



DOI: <http://dx.doi.org/10.21270/archi.v5i0.1334>

PgO-034

Avaliação do conhecimento de atletas infanto-juvenis sobre o traumatismo dentário: estudo piloto

Igor Renan **ZEN**, Natália Miwa **YOSHIDA**, Cássia Cilene **DEZAN-GARBELINI**, Carla Cristiani da **SILVA**, Solange de Paula **RAMOS**

Departamento de Histologia - Centro de Ciências Biológicas - Universidade Estadual de Londrina (UEL).

O número de crianças engajadas em atividades físicas extraescolares tem demonstrado um significativo impacto na redução do risco de doenças cardiovasculares e prevenção da obesidade. Por outro lado, a prática esportiva pode contribuir para o aumento do risco de traumatismos dentários. O objetivo deste trabalho foi avaliar o conhecimento de jovens atletas sobre protetores bucais no esporte e qual a conduta a ser tomada mediante a um traumatismo dentário. A pesquisa foi realizada na cidade de Cambé-PR, no mês de abril de 2016, foram entrevistadas 61 atletas do sexo feminino com idade entre 8 a 12 anos. Foi aplicado um questionário de 12 perguntas objetivas referentes a conduta a ser realizada mediante um traumatismo dental. O resultado encontrado foi: 19% das atletas referiram já terem sofrido uma queda durante o treino, sendo 14% de traumatismos dentários e 5% de lesões em tecido mole. Apenas 1,6% procurou um dentista após o ocorrido e 54% das atletas responderam que guardariam o dente em um recipiente ou embrulhado em um papel e levariam até o cirurgião-dentista, caso ocorresse uma avulsão dentária. Apenas 8% das atletas relataram conhecer e usar ou já terem usado protetores bucais. Observou-se que as atletas não possuem conhecimento a respeito da correta conduta caso ocorra um trauma dentário, havendo a necessidade de o cirurgião-dentista conscientizar qual o correto procedimento a ser realizado e estimular o uso de protetores bucais.

Descritores: Traumatismos Dentários; Traumatismos em Atletas; Cárie Dentária.