



36^º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PEDIATRIA
O olhar que prepara para o Futuro



Trabalhos Científicos

Título: Cisto Epitelial De Laringe Na Infância

Autores: GRACIELE CECCATTO (PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ);
DAYANE GELENSKI (PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ);
FERNANDA PIERIN (PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ);
DÉBORA CARLA CHONG-SILVA (PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ)

Resumo: INTRODUÇÃO: No diagnóstico diferencial das causas de dificuldade respiratória alta é necessário considerar as anormalidades da via respiratória que cursam frequentemente com estridor e dispneia. RELATO DO CASO: Foram observados vários fatores de risco para o desenvolvimento de tumor de laringe na infância, entre eles as alterações congênitas e adquiridas. Nossa paciente é menina, 8 meses de idade, prematura de 28 semanas de idade gestacional e havia permanecido em UTI neonatal por 69 dias, deste 63 dias sob intubação endotraqueal. A clínica incluía dispneia, estridor e obstrução respiratória alta as quais foram as indicações para o exame de fibrolaringoscopia flexível da via respiratória alta. O exame evidenciou presença de pólipos subglóticos e o exame anátomo patológico confirmou cisto epitelial de laringe. CONCLUSÃO: O exame de fibrolaringoscopia flexível é rápido, seguro e deve ser realizado em todas as crianças com quadro de estridor e dificuldade respiratória alta. O cisto epitelial de laringe é raro e sua evolução clínica após a exérese da lesão é benigna.