

MENINGITE BACTERIANA: ASPECTOS GERAIS

PRISCILA APARECIDA DA SILVA

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITARIO DE MARINGA, MARINGÁ - PR

FERNANDA KIYOKO ONO

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITARIO DE MARINGA

ANA PAULA CAZANGI GONÇALVES

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITARIO DE MARINGA

MAISLIAN DE OLIVEIRA

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITARIO DE MARINGA

A meningite é a infecção das meninges, que possui como principal agente etiológico a *Neisseria meningitidis*, sendo seguida pela *Mycobacterium tuberculosis* e o *Haemophilus influenzae* do tipo B (HIB), como agentes de grande importância epidemiológica. Com isso, este trabalho tem como objetivo desenvolver um levantamento bibliográfico sobre a meningite bacteriana, descrevendo de maneira breve e clara o modo de transmissão, agentes etiológicos, características epidemiológicas, forma de diagnóstico e tratamento desta doença. A *N. meningitidis* pode provocar infecção tanto endêmica quanto epidêmica, o microorganismo é considerado um patógeno respiratório, cuja transmissão é, mais provavelmente, por via aérea, portanto, os elevados índices observados nos países em desenvolvimento são devidos, em parte à pobreza, decorrendo da aglomeração, condições sanitárias precárias e desnutrição; existindo ainda várias síndromes diferentes de infecção meningocócica, para cada cepa do microorganismo em questão. Os aspectos clínicos relevantes à manifestação da doença em crianças maiores e adultos são a presença de febre, cefaléia intensa, náuseas, vômitos, e rigidez na nuca. Os sintomas que crianças de oito até nove meses de idade apresentam são febre, irritabilidade ou agitação, recusa alimentar acompanhada ou não de vômitos e convulsões. É utilizado para o diagnóstico laboratorial o líquido Cefalorraquidiano (LCR), e o tratamento consiste na administração de antibiótico de acordo com a faixa etária, dados clínicos e epidemiológicos. Para a proteção contra a meningite por HIB, existe uma vacina que apresenta altos níveis de eficácia quando aplicada nas doses recomendadas, não estando ainda incluída na rotina de vacinação. Portanto, conclui-se, que o desenvolvimento de trabalhos como este de revisão bibliográfica, são de suma importância para o desenvolvimento de medidas que venham a conscientizar a população sobre o assunto, contribuindo para a melhora da saúde e qualidade de vida das mesmas.

Palavras-chave: meningite; agentes etiológicos; características epidemiológica

prix_chris@hotmail.com