





Trabalhos Científicos

Título: Faringotonsilites E Delimitação Da Faixa Etária: Imprescindível Na Elucidação Etiológica Em

Serviço De Emergência Pediátrica.

Autores: CELSO TAQUES SALDANHA (UNIEURO), ANA CAROLINA DE SOUZA CABRAL

DEUSCHLE DA SILVA (UNIEURO), ANA FLÁVIA RODRIGUES DOS SANTOS

(UNIEURO), FABIANA DO CARMO SILVA (UNIEURO), REBECA BARREIRA VELEDA

(UNIEURO), SÂMILLA DA ROCHA BRAGA (UNIEURO), VITOR CARRADORE

HENRIQUE SILVA (UNIEURO)

Resumo: As faringotonsilites (FT), comumente conhecidas como 'amigdalites' ou 'dor de garganta', são queixas comuns no pronto-atendimento, com um amplo espectro de apresentação, desde quadros leves de irritação até dor intensa. A etiologia é variada, podendo ser bacteriana e, na maioria das vezes, de etiologia viral, notadamente entre os lactentes."Descrição do caso: Mãe refere que sua filha, nascida de parto cesárea, termo, recebeu vacinações apropriadas para a idade, conforme o calendário da SBP, sem x000D intercorrências no período perinatal, apresenta bom crescimento e desenvolvimento e começou a ter episódios de picos febris, associados à hiporexia desde o primeiro ano de vida, eventualmente acompanhados de tosse e coriza. Nega permanências em creches e exposição ao tabagismo domiciliar. Genitora ainda menciona que rotineiramente vem recebendo em serviço de emergência infantil, o diagnóstico de 'infecção de garganta', sendo tratada habitualmete com antimicrobianos, além de anti- inflamatórios. A paciente foi submetida inclusive a inúmeros exames laboratoriais, mas sem elucidação diagnóstica do motivo das recorrências. Por fim, menciona que também foi submetida à vacinação com anti-pneumocócica 23, porém, sem resposta clínica às infecções recorrentes._x000D_ """Discussão: Certamente que a lactente vem realizando tratamentos desnecessários com antibióticos, inclusive antiinflamatórios para a 'infecção de garganta', dado que a etiologia viral é mais incriminada nessa delimitação de sua faixa etária. Nessa parcela da população pediátrica, reconhece-se a importância dos níveis de imunoglobulinas da classe IgG da mãe para o feto, tendo os lactentes níveis protetores satisfatórios de proteção contra agentes bacterianos, principalmente do Streptococcus pyogenes do grupo A (GAS), associado ainda ao número_x000D_ reduzido de sítios receptores de GAS na faringe dos lactentes, justificando, portanto, raras injúrias pelo GAS nessa faixa etária._x000D__x000D__x000D_ Conclusão: Como as faringotonsilites fazem parte da rotina do atendimento de emergência pediátrica, medidas diagnósticas e terapêuticas frequentemente têm sido empíricas e não padronizadas. Dessa forma, uma anamnese detalhada, incluindo a epidemiologia da faixa etária acometida e um exame físico adequado, somados ao conhecimento dos diagnósticos diferenciais, levarão seguramente à melhor tomada de decisão em relação à opção terapêutica, resultando em uma redução de procedimentos complementares e tratamentos desnecessários.