

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS:

SAN CRISTOBAL

LICENCIATURA:

MEDICINA HUMANA

MATERIA:

CRECIMIENTO Y DESARROLLO

ACTIVIDAD:

SUPER NOTA

TEMA:

NEUMONIA PERINATAL

ALUMNO:

LUIS ANTONIO DEL SOLAR RUIZ

DOCENTE:

KATIA PAOLA MARTINEZ LOPEZ

FECHA:

21/11/2022

Hecho por Luis del Solar.

Neumonía perinatal.

Se clasifica cómo neumonía congénita verdadera, neumonía periparto o neumonía postnatal.



1.

Factores de riesgo:

- Ruptura de membrana antes de iniciado el trabajo de parto.
- Ruptura de membrana > 18 horas antes de iniciado el trabajo de parto.
- Fiebre materna (38°C).
- Mal olor líquido amniótico.



- Infección materna de tracto genito-urinario.
- Infante precoz con infección neonatal.
- Taquicardia fetal.
- Infección de vías urinarias recurrentes en la madre.

Exploración física:

Hallazgos pulmonares y sistemáticos:

2.

- Taquipnea.
- Utilización de músculos de la respiración.
- Secreciones de las vías respiratorias.
- Inestabilidad en la temperatura.
- Intolerancia la glucosa.
- Hipoperfusión.



Infección más frecuente de RN:

3.

Tipos de neumonía perinatal:

- > Gérmenes contaminan el líquido amniótico a través de RPM.
- > Vía transplacentaria.



Tratamiento:

- Ampicilina 200mg/kg.
- Gentamicina 7.5 o 5 mg/kg/día.

En casos graves se manifiesta al momento del parto, en estos casos el niño nace sin problemas, pero durante las 48 o 72 horas presenta signos de insuficiencia respiratoria.