



PACIENTE ONCOLÓGICO E A ASSISTÊNCIA FONOaudiOLÓGICA DOMICILIAR

CARINA GABRICH FERNANDES DE SOUZA; MARDONIA ALVES CHECALIN; DANIELLI RODRIGUES DA SILVA PINHO; PATRICIA HAAS; ANA MARIA FURKIM

Introdução: Devido ao processo de envelhecimento da laringe nota-se diminuição da articulação, força, velocidade e estabilidade da voz, essas mudanças podem causar o que é denominado presbifonia. Sinais presentes também em pacientes com neoplasias que afetam cabeça e pescoço. No tratamento oncológico há a presença de agentes ototóxicos que lesionam a cóclea, podendo acarretar perda auditiva sensorineural bilateral de caráter irreversível, afetando principalmente as altas frequências, acompanhada em muitos casos, de zumbido, acelerando o processo da presbiacusia. **Objetivos:** Verificar o perfil dos pacientes oncológicos no serviço de visita domiciliar de um hospital de referência no norte do país, atendidos pela equipe de fonoaudiologia no período 2015-2020. **Metodologia:** Trata-se de estudo documental, retrospectivo baseado em prontuários, sendo descritivo, analítico, transversal com abordagem qualitativa e quantitativa dos pacientes oncológicos paliativos acompanhados pelo serviço de visita domiciliar nos últimos cinco anos, utilizando formulário do Google Forms para captação dos resultados, análise estatística e qualitativa contrastada com literatura pertinente. **Resultados:** Dos 336 prontuários examinados, foram identificadas 38 diferentes localizações das lesões oncológicas, destacando-se mama, estômago e colo uterino com mais de 30% de incidência, seguidos por próstata, reto e pulmão com mais de 20% de incidência justificando a maior prevalência de pacientes do sexo feminino no presente estudo. Em relação aas metástases, dos 336 prontuários, 131 houve informações sobre a multiplicação da doença, em primeiro lugar Ossos, seguido de Pulmão, Fígado e Cerebral, os demais com incidência igual e/ou menos de 5 relatados em junção na categoria 'outros', foi considerado as múltiplas metástase como respostas. Estudos salientam a frequência das apresentações das metástases são os pulmões (28% das vezes), fígado (19%), osso (16%), região abdominopélvica (15%), linfonodos (14%) e sistema nervoso central (8%). **Conclusão:** No tratamento oncológico, pode haver manifestações de sintomas como a perda auditiva e zumbido devido medicamentos ototóxicos e a xerostomia descrita como a sensação subjetiva de boca seca. O fonoaudiólogo através de avaliações e orientações contribuirá na diminuição do impacto destes sintomas na vida do paciente. Uma medida muito utilizada é a bandagem terapêutica, que pode trazer benefícios no tratamento em motricidade orofacial, sialorreia, disfagia, entre outros.

Palavras-chave: Cuidados paliativos, Fonoaudiologia, Atendimento domiciliar, Medidas de conforto, Oncologia.