

RESUMO SIMPLES - 2. CUIDADOS PALIATIVOS ONCOLÓGICOS

RELATO DE EXPERIÊNCIA DE CONFECÇÃO DE ÓRTESES DE DESCOMPRESSÃO PARA PREVENÇÃO DE LESÃO POR PRESSÃO EM PACIENTES ONCOLÓGICOS ASSISTIDOS EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA

Kharinni Uchôa Pereira (khaup@hotmail.com)

Thamires Da Fonseca De Souza Sarraff (thami.souza11@gmail.com)

Introdução: A lesão por pressão (LP) é um problema com alta incidência em Unidades de Terapia Intensiva (UTIs), devido situações como: alteração do nível de consciência, uso de suporte ventilatório, sedativos, drogas vasoativas, imobilismo e instabilidade hemodinâmica, agravando-se em condições oncológicas de tendência ao emagrecimento, anorexia e fadiga muscular. Nesse contexto, o terapeuta ocupacional atua na prevenção das LP's confeccionando e prescrevendo órteses de descompressão para alívio de sobrecarga tissular. Objetivo: Descrever a operacionalização da prática do terapeuta ocupacional na prevenção de LP de pacientes oncológicos em UTI's do Hospital Ophir Loyola. Relato de caso: A crescente solicitação de confecção de órteses de descompressão nas UTI's desse hospital remete ao período pandêmico, passando o terapeuta ocupacional de atendimentos por interconsultas à integrar a equipe em duas UTI's de longa permanência. Este profissional realiza a avaliação antropométrica, prescreve, confecciona, posiciona, orienta e treina a equipe quanto ao uso. As órteses de descompressão são confeccionadas no laboratório de Tecnologia Assistiva do hospital, com colchão caixa de ovo, densidade D28. Estas distribuem o peso do

segmento corpóreo de modo a diminuir a pressão local e auxiliam no posicionamento adequado para prevenir deformidades. As regiões occipital, sacral e calcânea são mais propensas a devolver as LPs em pacientes intubados, motivo esse de adoção da prática de órteses preventivas para essas regiões, mesmo havendo pele íntegra e sem hiperemia. Também são confeccionados outros modelos, como para o membro superior completo e rolos para região costal para auxiliar nas mudanças de decúbito e lateralização. Conclusão: Conclui-se que a adoção das órteses de descompressão vêm auxiliando na prevenção e auxiliando no tratamento das LP's dos pacientes oncológicos em UTI's desse hospital e que o baixo custo e boa performance são bons indicativos de recomendação para mais investimentos da matéria prima necessária ao pleno efetivo desse serviço.

Palavras-chave: paciente oncológico; unidade de terapia intensiva; lesão por pressão; terapia ocupacional; órteses de descompressão.