



Licenciatura en Medicina Humana
Campus Comitán.



Tema:

Infografía Ictericia Neonatal

Nombre de la alumna:

Paola Isabel Díaz Sánchez

Materia:

Pediatría

Grado: 6 grupo: A

Nombre del docente:

Dr. Cristian Jonathan Aguilar Ocampo

Introducción:

Este es un síndrome muy frecuente en los recién nacidos que consiste en el incremento de las bilirrubinas séricas, estas se dividen en bilirrubina directa y también, indirecta o bien mixtas, estas suelen notarse por la coloración de los neonatos de color amarillo la piel y las fanelas, esto es causado

por las bilirrubinas que son tejido graso subcutáneo.

Los recién nacidos término tiene que sufrir el 60 por ciento de sufrir lo que son la ictericia y en los recién nacidos preterminos sufren hasta un 80 por ciento, todos los niños deben de tener una monitorización para que se puedan identificar los casos, quienes pueden desarrollar una hiperbilirrubinemia severa y que los conlleva a una encefalopatía aguda o Kernicterus.

A todo bebé recién nacido icterico hay que hacerle un seguimiento estrecho hasta checar la causa de la ictericia.

El niño se le debe de proporcionar la fototerapia y la exanguinotransfusión como en medio de tratamiento en los casos que son necesario y un poco más complejos.

ICTERICIA NEONATAL

definición

es común en los bebés prematuros, suele deberse a la falta de maduración en el hígado.



factor de riesgo

alimentación exclusiva con leche materna.
edad gestacional menor de 38 SDG
historia familiar de ictericia
cefalohematoma



tiempo para la solución de ictericia de leche materna

Inicio: 4to y 7mo día
resolución: 3 a 12 días
mutación: gen UGT1A1



tipos de ictericia

ictericia asociada a leche materna
ictericia por incompatibilidad de Rh
ictericia fisiológica



tratamiento y Dx

en rh, prueba de coombs y anti D
fototerapia en todos
lc leche materna: no dejar de amamantar



Referentes

R, M. y. (s.f.). salud y enfermedad del niño y del adolescente. Mexico DF: el manual moderno colombia.



Conclusión:

Hay varios tipos de ictericia que son patológicas y adquiridas, la ictericia de leche materna es provocada por la misma leche, pero es necesario saber que hay que dejarla de dársela por 48 horas para que el nivel de bilirrubina se ponga en los niveles adecuados, también es necesario saber que la ictericia de incompatibilidad de grupo RH. Se detecta a través de la cordiosentesis las cuales se hace la prueba sacando sangre del cordón umbilical, y pues ayuda que se sepa qué tipo de sangre es, algunas veces la fototerapia es un método de tratamiento para este tipo de ictericia.

Se debe de checar al bebe desde que está en gestación para saber y poder prevenir lo que es la ictericia desde la edad temprana y para que no tenga tantas complicaciones cuando ya esté nacido.

(R)

Bibliografía

R, M. y. (s.f.). *salud y enfermedad del niño y del adolescente*. Mexico DF: el manual moderno colombia.

