



REVISTA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE E
FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

REVISTA HCPA 2003; 23 (Supl.)

23^a SEMANA CIENTÍFICA do HCPA

De 01 a 05 de Setembro de 2003

10º Congresso de Pesquisa e Desenvolvimento em Saúde do Mercosul

Anais

ATLAS DE OTORRINOLARINGOLOGIA. Matter R , Schweiger C , Hemb L , Dornelles C , Kruse LS , Carvalho LHSK , Costa SS . Serviço de Otorrinolaringologia - Departamento de Oftalmologia e Otorrinolaringologia . HCPA - UFRGS.

Introdução: A Otite Média Crônica (OMC) ainda é uma patologia muito prevalente. Com a finalidade de estudá-la foi criado o Ambulatório de OMC no HCPA (AOMC-HCPA). Objetivo: Desenvolver um CD interativo e um Atlas, digital e impresso, com otoscopias obtidas dos pacientes do AOMC-HCPA e imagens de dissecação de osso temporal. Método: No período de agosto de 2000 a julho de 2003, foram catalogados 311 pacientes. Em nosso ambulatório, os pacientes passam por uma seqüência padrão de consultas e exames. Na primeira consulta, são coletados dados pessoais e clínicos e é realizada uma filmagem das duas orelhas para análise das patologias e arquivo. As imagens, registradas através de câmera digital, serão utilizadas para a confecção do programa interativo em CD e serão impressas para o Atlas. Este software destina-se ao ensino da Otologia, para estudantes de graduação em Medicina. Também serão utilizadas imagens de ossos temporais, cuja dissecação será realizada no Laboratório de Dissecação do Osso Temporal do Serviço de Otorrinolaringologia. Resultados: Contamos no momento com cerca de 600 otoscopias. O software, que está sendo finalizado, conta com várias imagens de otoscopias, todas elas com textos explicativos, além de casos clínicos. Os conteúdos abrangem principalmente as patologias da orelha média, como otites médias agudas e crônicas, mas também patologias da orelha externa. Conclusões: Após a finalização do software, pretendemos disponibilizá-lo no site do HCPA e da UFRGS, para que mais estudantes de graduação e médicos tenham acesso a ele para estudo e aperfeiçoamento dos conhecimentos em Otologia.