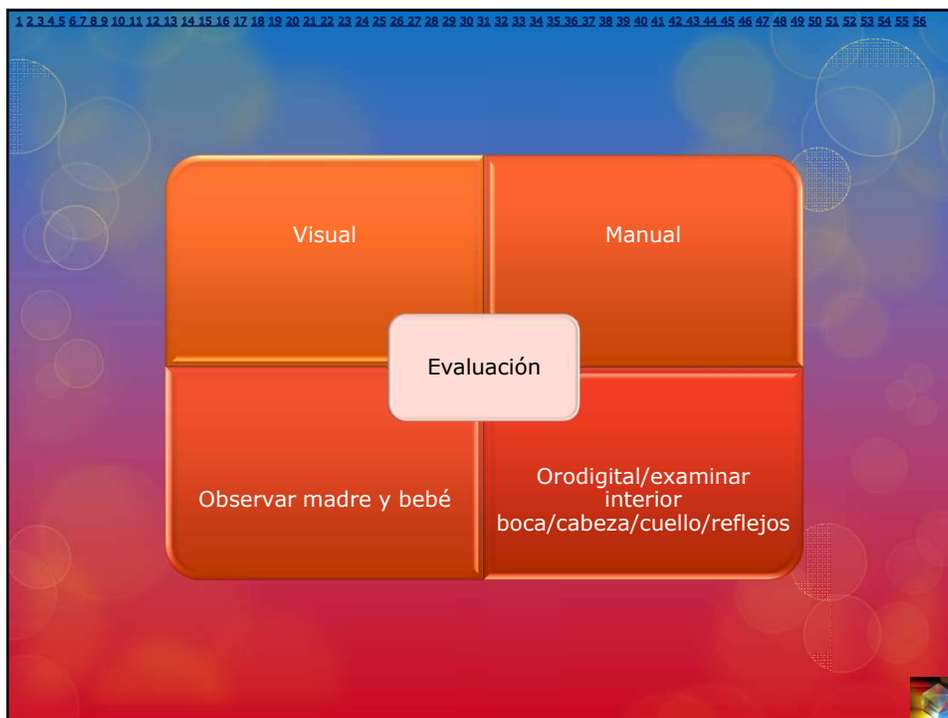
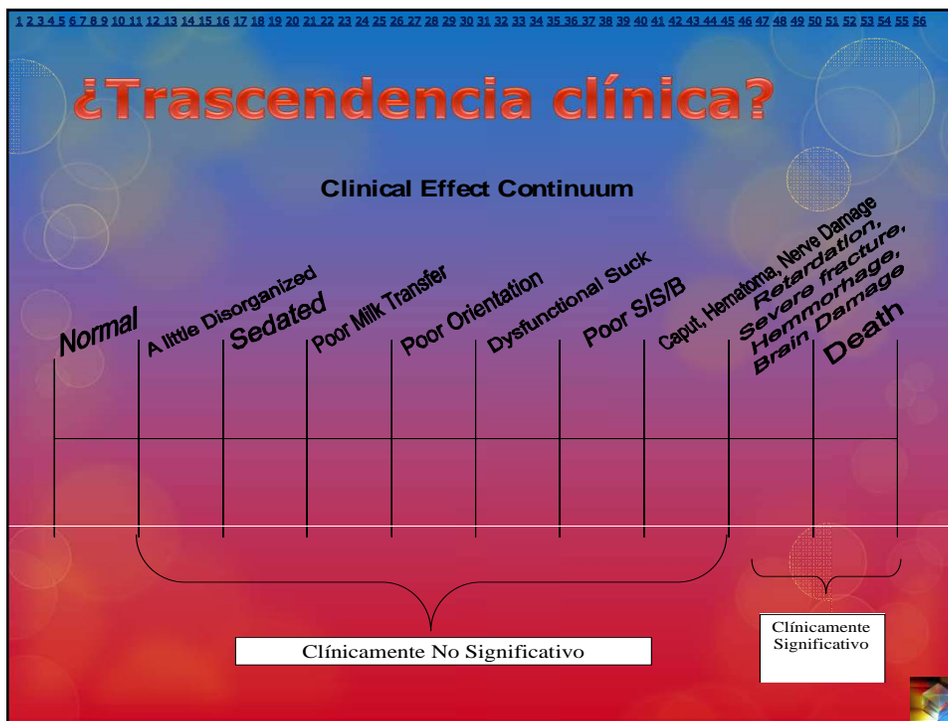
POSTPARTO

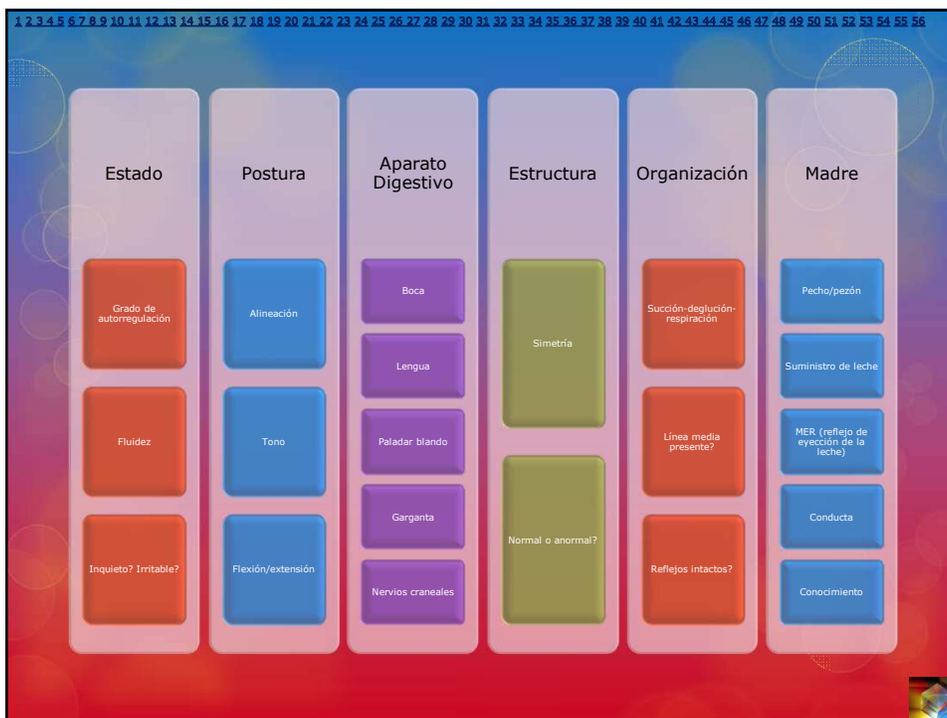
Síndrome del Bebé Hospitalizado



This slide features a collage of photographs related to newborn care in a hospital. The images include: a nurse attending to a baby in a crib, a baby being held by a person, a baby lying in a hospital bed, a baby being examined by a healthcare professional, and a baby in a crib. The text 'POSTPARTO' is in a yellow box at the top left, and 'Síndrome del Bebé Hospitalizado' is written in large, red, 3D-style letters across the center.







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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Observar Estado Bebé



Estabilidad/Fluidez/
Facilidad

Niveles
de alerta

Evitación/Acercamiento

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Postura, Alineación, Simetría, Tono, en el Pecho, Manejo



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Serie de válvulas

Figure 3.10 From Woolridge, M.W. The anatomy of infant sucking, *Midwifery Dec.* 1986. Reproduced with permission, Churchill Livingstone, Edinburgh.

Figure 3.11

Trigeminal V
Glossopharyngeal IX
Vagus X
Spinal Accessory XI
Vaglosal XII
Glossal III

Barium Swallow

Pecho

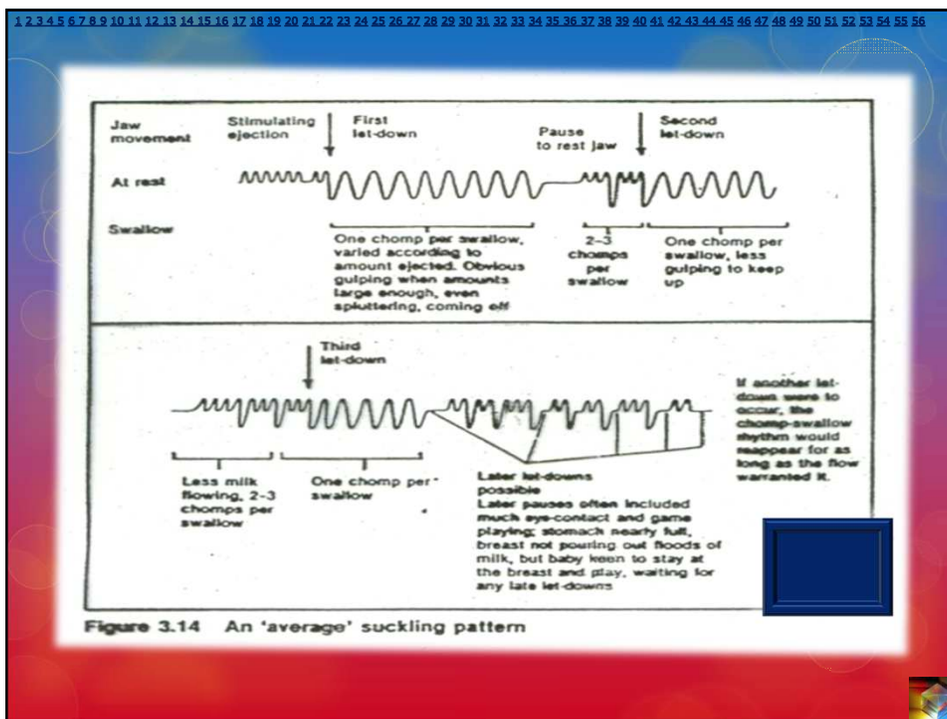
Biberón

Videos ecografía cortesía del Dr. Michael Woolridge. Reproducidos con autorización.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

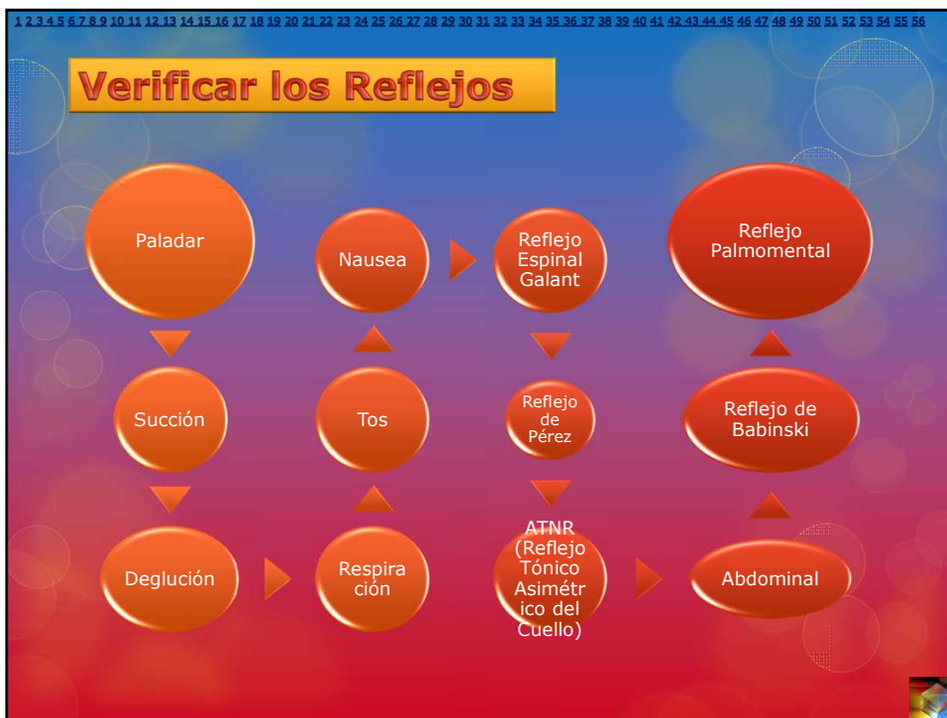
6 de 12

18



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Examinar la Boca



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Terapia Lactancia

Tratamiento y/o apoyo a una enfermedad o afección patológica relativa a las díadas madre/bebé específicas sobre su relación en cuanto a la lactancia.

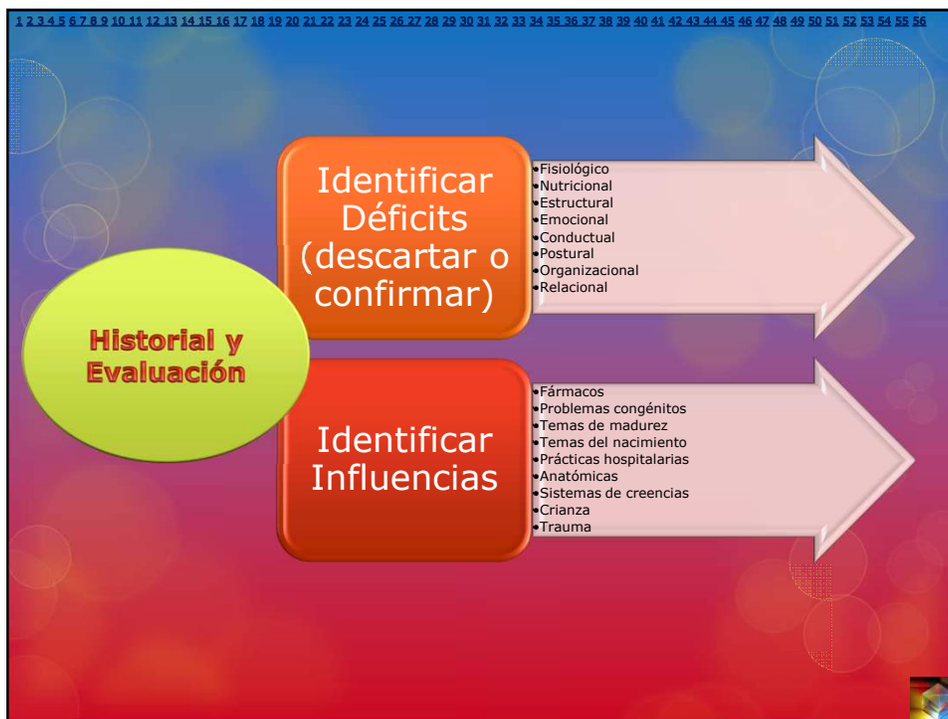


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Objetivo terapéutico

Organizar al bebé para que pueda acceder al pecho y transferir la leche de forma efectiva, eficaz y lo más fisiológicamente posible.





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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Herramientas: Lactancia Básica



Escucha Activa

- Conducta en la que se presta atención
- Tono de voz comprensivo
- Reflexionar
- Reformular
- Reafirmar
- Parafrasear

Orientado a Soluciones

- Identificar el problema real
- Identificar objetivos
- Formular un plan
- Implementar el plan
- Evaluar el plan
- Cambiar el plan cuando sea necesario para alcanzar objetivos

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Herramientas: Lactancia Básica



Las tres fases del bebé tienen su propio ritmo



La situación puede requerir un ritmo específico: puedes tener que ser líder o seguidor o turnar ambos roles

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Herramientas: Lactancia Básica



A collage of five photographs showing babies in various positions: one sleeping, one being held, one being breastfed, one lying down, and one sitting up. A hammer and pencil icon is in the top right corner.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Herramientas: Lactancia Básica



- Facilita s-d-r
- Aumenta transferencia leche
- Alineación adecuada
- Señales sensoriales apropiadas
- Organiza al bebé



Fuerte vínculo

A photograph of a baby lying down with a red circle highlighting the head and neck area.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Curación heridas en entorno húmedo



Apoyo suministro leche




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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

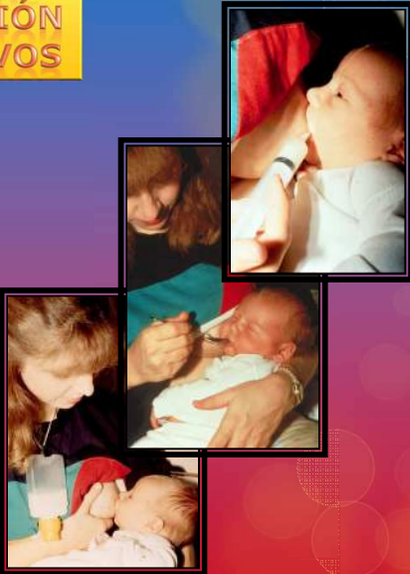
MÉTODOS DE ALIMENTACIÓN ALTERNATIVOS

Extraoral

- Taza
- Cuchara
- Cuentagotas
- Cuchara para medicamentos
- Jeringuilla

Intraoral

- Biberón/tetina
- Cuentagotas
- Suplemento
- Alimentación por dedo
- Sonda nasogástrica



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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44

TÉCNICAS AVANZADAS

| | |
|---------------------------|---|
| Dieta | <ul style="list-style-type: none"> • Dietas de eliminación • Suplementos |
| Terapia de succión | <ul style="list-style-type: none"> • Formación en succión • Técnicas OT/PT/NDT • Libro de Cathy Watson Genna • Tratamientos de manipulación • CST (terapia craneosacral) |
| Medica | <ul style="list-style-type: none"> • Reparación paladar • Frenectomía • Tratamiento muguet (candidiasis oral) • Etc. |

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

TÉCNICAS AVANZADAS

| Labios | Lengua | Mandíbula |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Presión perioral • Masaje circular • Frenectomía con láser | <ul style="list-style-type: none"> • Presión sobre protuberancia • Crear canal • Masaje circular sobre superficie anterior de la lengua (estimula la extensión) • Lateralización de lengua • Alimentación por dedo • Presión bucal • Apoyo sublingual • Posición charm hold • Presión en el paladar • Desensibilizar la náusea | <ul style="list-style-type: none"> • Posición DanCer • Estimulación filtrum para provocar apertura • Suave masaje articulaciones temporomandibulares • Suaves caricias desde las articulaciones temporomandibulares a la comisura de la boca |

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

TÉCNICAS AVANZADAS

| Enganche | Tono |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Estimulación oral preparatoria • Gotas leche sobre pezón • Técnica sándwich • Enganche asimétrico • Señuelo y cambio • Cubrir el pecho con la boca • Posicionamiento alterno • Protector de pezones • Estabilidad de posicionamiento • Envolver • El bebé debe estar en un estado de buena disposición y comunicativo | <ul style="list-style-type: none"> • Blanket rock (alto) • Estimulación reacciones de equilibrio (bajo) • Otra manipulación preparatoria • Sobre su espalda (decúbito prono) • Tiempo boca abajo • Trabajo corporal (bodywork) • Vibración (bajo) • Masaje (ambos) • Estrategias de activación (bajo) • Estrategias de relajación (alto) • Sujetar posición cólico • Posición reflejo abdominal |

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

TÉCNICAS AVANZADAS

| Flujo de leche | Desorden del Procesamiento Sensorial |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Compresiones pecho • Piel con piel • Alimentación por sonda • Alimentación horizontal biberón • Presión inversa suavizante • Ritmo externo • Retirar al bebé del pecho durante reflejo de eyección de la leche | <ul style="list-style-type: none"> • CST (terapia craneosacral)! • Apoyo posicional • Reflejo de vinculación • Piel con piel • Posición amamantar decúbito prono • Mecer! • 1 arriba 1 abajo • Toque firme |

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Os dejo lo siguiente:

-  Estrés: emocional o estructural
-  Activa el eje HPA y altera la fisiología
-  Los bebés afectados no comen bien
-  El bebé se cierra en banda tras la hiperexcitación y estructura/fisiología comprometidas. Los bebés introvertidos tampoco comen bien.
-  Las evaluaciones deben ser exhaustivas e incluir el historial del embarazo y el parto.
-  Existen varias estrategias terapéuticas para abordar los problemas de succión.

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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56

Preguntas