

ASPECTOS ORL DOS PACIENTES COM MUCOPOLISSACARIDOSE

Ana Paula F.F.Dualibi

Disciplina de ORL PED

Departamento de ORL DCH

UNIFESP - EPM

QUEIXAS MAIS FREQUENTES

- ★ hipoacusia
- ★ otorréia
- ★ otites de repetição
- ★ amigdalites de repetição
- ★ sinusites de repetição
- ★ distúrbios da fala
- ★ dificuldade respiratória
 - ★ roncos
 - ★ apnéia
 - ★ respiração bucal
 - ★ obstrução nasal

PROBLEMAS DE OUVIDO

★ OMA - muco espesso, tuba obstruída

★ PERDA AUDITIVA

★ condutiva - OMS, MT espessa, mastóide hipoaerada, mucosa hipertrófica, ossículos mal formados

★ neurossensorial - metabolismo anormal dos elementos neurais

PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS

- ★ estreitamento traqueal
- ★ cv espessada
- ★ hipertrofia adenoamigdaliana
- ★ macroglossia
- ★ pescoço curto
- ★ epiglote elevada e espessada
- ★ muco nasal abundante e espesso
- ★ abertura limitada da boca

EXAMES SOLICITADOS

★ PSG

★ AUDIO

★ NASOFIBROLARINGOSCOPIA

- ★ aumento de amígdalas
- ★ aumento de adenóides
- ★ alterações laríngeas
- ★ aspecto geral da faringe
- ★ avaliação da deglutição

TRATAMENTO ORL

★ CLÍNICO - rinorréia / OMS

★ CIRÚRGICO

- ★ adenoidectomia
- ★ amigdalectomia
- ★ tubo de ventilação
- ★ micro de laringe
- ★ glossectomia parcial
- ★ uvulopalatofaringoplastia
- ★ traqueostomia

PROBLEMAS NA CIRURGIA

★ ANESTÉSICOS

- ★ dificuldade na entubação
- ★ problemas cardíacos e pulmonares associados
- ★ conduta:
 - ✓ broncoscopia / máscara laríngea
 - ✓ sem pré anestésicos
 - ✓ extubar bem desperto
 - ✓ monitoramento pós operatório

PROBLEMAS NA CIRURGIA

★TRAQUEO

- ★ técnica difícil - parede espessada, alterações anatômicas, pescoço curto
- ★ PO - traqueíte, obstrução da cânula, pneumonia de repetição, aceitação

★INSTABILIDADE DA COLUNA CERVICAL

- ★ subluxação com lesão medular
- ★ evitar flexão / extensão

PROBLEMAS NA CIRURGIA

★ DIFICULDADE TÉCNICA DA CIRURGIA - nem sempre o programado é o realizado

Nossa casuística:

- ★ 12 cirurgias realizadas
- ★ 7 programadas
- ★ 5 diferentes da programada
- ★ 5 aguardam cirurgia

IMPORTANTE

- ★ Atendimento multidisciplinar
- ★ Conhecer as particularidades da doença
- ★ Pesar os benefícios da cirurgia
- ★ Melhorando-se a comunicação/ respiração,
melhora-se a qualidade de vida