

عنوان مقاله:

بررسی فراوانی غیبت مادرزادی مولر سوم و تغییرات همراه با آن در مراجعه کنندگان 14-25 ساله به دانشکده دندانپزشکی مشهد در سال 1385

محل انتشار:

مجله دانشکده دندانپزشکی مشهد، دوره 34، شماره 1 (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

عطاالله حبیبی - دانشیار گروه جراحی دهان، فک و صورت دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد

ماهرخ ایمانی مقدم - دانشیار رادیولوژی دهان، فک و صورت، مرکز تحقیقات دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد

حبیب الله اسماعیلی - دانشیار آمار زیستی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی مشهد

سارا توکلی زاده - دندانپزشک

خلاصه مقاله:

مقدمه: دندان های مولر سوم شایع ترین دندان هایی هستند که دچار غیبت مادرزادی می گردند. با در نظر گرفتن این مسئله که غیبت یا حضور این دندان ها می تواند طرح درمان های ارتودنسی، اطفال و پیوندهای جراحی را تحت تاثیر قرار دهد، تعیین وضعیت آنها قبل از انجام این درمان ها امری ضروری می باشد. هدف از این مطالعه بررسی فراوانی غیبت مادرزادی مولرهای سوم و تغییرات همراه با آن در بیماران 14-25 ساله مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی مشهد بود. مواد و روش ها: این مطالعه از نوع مطالعات مقطعی، توصیفی-تحلیلی می باشد که در آن رادیوگرافی های پانورامیک بیماران 14-25 ساله مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی مشهد (طی سال 1385) مورد بررسی قرار گرفتند و در ارتباط با غیبت مادرزادی مولرهای سوم و فاکتورهای وابسته به آن نظیر جنس، هیپودنسیا و سابقه خانوادگی برای هر بیمار پرسش نامه ای تکمیل شده و اطلاعات به دست آمده با استفاده از آزمون های Mann-Whitney و Wilcoxon مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفتند. یافته ها: 1- شیوع غیبت مادرزادی مولرهای سوم 2/11% بود که اختلاف آماری معنی داری میان دو جنس وجود نداشت. 2- در 60% از افرادی که دارای غیبت مولر سوم بودند، غیبت در سایر دندان های دائمی و در 5/7% این افراد، آنومالی در سایر دندان های دائمی وجود داشت. 3- در 3/23% از افرادی که دارای کوچکی فک بالا بودند، دارای غیبت مادرزادی مولر سوم مشاهده شد. 4- تفاوت آماری معنی داری میان غیبت مولر سوم در فک بالا و فک پایین و نیز سمت راست و چپ وجود نداشت. نتیجه گیری: فراوانی غیبت مادرزادی مولر سوم در جامعه ما مشابه با سایر جوامع بوده و ارتباط مستقیمی میان آژنزی مولر سوم و آژنزی و آنومالی در سایر دندان ها و نیز کوچکی فک بالا وجود داشت.

کلمات کلیدی:

غیبت مادرزادی، رادیوگرافی پانورامیک، مولر سوم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/945391>

