

بررسی میزان فراوانی آنومالیهای تکامل بافت نرم دهان در دانش‌آموزان

دبیرستانی شهر رفسنجان در سال ۱۳۸۳

استاد راهنما: دکتر کامیار علوی

نگارش: ندا پریزاد

شماره: ۱۶۶

چکیده

سابقه و هدف:

ناهنجاریهای تکاملی متعددی در مخاط دهان دیده می‌شوند. که ممکن است ارثی یا مادرزادی باشند. فراوانی این ضایعات در جوامع مختلف متفاوت است تحقیق حاضر با هدف تعیین فراوانی آنومالیهای تکاملی نسج نرم دهان در دانش‌آموزانی دبیرستانی شهر رفسنجان در سال ۱۳۸۳ انجام شده است.

مواد و روشها:

۷۲۴ دانش‌آموز (۳۵۴ پسر و ۳۷۰ دختر) با نمونه‌گیری خوشه‌ای از دبیرستانهای شهر رفسنجان مورد معاینه قرار گرفتند معاینات با کمک آئینه و سوند و پنس دندانپزشکی و در نور اتاق انجام شد. در صورت لزوم از نور چراغ قوه استفاده شد. دو دانشجوی آخر دندانپزشکی دانشکده دندانپزشکی رفسنجان دانش‌آموزان را معاینه کردند و ضایعات مشکوک به متخصص بیماریهای دهان ارجاع شد نتایج به صورت توصیفی و تحلیلی (کای مربع و آزمون دقیق فیشر) ارزیابی شدند. $\alpha < 0.05$ معنی‌دار تلقی شد.

نتایج:

۳۹/۴٪ افراد دارای حداقل یک ناهنجاری بودند. فراوانی زبان شیاردار (۱۵/۵٪) واریس زبانی (۷/۱۶٪) و پیت گوشه لب (۵/۷۶٪) از سایر ضایعات بیشتر بود.

نتیجه‌گیری و بحث:

ناهنجاریهای تکاملی به وفور در دانش‌آموزان دبیرستانی شهر رفسنجان دیده می‌شود که نشان می‌دهد باید به این ضایعات توجه کافی داشت.

www.rums.ac.ir