

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

جلسه با حضور آقایان: دکتر هادی قاسمی (معاون پژوهشی دانشکده دندانپزشکی) – دکتر حامد مرتضوی – دکتر رضا عمید – دکتر شاهین کسرائی – دکتر یاسر صافی – دکتر فرزاد آغداشی و خانم ها: دکتر مریم ترشابی – دکتر الهه بیابانکی – دکتر سهیلا بخشنده و دکتر شیوا شجاعیان تشکیل گردید.
غایبین: آقای دکتر مسعود فلاحی نژاد – آقای دکتر کاظم دالایی – خانم دکتر فاطمه مشهدی عباس
دستور جلسه:

موارد مطرح شده در جلسه شورای پژوهشی

تعداد یک (۱) گزارش پیشرفت، تعداد چهارده (۱۴) گزارش پایانی، تعداد بیست و هشت (۲۸) مقاله ارسالی به معاونت پژوهشی مطرح و تصویب شد. تعداد یک (۱) پایان نامه عمومی و چهار (۴) پایان نامه تخصصی نیز مطرح گردید.

موارد زیر مطرح شد:

- ✓ موضوع "تعیین اولویتهای پژوهشی دانشکده و مشخص کردن سهم تحقیقات بنیادی و کاربردی" بحث و بررسی شد مقرر شد هر گروه اولویت های پژوهشی را جهت بارگزاری در سایت ارسال نمایند.
- ✓ فلوچارت تصویب پایان نامه های پژوهشی به اطلاع اعضای شورای پژوهشی رسید، مقرر شد در جلسات بعدی شورا بررسی و اصلاحات لازم در خصوص آن اعمال گردد.
- ✓ در خصوص نمره رساله ۱ و ۲ و ۳ بحث شد و تصمیم گیری به جلسه آینده شورا موکول گردید.
- ✓ مقرر شد نمره رساله ۴ توسط هیأت داوران اعلام گردد و به صورت شورایی باشد.
- ✓ پیشنهاد گردید در خصوص هزینه های طرح های تحقیقاتی که نیازمند خرید مواد، تست و تجهیزات می باشد ۷۰ درصد هزینه طرح به عنوان پیش پرداخت طرح تحقیقاتی به مجری اصلی پرداخت گردد و مابقی هزینه ها پس از چاپ مقاله پرداخت گردد و در این خصوص از دانشگاه استعلام صورت گیرد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

❖ گزارش پیشرفت، گزارشات پایانی و مقالات چاپ شده

- ۱- گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی (اثر کاربرد توأم اسید هیدروفلوریک و اسید ارتوفسفوریک بر استحکام برشی لامینیت های فلدسپاتیک باند شده به مینای دندان) مجری اصلی طرح: دکتر فرهود معصومی، همکاران: دکتر رضا افتخار آشتیانی، مسعود حاتمی (کد پژوهان: ۸۷۹۵) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر گزارش پایانی و ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.
- ۲- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی تاثیر طراحی مکان های مختلف bar, ball اتچمنت بر گیر و ثبات آوردنچر متکی بر چهار ایمپلنت فک پایین) مجری اصلی طرح: دکتر ابوالفضل صبوری، همکاران: دکتر فرهاد طباطباییان، نگار بارجینی (کد پژوهان: ۲۳۳۸ کد: ۹۰۰۷) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.
- ۳- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (مقایسه رادیوآپسیتته CEM Cement, MTA و سیمان پرتلند مخلوط شده با رادیوآپسیفایر TiO₂ و SrCl₂) مجری اصلی طرح: دکتر امید دیانت، همکاران: علیرضا جعفری (کد پژوهان: ۳۲۴۲ کد: ۹۱۰۶) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.
- ۴- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (مقایسه میزان دبری و لایه اسمیر باقیمانده در دیواره کانال ریشه پس از آماده سازی توسط چهار سیستم (SEM) مختلف روتاری با استفاده از آنالیز میکروسکوپ الکترونی) مجری اصلی طرح: دکتر امید دیانت، همکاران: دکتر یزدان شنتیایی (کد پژوهان: ۴۹۴۵) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.
- ۵- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی اثر کلیندامایسین بر تعداد کلونی میکروبی بقایای استخوانی محل آماده سازی ایمپلنت) مجری اصلی طرح: دکتر حسن مهاجرانی، همکاران: دکتر فاطمه لطیفی (کد پژوهان: ۲۵۹۸ کد: ۹۰۲۵) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۶- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی اثر کلیندامایسین بر جنس و گونه میکروبی بقایای استخوانی محل آماده سازی ایمپلنت) مجری اصلی طرح: دکتر حسن مهاجرانی، همکاران: دکتر فاطمه لطیفی (کد پژوهان: ۲۶۳۳ کد ۹۰۲۶) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۷- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی ارتباط میزان بروز نشانگرهای E-Cadherin و D44 و Vimentin در کارسینومای سلول سنگفرشی دهان با متاستاز به لنف‌نود و میزان بقاء بیمار) مجری اصلی طرح: دکتر سودابه سرگلزایی، همکاران: لیلا حسامی مقدم (کد پژوهان: ۵۲۲۹) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۸- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (ارزیابی مقایسه ای توزیع تنش در ناحیه خلفی فک پایین با وجود شش دندان قدامی و دو کانتی لور در هر طرف و پروتزه‌های ثابت کانتی لورفک پایین بر روی ۶ ایمپلنت با استفاده از تکنیک سه بعدی المانه‌های محدود) مجری اصلی طرح: دکتر فاطمه رستم خانی، همکاران: پانته آ بلندیان (کد پژوهان: ۴۷۰۹ کد: ۹۱۳۵) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۹- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی استحکام چند نوع زیرکونیا قبل و بعد از aging) مجری اصلی طرح: دکتر کسری طبری، همکاران: مانوشا امیری سیاوشانی (کد پژوهان: ۴۶۷۵ کد: ۹۱۳۸) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۱۰- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی مورفولوژی کانال‌ها در دندان مولر اول ماگزایلا با استفاده از Micro CT) مجری اصلی طرح: دکتر ماندانا ناصری، همکاران: عاطفه خویید (کد پژوهان: ۳۷۶۵ کد ۹۰۴۰) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۱۱- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی تأثیر روش های مختلف پوشش دهی بر استحکام باند رزین به زیرکونیا تحت سیکل حرارتی) مجری اصلی طرح: دکتر مریم معزی زاده، همکاران: ناهید عبداللهی (کد پژوهان: ۴۶۷۲ کد ۹۲۱۳) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۱۲- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی تأثیر قرص های فرمالین بر موارد آلودگی میکروبی سطح خارجی کارتريج های بی حسی) مجری اصلی طرح: دکتر مسعود یغمایی، همکاران: سپنتا حسین پور (کد پژوهان: ۱۱۸۴۱) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۱۳- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی تأثیر روش های مختلف قالب گیری open tray در ایمپلنت های دندانی بر روی دقت کست نهایی با استفاده از دو روش سنجش) مجری اصلی طرح: دکتر مینو مهشید، همکاران: فاطمه غلامی (کد پژوهان: ۲۱۰۳ کد ۹۰۰۳) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۱۴- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی تأثیر مرحله تهیه حفره دسترسی به پیچ بر مقاومت به شکست روکش های زیرکونیایی متکی بر ایمپلنت) مجری اصلی طرح: دکتر مینو مهشید، همکاران: دکتر هادی مختارپور (کد پژوهان: ۴۴۴۴ کد ۹۱۲۸) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

۱۵- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (بررسی میزان ریزش در کامپوزیت های توده ای (bulk fill) در زمان های مختلف) مجری اصلی طرح: دکتر مریم عبده تبری، همکاران: امیرارسلان کشتکار (کد پژوهان: ۱۲۶۵۲) مطرح و با موافقت مجری اصلی طرح و نظر نمایندگان شورای پژوهشی پس از کسر ۱۰ درصد چاپ مقاله، طرح خاتمه یافته اعلام می گردد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۱۶- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه اثر دو ماده Emdogain و PRP روی تکثیر سلول‌های فیبروبلاست لثه) مجری اصلی طرح: دکتر اردشیر لفظی، همکار: آرش غفوری (کد پژوهان: ۲۹۱۴ کد ۹۰۳۱) چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) مطرح و تصویب شد. “Comparison of Enamel MATRIX Derivatives and PLATELET-Rich Fibrin on Human Gingival Fibroblast Proliferation and Viability” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) RRR Regeneration, Reconstruction, Restoration2019;4(4):x-x (سایت های تخصصی) مطرح و تصویب شد.

۱۷- مقاله طرح تحقیقاتی (تأثیر شوک حرارتی بر افزایش میزان استخوان سازی سلول های بنیادی مشتق شده از پالپ دندان عقل) مجری اصلی طرح: دکتر آرش خجسته، همکاران: دکتر مریم رضایی راد، دکتر زهرا سادات پاکنژاد، حمیدرضا مسلمی (کد پژوهان: ۱۲۸۳۳) “Effect of Long-time Mild Heat Stress on Proliferative, Differentiation and Bone Regeneration Capabilities of Dental Pulp Stem Cells” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) RRR Regeneration, Reconstruction, Restoration2021;6(1):e13 مطرح و تصویب شد.

۱۸- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی استحکام باند Push-out در دو نوع سیستم باندینگ یونیورسال با PH متفاوت در اتصال فایبر پست به عاج نواحی مختلف ریشه) مجری اصلی طرح: دکتر اعظم ولیان، همکار: دکتر مریم معزی زاده، محمد سجاد رودباری (کد پژوهان: ۹۵۶۹) “Push-out Bond Strength of Glass Fiber Posts with two Universal Adhesives in Endodontically-Treated Teeth” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) Journal of Research in sciences dental and maxillofacial مطرح و تصویب شد.

۱۹- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه ی اثر تغییر فشار محیطی بر استحکام باند ریز کششی کامپوزیت های مستقیم و غیرمستقیم به دندان) مجری اصلی طرح: دکتر اعظم ولیان، همکاران: دکتر مریم معزی زاده، مهدی اله دادی (کد پژوهان: ۱۴۲۰۵) “The effect of atmospheric pressure on the bond strength of composites” چاپ شده در مجله (PubMed) Atmospheric pressure effects on composite strength – uhm 2022 vol 49 (کد پژوهان: ۱۴۲۰۵) چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) RRR Regeneration, Reconstruction, Restoration2022;7(1):e13 مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

- ۲۰- مقاله طرح تحقیقاتی (سنتر کامپوزیت دندانی با استفاده از فیلر اصلاح شده با پلیمر PEEK) مجری اصلی طرح: دکتر امیر قاسمی، همکاران: دکتر هانیه نوجه دهیان، دکتر پریسا امجدی (کد پژوهان: ۸۲۱۲)
“Pivotal role of filler/matrix interface in dental composites: Review.”
چاپ شده در مجله (Scopus) Biomed Res- India 2017 Volume 28 Issue 3 مطرح و تصویب شد.
- ۲۱- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی مقایسه ای اثر درمانی لیزر دیود کم توان و لیزر آکوپانکچر در بیماران مبتلا به سندرم اختلال عملکرد دردناک عضلات جونده (MPDS)) مجری اصلی طرح: دکتر حمیدرضا خلیقی، همکاران: دکتر حامد مرتضوی، دکتر مهشید نامداری، دکتر مسعود مجاهدی - پروین پروایی (کد پژوهان: ۶۰۲۱)
“The efficacy of low-level diode laser versus laser acupuncture for the treatment of myofascial pain dysfunction syndrome (MPDS) J Dent Anesth (PubMed) چاپ شده در مجله (Pain Med 2022 February; 22(1): 19-27) مطرح و تصویب شد.
- ۲۲- مقاله طرح تحقیقاتی (استحکام خمشی، مدولوس خمشی و مدولوس رزلیینس سه نوع هیبرید سرامیک در مقایسه با لیتیم دی سیلیکات) مجری اصلی طرح: دکتر رضا افتخار آشتیانی، همکاران: دکتر الهه بیابانکی، آتوسا دبستانی (کد پژوهان: ۱۲۸۱۳)
“Biaxial flexural strength and Weibull characteristics of a resin ceramic material after thermal-cycling” چاپ شده در مجله (ISI) J. Prosthodont. 2022;1-7. مطرح و تصویب شد.
- ۲۳- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه تاثیر فتوداینامیک تراپی بر درمان پریودنتیت مزمن پس از جرم گیری به روش معمول) مجری اصلی طرح: دکتر رضا عمید، همکاران: دکتر اردشیر لفظی، مهدی کدخدازاده، دکتر مریم ترشابی، هستی ترابی (کد: ۹۱۴۸ کد پژوهشیار: ۱۰۵۷۹)
“Effect of one and two sessions of antimicrobial photodynamic therapy on clinical and microbial outcomes of non-surgical management of chronic periodontitis: A clinical study” (PubMed) چاپ شده در مجله (Periodontology & Implant Dentistry 2019;11(2):85-93) مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۲۴- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه تأثیر تابش لیزر کم توان بر اتصال، رشد و تمایز سلولهای بنیادی پالپ کشت داده شده روی قطعات تیتانیومی سندبلاست شده) مجری اصلی طرح: دکتر رضا عمید، همکاران: دکتر مهدی کدخدازاده، دکتر مهشید نامداری، دکتر مسعود مجاهدی نسب (کد پژوهان: ۱۲۰۳۷)
“Effects of Two Protocols of Low-Level Laser Therapy on the Proliferation and Differentiation of Human Dental Pulp Stem Cells on Sandblasted Titanium Discs: An In Vitro Study” چاپ شده در مجله (PubMed) Journal of Lasers in Medical Sciences Volume 13, 2022 مطرح و تصویب شد.

۲۵- مقاله طرح تحقیقاتی (ارزیابی تکثیر و فعالیت آنزیم آلکالین فسفاتاز سلول های بنیادی پالپ کشت داده شده بر روی دیسک های تیتانیومی آلوده و تمیز شده با روش Air abrasion) مجری اصلی طرح: دکتر رضا عمید، همکاران: دکتر مهدی کدخدازاده، (کد پژوهان: ۱۲۸۰۱)
“A comparison of human dental pulp stem cell activity cultured on sandblasted titanium discs decontaminated with Er:YAG laser and airpowder abrasion: an in vitro study” چاپ شده در مجله (PubMed) Lasers in Medical Science مطرح و تصویب شد.

۲۶- مقاله طرح تحقیقاتی (تأثیر متقابل CGI, RMGI - CEM بر میکروهاردنس در زمان های مختلف) مجری اصلی طرح: دکتر زهرا جابری انصاری، همکاران: دکتر امیر قاسمی، دکتر هانیه نوروزی، (کد پژوهان: ۷۳۹۰)
“Microhardness of Calcium-enriched Mixture Cement and Covering Glass Ionomers after IEJ Iranian Endodontic Different Time Periods of Application” چاپ شده در مجله (Scopus) Journal 2022;17(1): 67-71 مطرح و تصویب شد.

۲۷- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه هیستولوژیک اثر غلظت های مختلف سیمو استاتین در پوشش مستقیم پالپ) مجری اصلی طرح: دکتر زهره آهنگری، همکاران: سارا ساعدی (کد: ۹۲۱۲ کد: ۱۰۶۷۸)
“Histologic comparison of direct pulp capping of rat molars with MTA and different concentrations of simvastatin gel” چاپ شده در مجله (PubMed) Journal of Oral Science J-STAGE Advance Publication: February 26, 2018 مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۲۸- مقاله طرح تحقیقاتی (ارزیابی استحکام باند کششی و گیر سه نوع اندوکران سرامیکی مختلف) مجری اصلی طرح: دکتر سارا توکلی زاده، همکاران: دکتر بیژن حیدری، (کد پژوهان: ۲۶۲۷۶)

Tensile Bond Strength and Retention of Three Types of Ceramic Endocrowns چاپ شده در مجله (PubMed) J Dent Shiraz Univ Med Sci. March 2023;24(1): 34-40 مطرح و تصویب شد.

۲۹- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی بروز BMP4 در دو ضایعه آملوبلاستوما و کیست دنتیجروس و تفاوت های احتمالی بروز آن به روش ایمونوهستوشیمی) مجری اصلی طرح: دکتر سودابه سرگلزایی، همکاران: مریم زهری (کد پژوهان: ۱۲۰۱۹)

“Expression of BMP-4 in dentigerous cyst and ameloblastoma: Is it a differentiation measure?” چاپ شده در مجله (PubMed) Eur Oral Res 2022; 56(1): 17-22 مطرح و تصویب شد.

۳۰- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی آگاهی، بینش و عملکرد دندانپزشکان ایرانی در مورد دندانپزشکی مبتنی بر شواهد در سال ۹۸) مجری اصلی طرح: دکتر سورنا وهبی، همکاران: محمد رضا وطن خواه، دکتر مهشید نامداری، کامیار خسروی (کد پژوهان: ۱۸۴۸۶)

“ Evidence-Based Dentistry among Iranian General Dentists and Specialists: A Knowledge, Attitude, and Practice Study” چاپ شده در مجله (ISI) Iran Red Crescent Med J. 2020; 22(9):e32. مطرح و تصویب شد.

۳۱- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی تاثیر ضخامت دو نوع سیستم سرامیکی و کامپوزیتی بر تغییر رنگ دندان) مجری اصلی طرح: دکتر شیلا امامیه، همکاران: دکتر احمد نجفی، دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان، یگانه صبوری مجد

(کد پژوهان: ۱۲۲۰۲) “ Effect of Ceramic and Composite Thickness on Masking of Discoloration” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) Journal Dental School; Vo 1 39, No.1, Winter 2021; 1-6 مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۳۲- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی تاثیر بروشور آموزشی در رابطه با تروماهای دندانی بر سطح آگاهی مادران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی در سال ۱۳۹۴) مجری اصلی طرح: دکتر فاطمه ملا اسداله، همکاران: دکتر زهرا قربانی، دکتر مجید برگ ریزان- فاطمه شرج شریفی، (کد پژوهان: ۶۳۱۸)
Effect of an Informative Leaflet on Knowledge Level of Mothers Regarding Traumatic Dental Injuries Journal Dental School; Vo 1 39, No.1, (سایت های تخصصی) مجله چاپ شده در Winter 2021; 7-11 مطرح و تصویب شد.

۳۳- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی مقایسه ای پالس اکسیمتر، تست الکتریکی پالپ و تست سرما در ارزیابی حیات پالپ دندان های دائمی نابالغ سالم) مجری اصلی طرح: دکتر فاطمه ملا اسداله، همکاران: فروغ اکبری، دکتر مجید برگ ریزان، دکتر سیامک صبور، دکتر نازنین زرگر، (کد پژوهان: ۶۴۰۴)
Comparison of Pulse Oximeter, Cold Test, and Electric Pulp Test for Assessment of Pulp Vitality in Permanent Immature Teeth Folia Medica (سایت های تخصصی) مجله چاپ شده در 64(1):134-42 مطرح و تصویب شد.

۳۴- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه دو تکنیک بخیه Sling و Single interrupted بر پارامترهای پریودنتال پس از خارج سازی دندان مولر سوم نهفته مندیبل) مجری اصلی طرح: دکتر فرزاد آغداشی، همکاران: نسرين روهنده، دکتر مجید نعمتی، دکتر مهشید نامداری (کد پژوهان: ۱۲۵۶۵)
“Comparison of the Effect of Sling and Single Interrupted Sutures on Periodontal Parameters after Surgical Extraction of Impacted Mandibular Third Molars” (PubMed) مجله چاپ شده در Published by Tehran University of Medical Sciences مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۳۵- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه میزان دبری و حذف لایه اسمیر از کانال های دندان‌های دنبال ۳ روش آماده سازی با استفاده میکروسکوپ الکترونی) مجری اصلی طرح: دکتر ماندانا ناصری، همکاران: دکتر نازنین زرگر، زینب قلی زاده کیسمی (کد پژوهان: ۱۴۰۶۲)

“Evaluation of Residual Debris and Smear layer After Root Canal Preparation by Three Different Methods: A Scanning Electron Microscopy Study” (Scopus) چاپ شده در مجله Iranian Endodontic Journal 2022;17(3):138-145 مطرح و تصویب شد.

۳۶- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه اثر لیزر er,cr;ysgg و اسید هیدروفلوریک در استحکام باند برشی براکت های فلزی ارتودنسی به روکش های سرامیکی ips2 و فلدسپاتیک) مجری اصلی طرح: دکتر محمد بهناز، همکاران: فائزه جواهری نیستانی، دکتر محمد اتنی عشری، دکتر فاطمه نامور، دکتر مهشید نامداری (کد پژوهان: ۲۱۹۸۱) “Comparison of the Shear Bond Strength of Acid Etched and Er,Cr:YSGG Laser Irradiated IPS Empress II and Feldspathic Ceramic Surfaces to Metal Brackets: an in-Vitro Biointerface Research in Applied Chemistry (سایت های تخصصی) Study” چاپ شده در مجله مطرح و تصویب شد.

۳۷- مقاله طرح تحقیقاتی (مقایسه اثر میزان فشردگی و استحکام در فیکساسیون توسط مینی پلیت در شکستگی های مندیبل در ناحیه تنش با قرار دهی پیچ به صورت متباعد) مجری اصلی طرح: دکتر محمد جعفریان، همکاران: فرزاد آغداشی، (کد پژوهان: ۱۱۸۴۷) “Assessment of compression and strength of divergent screws mounted on miniplates for fixation of mandibular fractures: an in vitro experimental study” چاپ شده در مجله (PubMed) British Journal of Oral and Maxillofacial Surgery 53 (2015) 613-617 مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۳۸- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی نظر اعضای هیأت علمی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی پیرامون استفاده از مجلات الکترونیکی رایگان) مجری اصلی طرح: دکتر محمد حسین خوشنویسان، همکاران: دکتر الهه وحید دستجردی، آذین نوریان (کد پژوهان: ۸۹۱۶ کد ۱۵۴۶ Knowledge of Shahid Beheshti dental school faculty members about open access electronic journals” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) Journal Dental School | Vol. 35, No. 4, Autumn 2017: 133-137 مطرح و تصویب شد.

۳۹- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی شیوع مصرف محصولات تنباکو و نگرش در زمینه کنترل تنباکو در میان دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی-درمانی شهید بهشتی) مجری اصلی طرح: دکتر محمد حسین خوشنویسان، همکاران: مرضیه دقتی پور، آرزو ابن احمدی، هومن کشاورز (کد پژوهان: ۲۳۷۳ کد: ۹۰۱۷) “Smoking and exposure to environmental tobacco smoke among health occupations students in Iran” چاپ شده در مجله (ISI) J Contemp Med Sci | Vol. 6, No. 3, May-June 2020: 109-113 مطرح و تصویب شد.

۴۰- پتنت (اختراع) به جای مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی نوآوری مانتینگ پلیت آرتیکولاتور با قابلیت خنثی سازی اکسپنشن پلاستر حین مانت کردن کست ها بر روی آرتیکولاتور) مجری اصلی طرح: دکتر مسعود یغمایی، همکار: امیرهاشم شهیدی (کد پژوهان: ۳۳۰۵ کد ۹۱۰۹) مطرح و تصویب شد.

۴۱- پتنت (اختراع) به جای مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی نوآوری سرساکشن دندانپزشکی دارای روتور ماریجی داخلی) مجری اصلی طرح: دکتر مسعود یغمایی، همکار: امیرهاشم شهیدی (کد پژوهان: ۳۳۰۶ کد ۹۱۱۰) مطرح و تصویب شد.

۴۲- مقاله طرح تحقیقاتی (بررسی مقایسه ای اثر ۳ خمیر دندان مختلف بر رمینرالیزاسیون ضایعات White spot مینایی در یک مطالعه آزمایشگاهی) مجری اصلی طرح: دکتر معصومه مسلمی، همکاران: دکتر سولماز اسکندریون، فائزه فقیهی، (کد پژوهان: ۸۴۲۸) “Evaluation of Remineralization Effect of Various Toothpastes on White Spot Enamel Lesions: An in Vitro Study” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی) American Journal of Pediatrics 2022; 8(2): 91-97 مطرح و تصویب شد.

چهارمصدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

۴۳- مقاله طرح تحقیقاتی (ارزیابی تاثیر ابعاد FOV بر آرتیفکت های ایجاد شده توسط مواد دندانی در تصویربرداری Cone Beam Computed Tomography) مجری اصلی طرح: دکتر مهکامه مشفق، همکاران: دکتر سیما نیک نشان، شادی حمیدی اول، (کد پژوهان: ۵۰۸۲) “A Comparison of the Amounts of Artifacts Produced by Five Cements in Cone-Beam CT” چاپ شده در مجله (سایت های تخصصی). Avicenna J Dent Res. 2016; 8(1):e27208. مطرح و تصویب شد.

دکتر رضا عمید

دکتر حامد مرتضوی

دکتر هادی قاسمی

دکتر الهه بیابانکی

دکتر شاهین کسرائی

دکتر مریم ترشابی

دکتر فرزاد آغداشی

دکتر سهیلا بخشنده

دکتر مهکامه مشفق

دکتر شیوا شجاعیان

– صورتجلسه شماره ۴۰۰ –

چهارمدمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰ صبح در سالن ریاست دانشکده دندانپزشکی تشکیل و موضوعات ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.
