



صورت جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات دندانپزشکی

جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات دندانپزشکی در روز یکشنبه مورخ 97/3/6 با حضور تعدادی از اعضای محترم مرکز تحقیقات تشکیل گردید.

- بعد از تلاوت قرآن مجید جناب آقای دکتر بروزی نیت ضمن خیر مقدم به حضار محترم به تشریح مسائل جاری پرداختند

- مطابق معمول شیوه نگارش افیلیشن مرکز به صورت زیر یادآوری شد

**Dental Research Center, Mashhad University of
Medical Sciences, Mashhad, Iran**

مرکز تحقیقات دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

- برگزاری سمینار دو روزه تخصصی ((باندینگ و سرامیک در دندانپزشکی ترمیمی)) با همکاری مرکز تحقیقات دندانپزشکی، مرکز تحقیقات مواد دندانی و انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی استانهای خراسان اطلاع رسانی شد
- همچنین به چالش های مقاله نویسی و مشکلات موجود پرداخته شد و ارائه راهکارهایی جهت رفع آن با اعضای شورای عالی مرکز رایزنی صورت گرفت
- و نیز در مورد میزان فعالیت هیات علمی پژوهشی و مسائل و مشکلات آنها بحث و بررسی صورت گرفت

در پایان طرح های تحقیقاتی مرکز ارائه گردید

۱- مقایسه تاثیر سه روش هیپنوتیزم، کاربرد نیتروس اکساید و هدایت رفتاری معمول در سطح اضطراب بیماران دبستانی در هنگام تزریق بی حسی موضعی و درآوردن دندان (آقای دکتر ایمان پریسای) ۹۶۱۷۱۴

۲- بررسی اثر آنتی باکتریال و ضدقارچی محلول حاوی نانوذرات سلنیوم- کیتوزان (آقای دکتر رنگریزی) ۹۶۱۵۳۳

۳- ارزیابی اثر زمان های مختلف کاربرد خمیر حاوی CPP_ACP بر استحکام باند ریز برشی ادهزیو های سلف اچ یونیورسال به عاج دمینرالیزه (خانم دکتر عاطفه نعمتی) ۹۶۱۵۳۶ (۳۰٪ بودجه)

۴- بررسی تاثیر خمیردندان حاوی ماده آشکارکننده پلاک بر کنترل پلاک بیماران ارتودنسی ثابت (خانم دکتر امیدخدا) ۹۶۱۶۱۴ (۳۰٪ بودجه)



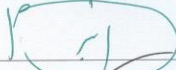
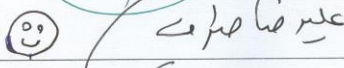
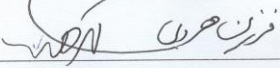
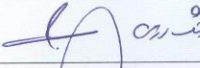

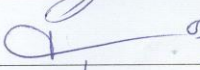
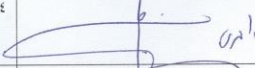
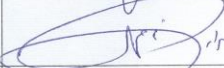


۵- بررسی هیستولوژیک تاثیر میتومايسين C در مقایسه با بوتولینوم توکسین A بر ترمیم زخم جراحی شکاف لب در رت (خانم دکتر جهانبین) ۹۶۱۶۴۸

۶- ارزیابی استحکام برشی باند براکت های ارتودنسی باند شده توسط کامپوزیت حاوی نانوذرات دی اکسید تیتانیوم و کیتوزان (آقای دکتر رنگریزی) ۹۶۱۶۷۹

۷- بررسی فعالیت ضد میکروبی، سمیت سلولی و استحکام باند عاجی ریز برشی ادهزیو جدید حاوی ترکیب کیتوزان و اکسید نقره (آقای دکتر بروزی نیت و خانم دکتر محمدی پور) ۹۶۱۷۹۶ (۲۵٪ بودجه)

۸- ارزیابی میزان overtreatment و undertreatment در طرح درمانهای دندانپزشکان شاغل در شهر مشهد (آقای دکتر کاظمیان) (۳۰٪ بودجه) ۹۶۱۸۷۲

اعضای حاضر در جلسه شورای عالی پژوهشی مورخ ۹۷/۳/۶

-۱۶	۱-  (با این روش)
-۱۷	۲-  سولماز بیگلری
-۱۸	۳-  حنیف بیگی
-۱۹	۴-  عبد فضاه م
-۲۰	۵-  فرزند حسن
-۲۱	۶-  عبدالرئوف رشیدی
-۲۲	۷-  امیر معین تقوی
-۲۳	۸-  مریم جباری
-۲۴	۹-  سعید فرجامی
-۲۵	۱۰-  سیده فاطمه انصاری
-۲۶	۱۱-  آلا کافی
-۲۷	۱۲-  زینب محمدی
-۲۸	۱۳-
-۲۹	۱۴-
-۳۰	۱۵-