



دانشکده دندانپزشکی



نام و نام خانوادگی : غلامعلی غلامی

رتبه علمی : استاد

آخرین مدرک تحصیلی : دکترای تخصصی

گروه آموزشی : پرئودنتولوژی

پست الکترونیک : dr_a_Gholami@yahoo.com

طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجریان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱	غلامعلی غلامی	کتی کارزونی ؛ نوری م ؛ کمالی ز	بررسی وضعیت بهداشت دهان و دندان در نوجوانان ۱۳ تا ۱۸ ساله بی سرپرست مراکز شبانه روزی شهر تهران سال ۱۳۷۶ - ۱۳۷۵	۱۳۷۵	۱۳۷۶	معاونت پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی	کلیه مراکز نگهداری کودکان بی سرپرست تحت پوشش بهزیستی شهر تهران
۲	غلامعلی غلامی	یاسمن ایمانی ؛ ناصر ولایی	بررسی رابطه بیماریهای پرئودونتانل مادران با زایمان زودرس و تولد نوزاد کم وزن	۱۳۷۸	۱۳۷۹	معاونت پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی	کلیه مراکز نگهداری کودکان بی سرپرست تحت پوشش بهزیستی شهر تهران
۳	غلامعلی غلامی	اردشیر رنجبری؛ حمید مقدس	مقایسه دو روش فول و پارسیل فلپ بهمراه بافت همبند در پوشش ریشه های عریان	۱۳۷۷	۱۳۷۸	معاونت پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی
۴	غلامعلی غلامی	آزاده اسماعیل نژاد	بررسی مقایسه ای اثرات مسدودکنندگی لیزرهای Nd:YAG ،Er:Cr:YSGG و Co ² Diode laser بر روی توبولهای عاجی؛ مطالعه SEM/LM	۱۳۸۵	۱۳۸۵	معاونت پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی
۵	غلامعلی غلامی	فاطمه صالح ، فرزین قنواتی ، سعید عسگری ، نایبی	مقایسه ترمیم استخوان پس از جراحی انتهایی ریشه با استفاده از مواد قابل جذب	۱۳۸۵	۱۳۸۵	معاونت پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی
۶	غلامعلی غلامی	اردوان اعتمادی، علیرضا فتحیه، فاطمه مشهدی	مقایسه هیستولوژیک Socket preservation با استفاده از مواد Collagenous Membrane+TCP.	۱۳۸۵	۱۳۸۶	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
		عیاس، کاوه علوی	Collagenous Membrane+DFDBA Collagenous Membrane+PRGF				
۷	فرزین قنواتی، حسام رحیمی، غلامعلی غلامی	سیدمحمدرضا صفوی، رضا فکرآزاد	بررسی SEM اثر لیزر Er:Cr:YSGG و اسید سیتریک فوق اشباع بر سطح ایمپلنتهای آلوده دندانی	۱۳۸۶	۱۳۸۷	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۸	غلامعلی غلامی	-	بررسی اثر BioGen (bioteck) و Bio-oss با و بدون آلدرونات در استخوان سازی از طریق GBR (مطالعه هیستومورفومتریک در سگ)	۱۳۸۸	۱۳۸۹	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۹	مسعود سیفی ، غلامعلی غلامی	علی آرایش ، سوده طهماسبی	بررسی واکنشهای بافتی در مراقبت از ساکت دندانی توسط Nano Bone به دنبال حرکت ارتودنتیک دندان	۱۳۸۸	۱۳۸۹	مرکز تحقیقات علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی