

ESTUDO SOBRE CONHECIMENTO DE ALUNOS DE EDUCAÇÃO FÍSICA SOBRE PRIMEIROS SOCORROS ENVOLVENDO AVULSÃO DENTÁRIA

*Vasti A.S.R.; Moraes C.C.; Tenório R.B.A;
Habibe R.C.H; Habibe C.H.; Melo A.R.F.; Cury M.D.P.N.
UniFOA – Centro Universitário de Volta Redonda, RJ.*

A abordagem preventiva está sendo incorporada ao cotidiano dos profissionais de saúde e aos anseios dos pacientes, devido à filosofia de promoção de saúde que entrou em voga nas últimas décadas. Porém, a despeito dos avanços, ainda são reconhecidas falhas na educação e prevenção das doenças bucais. Estudos epidemiológicos têm demonstrado que lesões traumáticas dentárias são bastante frequentes, hoje considerados agravos, passíveis de prevenção. Além disso, o pronto atendimento a essas lesões, principalmente às avulsões dentárias, determina o prognóstico do caso. Os fatores etiológicos de lesões traumáticas são vários, entre eles destacando-se as quedas e confrontos físicos em atividades esportivas, recreações, ou mesmo práticas em educação física. De acordo com a literatura, o nível de conhecimento sobre traumatismo dentário dos professores de educação física é baixo. A hipótese deste projeto consiste numa possível falha de informação aos acadêmicos de educação física, o que prejudica as ações preventivas e os primeiros socorros em relação aos traumatismos dentários. O que se pretende é identificar o nível de conhecimento dos alunos do curso de educação física do UniFOA, através da aplicação de questionários direcionados aos dois primeiros e aos dois últimos períodos do Curso, identificando possíveis falhas nas orientações recebidas.

*Palavras-chave: traumatismo dentário; lesões dentárias traumáticas; avulsão dentária.
rosilea.habibe@foa.org.br*