Disfunções do Sistema Nervoso II

Meningite

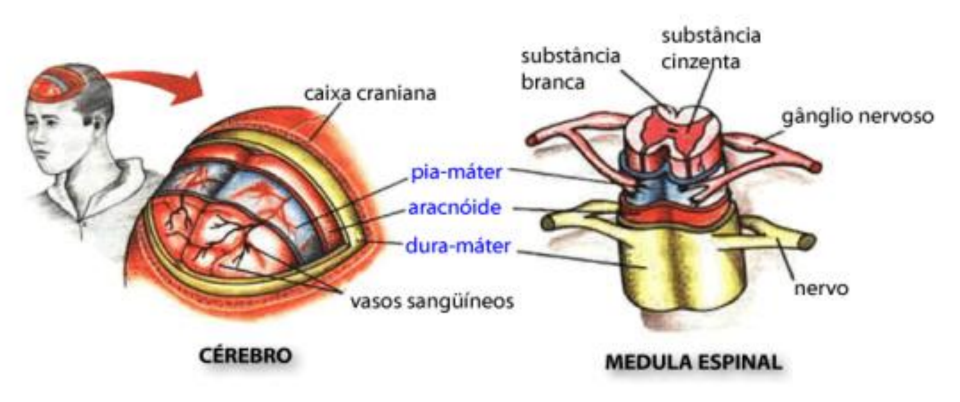
MENINGITE

 É a inflamação das meninges, as membrana que revestem o cérebro e a medula espinhal.

Esta Inflamação pode ser causada por: <u>Vírus</u> ou <u>Bactérias</u>

– É uma síndrome grave e altamente contagiosa

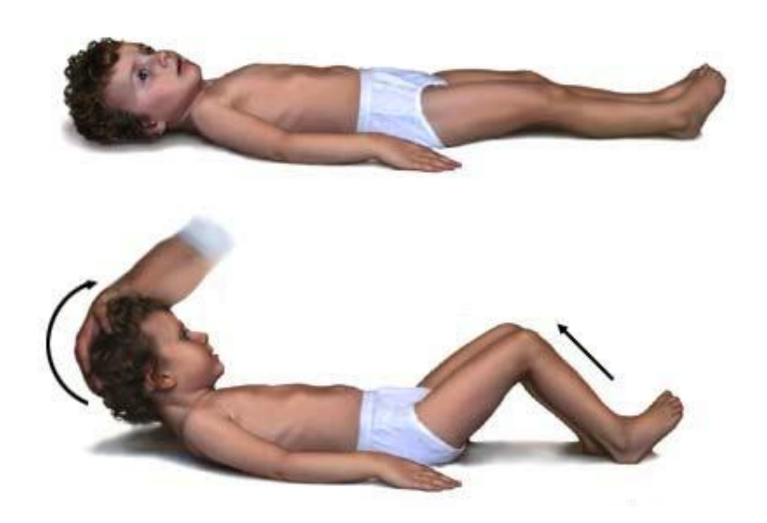
Sua transmissão se da por GOTÍCULAS



Manifestações Clínicas

- Cefaléia
- Febre
- Estado Mental Alterado
- Fotofobia
- Rigidez
- Padrões respiratórios Alterados
- Sinal de Brudzinisk
- Sinal de Kerning

Sinal de Brudzinski



Sinal de Kerning



Tratamento

Isolamento + Antibióticos

Cuidados de Enfermagem

- administrar antibióticos
- monitorar temperatura
- avaliar o nível de consciência
- manter o ambiente calmo e tranquilo
- administrar analgésicos.

Esclerose Múltipla

• É uma doença inflamatória cônica.

• A Inflamação no encéfalo, mata os neurônios.

 Caracterizada pela cicatriz e endurecimento de algumas partes do cérebro.

www.enfermeirodiogo.com

You Tube
Canal Professor Diogo Jacintho

• Interfere na capacidade de controlar a visão, locomoção, bexiga o intestino e equilíbrio.

Manifestações Clinicas

- Fadiga
- Fraqueza
- Reflexos Anormais
- Distúrbios Visuais
- Disfunção motora
- Distúrbios sensoriais
- Fala comprometida
- Disfunção urinária
- Depressão

www.enfermeirodiogo.com

Diagnóstico

- -RM
- Estudo do LCR

Tratamento

Medicamentos Específicos para EM

Cuidados de Enfermagem

- Estimular a deambulação
- Realizar mudança de decúbito
- Administrar medicação conforme prescrição
- Ficar atento para a troca de fraldas

Esclerose Multipla Aminiotrófica - ELA



www.enfermeirodiogo.com

• É uma doença incapacitante que resulta em fraqueza progressiva, acompanhada por outros sinais do neurônio motor inferior, como atrofia.

Manifestações Clinicas

- Fraqueza e debilidade progressiva
- Fasciculações (contrações musculares)
- Dificuldade de Deglutir

Tratamento

 Nenhum tratamento específico para conter a evolução da doença

O tratamento é sintomático e paliativo

Assistência de Enfermagem

 O cuidado de enfermagem para o paciente portador de ELA deve ser sintomático