

SID



ابزارهای
پژوهش



سرویس ترجمه
تخصصی



کارگاه های
آموزشی



بلاگ
مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری
STES



فیلم های
آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی



آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقالات ISI

آموزش مهارت های کاربردی
در تدوین و چاپ مقالات ISI



روش تحقیق کمی

روش تحقیق کمی



آموزش نرم افزار Word برای پژوهشگران

آموزش نرم افزار Word
برای پژوهشگران



تارودنتیسم: چالش‌های درمان اندودنتیک و مرور مقالات

زهرا صابری^۱

۱- استادیار، گروه بیماری‌های دهان و فک و صورت، دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

تارودنتیسم یک آنومالی تکاملی مورفو-آناتومیکی است که به ندرت در دندانها مشاهده میشود و معمولا در ارتباط با سایر آنومالی‌ها یا قسمتی از یک سندرم یافت می‌شود. تارودنتیسم با عدم وجود تنگی در سطح اتصال سمان-عاج، پالپ چامبر طویل شده و جا به جایی اپیکالی بای فورکیشن یا تری فورکیشن ریشه‌ها مشخص می‌شود. اگرچه دندانهای مولر دائمی به طور شایع درگیر می‌شوند اما میتواند در هر دو گروه دندانهای دائمی و شیری، به صورت یک طرفه یا دو طرفه و در هر کدام از کوادران‌های دندان دیده شود. بیشتر به صورت یک آنومالی منفرد دیده می‌شود ولی ارتباط آن با سندرم‌ها و ابنورمالیتی‌های متعدد گزارش شده است. درمان اندودنتیک یک دندان تارودنت پیچیده و چالش برانگیز است. در آماده سازی کانال ریشه در چنین دندان باید پیچیدگی سیستم کانال ریشه، شکل و انسداد کانال و پتانسیل وجود کانال‌های اضافی مورد توجه قرار گیرد. بررسی دقیق شیارهای میان مدخل کانال‌ها با بزرگنمایی، استفاده از اولتراسونیک برای شستشوی کانال و تکنیک مدیفای شده پر کردن کانال از اهمیت خاصی برخوردارند. به دلیل شیوع تارودنتیسم در سیستم‌های دندان و نیاز اساسی برای تشخیص و درمان صحیح آن، مقاله مروری حاضر به بررسی اتیولوژی، نمای بالینی و رادیوگرافیک، ارتباط آن با سندرم‌ها و آنومالی‌های مختلف و ملاحظات مهم در درمان دندانپزشکی تخصصی این دندانها می‌پردازد.

SID



ابزارهای
پژوهش



سرویس ترجمه
تخصصی



کارگاه های
آموزشی



بلاگ
مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری
STES



فیلم های
آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی



تازه های آموزش
آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقالات ISI

آموزش مهارت های کاربردی
در تدوین و چاپ مقالات ISI



تازه های آموزش
روش تحقیق کمی

روش تحقیق کمی



تازه های آموزش
آموزش نرم افزار Word برای پژوهشگران

آموزش نرم افزار Word
برای پژوهشگران