

**LEVANTAMENTO DAS CONDIÇÕES DE SAÚDE BUCAL DE ESCOLARES
DE 12 ANOS DE IDADE, DA REDE PÚBLICA DE ENSINO, CHAPECÓ/SC,
2024**

SURVEY OF ORAL HEALTH CONDITIONS OF 12-YEAR-OLD SCHOOL
PEOPLE FROM THE PUBLIC EDUCATION NETWORK, CHAPECÓ/SC, 2024

Cristiano Teufer¹, Eduardo Zardo², Fabiana Tessarollo², André Nunes da
Silva¹, Angela Maria Segatto¹, Bruna Motta Minusculi Sander¹, Dayse Locateli
Sindhymara Longo¹, Igor Greik Agnoletto¹

¹Unidade Central de Educação FAEM Faculdade – UCEFF/ Chapecó, SC,
Brasil;

² Prefeitura Municipal de Chapecó, Secretaria Municipal de Saúde, Gerência de
Saúde Bucal;

Autor correspondentes: Igor Greik Agnoletto
(igor.agnoletto@uceff.edu.br)

Declaração de inexistência de conflito de interesses: Não há

Objetivo: Descrever os principais resultados do levantamento das condições de saúde bucal dos escolares 12 anos de idade, da rede pública de ensino, no município de Chapecó, em 2024. **Métodos:** Após definição da amostra, escolas e escolares foram selecionados pela estratégia aleatória de duplo estágio. Escolas urbanas (setorizadas em 05 regiões: norte,sul,centro,leste e oeste) e rurais foram incluídas no estudo e os exames bucais, de caráter epidemiológico, foram realizados pelos acadêmicos do curso de graduação em Odontologia, 9º Período, após intenso treinamento e calibração. Para análise da prevalência e severidade de cárie dentária foi utilizado o Índice CPOD (cariados, perdidos e obturados por cárie). A supervisão dos exames foi realizada pelas equipes de saúde bucal, da Gerência Municipal de Saúde Bucal de Chapecó, e de professores da UCEFF/Chapecó. **Resultados:** Foram avaliados 433 crianças, sendo a maioria escolares na área urbana (83,1%). A média geral do CPO-D constatada foi de 1,29 dentes atacados por cárie. Os

escolares do interior apresentaram CPO-D elevado (1,98) em relação aos escolares da área urbana (1,15). O principal componente encontrado foi o “cariado (C)”, responsável por 63,5% do CPO-D médio da amostra. Diante do exposto, conclui-se que o ataque de cárie dá-se de maneira mais intensa nos escolares da zona rural do município. O grande volume de cavidades cáries não tratadas na população do estudo, denota problemas de acesso e/ou cobertura dos serviços odontológicos, agravando-se na população de escolares da zona rural.

Palavras-chave: saúde bucal, epidemiologia, cárie dentária.

