

s travedución

La transición del RN vivo desde la vida Intravterina a la extravterina requiere muchos cambios Bioquímicos y fisiológicos, por ejemplo cuando deja de depender de la circulación materia a través de la placenta, el sistema respiratorio debie realizar el intercambio gasecco mediante el llanto, se activa la función gastrointestinal para la absorción de alimentes, la función renal, para la excreción de les productes de desecho y para el mantenimiento de la homecetasis química, la función hepática para la neutralización y excreción de sustancias texicas y la función de su sistema Inmunitario para la protección contra las infecciones

sin embargo, para que este proceso de transición ecurra correctamente, la persona RN necesita asistencia del personal de salud en el momento del naumiento ya que este aplicará cuidados mediatos e inmediatos (2)

Definicións

le brinda al rieonato durante el proceso de nacimiento

> Objetive General's

Disminuir el riesgo de morbilidad y mortalidad nomatal mediante la exploración y valoración física de la persona EN.

Por lo tanto, una buena exploración física es elemental e Indispensable para mantener la homocostasio de la persona EN, por lo que está debe ser completa y abarcar concumientos (de anatomía), habilidades (en las diferentes técnicas o procedimientos) y actitudes (Respeto por el trabajo).

Lactancia Materna

(v) 2

Leche humana proporcionada al en sin la adiaon de ciros líquidos o alimentos

las y los bebés, están preparadoslas por naturaleza para realizar Conductas que garanticen la cercaria de sus cuidadores y cuidadoras, para esto les sirve el llanto y la sonnisa. Esta programación natural para la cercanía de sus cuidadores es obra de la hormona Oxitecina, conocida como científicamente como la hormona del amor.

- Al producirse más de esta hormona (oxitocina) se genera en las personas el deseo de estar cerca
- Además, también es resconsable de las contracciones óterinas y de facilitar el flujo de la leche materna
- lactan a su bebé, esto quiere decir que al dar alimento de su pecho favorece un vinculo más cercano y afectivo.

El momento de alimentar al o la bebe es muy especial, poes no es solo darle comida, es alimentar la relación, se Sentirá Importante y quendo

THE STATE OF THE S

la oxitocina es la hormona que hace que las personas que an estar cerca, las madres la producen más cuando alimentan a un bebé. (Al acercarlo al pecho se siente protegido).

- > Entre fados las mantener limple al legar derde mante alimente
- > Atendes las necesidades de la madre, en counte a steplaros y alimentos, así asegumentos su buena salad de la e del beno