

چکیده

دندانهای مولر اول دائمی در ۶-۷ سالگی و معمولاً آرام و بدون عارضه در خلف مولر دوم شیری رویش می یابند، بدین جهت والدین اغلب متوجه رویش آنها نمی شوند. از طرفی این دندانها به علت فرم آناتومیک تاج، بسیار مستعد پوسیدگی هستند. از این رو این پژوهش تحت عنوان بررسی میزان اطلاع والدین از حضور دندان مولر اول دائمی و رابطه آن با سلامت این دندان در دانش آموزان ۷ ساله شهر ایلام در قالب تحقیقات پیمایشی به انجام رسیده است. جامعه آماری این پژوهش کلیه کودکان هفت ساله در مدارس ابتدایی دولتی شهر ایلام بوده اند که تعداد آن بر اساس استعلام به عمل آمده ۳۰۰۰ نفر عنوان شده است که از این بین بر اساس فرمول کوکران ۳۴۰ نفر بعنوان حجم نمونه در ۲۰ مدرسه و به روش تصادفی طبقه ای با انتساب متناسب مشخص گردیدند که با توجه به نامشخص بودن وضعیت این دندان در کودکان مذکور در نهایت محقق ۱۹۰ نفر را مورد تایید قرار داد. ابزار پژوهش، پرسشنامه محقق ساخته بوده است که روایی صوری و محتوایی آن به تایید استاد راهنما و مشاور آماری رسید. یافته‌های این پژوهش حاکی از سطح بالای اطلاع والدین از حضور دندان مولر اول در دهان کودکان، میانگین DMFT پایین تر از ۱، عدم ارتباط بین آگاهی والدین و سلامت دندان ۶ کودکان، رابطه مثبت و معنادار بین تحصیلات والدین و میزان آگاهی آنها از حضور دندان مولر اول، رابطه معکوس بین تحصیلات والدین و سلامت دندان مولر اول و نیز عدم وجود تفاوت معنادار بین دختران و پسران از نظر مقدار DMFT بوده است.

کلمات کلیدی: کودکان ۷ ساله، dmft، والدین، آگاهی، دندان مولر اول