

RESUMO
Monografia de Especialização
Curso de Especialização em Fonoaudiologia
Universidade Federal de Santa Maria

ANÁLISE DE PRONTUÁRIOS DE PACIENTES ONCOLÓGICOS DO
CTCRIAC QUANTO AO MONITORAMENTO AUDITIVO

AUTORA: JULIANA CUNHA DA COSTA

ORIENTADORA: CERES HELENA BUSS

Data e Local: Santa Maria, 30 de abril de 2007.

Medicamentos utilizados durante o tratamento quimioterápico podem causar alterações auditivas. Este estudo objetivou realizar uma análise retrospectiva dos prontuários de pacientes oncológicos atendidos no Centro de Tratamento da Criança com Câncer (CTCriaC) quanto ao monitoramento auditivo. Foram utilizados os prontuários dos pacientes em atendimento no CTCriaC, durante os meses de setembro à novembro de 2006. Para participar da pesquisa os prontuários de pacientes atenderam os seguintes critérios: realizar quimioterapia; utilizar, ou não, medicamentos ototóxicos; sem radioterapia e quimioterapia concomitantes; pacientes pediátricos ou adultos. A amostra deste estudo constituiu-se de 25 prontuários de indivíduos com idades compreendida entre 1 e 53 anos. Foram analisados os dados quanto aos seguintes aspectos: idade, sexo, classificação do câncer (CA), tempo de apresentação da doença, medicamentos utilizados, tempo de tratamento quimioterápico, doenças associadas, realização de avaliação otorrinolaringológica e audiológica, e seus resultados. Pelas informações obtidas a partir dos prontuários, foi realizada uma análise descritiva qualitativa, tabelas de frequência e tabelas cruzadas, com o objetivo de verificar aspectos significativos à pesquisa. A pesquisa verificou a falta de acompanhamento audiológico e otorrinolaringológico. A Vincristina foi o medicamento ototóxico mais utilizado. O tipo de CA de maior ocorrência foi a Leucemia Linfocítica Aguda. O tempo de apresentação do CA foi aproximadamente 1 ano e 4 meses e o tempo de tratamento quimioterápico em torno de 11 meses. Observou-se, também, a presença de doenças associadas ao CA nos indivíduos pesquisados. Com a realização deste estudo, constatou-se a necessidade de se instalar programas de monitoramento auditivo nos setores que realizam quimioterapia em pacientes oncológicos, devido a este tratamento utilizar medicamentos ototóxicos em diversas patologias.

Palavras-chaves: Monitoramento, Neoplasias, quimioterapia, medicamento, perda auditiva.