



پنجاه و دومین گنگره بین‌المللی انجمن فیزیک پزشکی ایران

آموزش "سلکتا"، راهبری به سوی "موفقیت"

تهران
مرکز همایش های برج میلاد
۱۹ تا ۲۳ اردیبهشت ۱۳۹۱

خلاصه مقالات



لطفاً از کنار جلد
کتاب را باز کنید
و یا از کلیدهای
پایین استفاده کنید





دکتر کیوان سامعی
مواد و روش‌های جدید در پالپ کپ موفق (مطالعه مروری)
دکتر پدیده سلیمانی شایسته
عوامل تاثیرگذار در تنظیم طرح درمان
دکتر آذین سپهری
درمان نامناسب avulsion در کودکان
دکتر مسعود صبغی
درمان رتروکالیزیم مندیل با استفاده از دستگاه فلکشنال سیلی
دکتر نسیم صبغی
چگونگی درمان صدمات تروماتیک به دندان‌های شیری
دکتر ششم سمیرانه صابوچی
وضعیت روگرد دندان پزشکی مبتنی بر شواهد در بین دندان پزشکان عمومی شاغل در ایران
دکتر محمدحسن شاهزودی
دلایل شکست پروتزهای متکی بر ایمپلنت
دکتر فاطمه شایسورای
بررسی میزان تطابق تشخیص کلبینیکی و میکروسکوپی در نمونه‌های بیوپسی شده فک و دهان
دکتر فرهاد شعبانی
بررسی کاربری لاسل جدید سمان‌های رزینی در انواع پروتزهای سرامیکی
دکتر نوین شگویی یزاد
راه‌های موفقیت در دستیابی به کنترل دردهای اندودانتیک
دکتر عبد الرحمن شوکت بخش
Hyrax Application as a Tooth Born Distractor for Maxillary Deficiency Treatment in Adult Patient
دکتر مازن شاهراد دولتشاهی
Causes, Timing and Cluster Behavior in implant failure (The Domino Effect)
دکتر محمد سعید شیخ رضایی
درمان‌های پالپ زنده، پالپ‌ها و نپیدها
دکتر محسن شیرازی
درمان‌های اصولی ناهنجاری‌های دندان‌های فک
دکتر کاظم صابر
لیزرهای کم توان در جراحی‌های دهان
دکتر وحساره صادقی
بررسی نتایج فراز مدت درمان‌های بازسازی کننده پرودنتال

دکتر عباسعلی صحافیان
دندان پزشکی و اقتصاد اصول مطب داری
دکتر دنیا صدیقی
بررسی تاثیر پروتورماتی تاحیه سرو گردن بر شاخص‌های بیوشیمیایی بزاق
دکتر مهرداد صدفی شامی
مقایسه کاربرد enamel matrix derivative (open flap debridement) در درمان ضایعات درجه III لوزهای
ستویل با emdy-چکش ماسه
دکتر سیده محمدرضا طسولی
شاخص مهم‌ترین عوامل موثر در شکست درمان‌های ارتودنسی
دکتر رضا طیفه دیلو
کنترل روکش مستقیم به عنوان روشی آسان و در دست رس برای درمان دندان‌های روت گنرال شده خیلی با استفاده از
آمالگام و کامپوزیت
دکتر فهیمه طباطبائی
شکست، زایلر موفقیت، ظهور نسل سوم مواد دندان
دکتر کسری طبری
زیوتودیوم، ساختار، خصوصیات فیزیکی و مکانیکی
دکتر علی کامیار عبده‌العلی
پیشگیری از شکست ترک‌گذاری ایمپلنت در حفره دندان تازه کشیده شده
دکتر آرش نوزادی
مقایسه میزان چسبندگی استرپتوکوک موتانس به ۳ ماده ترمیمی
دکتر کتابون علی محمد کلهری
لیزر در جراحی‌های اندودانتیک
دکتر لاعلمی غلامی
اشتباهات رایج در جراحی‌های پلاستیک پرودنتال
دکتر نسیم فرحانی
نانو تکنولوژی و ایمپلنت‌های دندان
دکتر رضا فخرآزاد
لیزر در جراحی‌های دهان و فک و صورت
دکتر امیررضا قاسمی
اثر مصرف موضعی و خوراکی اسید چرب امگا ۳ بر روی روند ترمیم زخم‌های داخل دهانی در موش صحرایی
دکتر هادی داسمی
شیوع بیماری‌های اسکلتی-عضلانی و عوامل موثر بر آن در دندان پزشکان شهر تهران



دندان پزشکی و اقتصاد

دکتر عباس علی صالحیان^۱

- ۱- مقدمه: اصول کلی علم اقتصاد - تعریف - هدف
- ۲- عوامل چهارگانه تولید (سرمايه - کار - محال - مدیریت) (زکان تولید) تولید کننده - مصرف کننده - دولت
- ۳- تورم - علل و تعریف - مبارزه با تورم
- ۴- توجیه اقتصادی گشایش مغف دندان پزشکی
- ۵- سرمایه اولیه - حقوق کارمندان - اجاره بها، تجهیزات هزینه های ثابت - مواد مصرفی - مالیات - استهلاک ساعات کار
- ۶- رفتار اقتصادی با بیمار شرح ۱۲ نکته کلیدی درباره رفتار اقتصادی با بیماران

۱- استاد گروه ارتودنسی دانشکده دندان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد

۸۴

بررسی نتایج درازمدت درمان های بازسازی کننده پرودنتال

دکتر رخساره صادقی^۱

بازسازی یا regeneration دستگاه آسنالی که به دنبال بیماری پرودنتال دچار تخریب شده است به معنی تشکیل PDL، استخوان اولی و سمان همراه با ورود ایف کلاژن جدید می باشد. این نتیجه درمانی در واقع هدف نهایی و ایده آل در درمان های پرودنتال می باشد. مطالعات هیستولوژیک و بافتی زیادی که در دو دهه اخیر صورت گرفته است نشان داده اند که چنین هدفی در انسان قابل دست یابی می باشد. روش های بازسازی به دو گروه کلی تقسیم می شوند:

- ۱- بازسازی بدون پیوند استخوان
- ۲- بازسازی با استفاده از پیوند

نتایج تحقیقات بیان گر این مطلب است که کاربرد مواد پیوندی جایگزین استخوان در ضلعیات داخل استخوانی عمیق سبب کاهش عمق پاکت و بهبود attachment به نحو بهتری در مقایسه با open flap debridement می شود. ولی نتایج درمانی به دنبال کاربرد مواد پیوندی مختلف و روش های متفاوت جراحی یک سان نمی باشد.

در این مبحث هدف ارزیابی نتایج دراز مدت درمان های بازسازی کننده پرودنتال و فاکتورهای مؤثر روی این نتایج می باشد.

۱- استادیار بخش پرودنتیکس دانشکده دندان پزشکی مشهد

۸۳