



آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: استادیار

نام و نام خانوادگی: سوده طهماسبی
تاریخ تولد: ۱۳۵۷
گروه آموزشی: ارتودنسی

پست الکترونیک: dr_s_tahmasbi@yahoo.com

مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال
۱	بررسی پایایی نمرات ارزشیابی دانشجویان تخصصی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در ارزیابی اساتید در سال تحصیلی ۸۹-۸۸	اعظم ولیان ، سوده طهماسبی ، مریم معزی زاده	مجله دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۹ (۲)	۱۳۹۰
۲	بررسی واکنش های بافتی در مراقبت از ساکت دندان توسط NanoBone™ به دنبال حرکت ارتودنتیک دندان	مسعود سیفی ، غلامعلی غلامی ، سوده طهماسبی ، عای آرایش	مجله دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۹ (۳)	۱۳۹۰
۳	بررسی میزان همبستگی بین نمرات ارزشیابی اساتید توسط دانشجویان عمومی، دستیاران تخصصی و مسئولین دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	سوده طهماسبی ، اعظم ولیان ، مریم معزی زاده	مجله دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۹ (۵)	۱۳۹۰

مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	The association between occlusal features and craniofacial structure	Safavi S.M.R, Tahmasbi S, Shoai SH	Beheshti Univ Dent J	۲۲	۲۰۰۵	۱۰۰- ۱۰۶	Special Issue

مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	Fracture characteristics of fibre reinforced composite bars used to provide rigid orthodontic dental segments	Tahmasbi S , Heravi F , Moazzami SM	Aust Orthod J.	۲۳(۲)	۲۰۰۷	۱۰۴-۱۰۸	Nov- pubmed

مقالات ارائه شده در کنگره های داخلی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال
۱	کاربرد های جدید FRC در ارتودنسی	سوده طهماسبی ، فرزین هروی ، سید مصطفی معظمی	پنجمین کنگره ارتودنتیست های ایران	۱۳۸۵
۲	استفاده از انکوریج های استخوانی در ارتودنسی نوین	سوده طهماسبی	نخستین گردهمایی بانوان دندانپزشک ایران - تهران	۱۳۸۸
۳	دو روش متفاوت در ارزیابی رشد اسکلتال	سارا احسانی ، مسعود ورشو ساز ، سوده طهماسبی	پنجمین کنگره دندانپزشکی نیروهای مسلح - مرکز همایش های بین المللی صدا و سیما	۱۳۸۸
۴	Two different methods to evaluate skeletal maturation by cervical vertebrae	Ehsani S, M. VARSHOWSAZ, Tahmasbi S	هفتمین کنگره بین المللی انجمن ارتودنتیست های ایران - همدان	۱۳۸۸
۵	Socket preservation following extraction for orthodontic treatment: an experimental study	M. SEIFI, Ebadifar A, Vahid-Dastjerdi E, Tahmasebi S	هفتمین کنگره بین المللی انجمن ارتودنتیست های ایران - همدان	۱۳۸۸



۱۳۸۹	هشتمین کنگره بین‌المللی انجمن ارتودنטיست های ایران - تهران	سوده طهماسبی ، حسن علی شفیعی	Failures in orthodontics	۶
۱۳۸۹	پنجمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی - تهران	Seifi M, Ebadifar A, Shamlou N, Tahmasbi S, Arayesh A, Moradi Z	EFFECT OF SYNTHETIC ALLOPLASTIC GRAFTS ON ORTHODONTIC INDUCED INFLAMMATORY ROOT RESORPTION (OIIR)	۷
۱۳۸۹	پنجمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی - تهران	Ghasemianpoor M, Tahmasbi S, Ehsani S, Bayat M, Mirhashemi F, Ghorbanpoor M	FINITE ELEMENT ANALYSIS OF DISTRACTION OSTEOGENESIS FOR CLEFT PALATE CLOSURE (PART I)	۸
۱۳۹۰	نهمین همایش بین‌المللی انجمن ارتودنטיست های ایران - مشهد - هتل پردیسان	سوده طهماسبی ، مجید قاسمیان پور ، سارا احسانی ، محمد بیات ، فاطمه میرهاشمی ، مانده قربانپور	DISTRACTION OSTEOGENESIS : آنالیز اجزاء محدود بستن شکاف کام به کمک	۹

پایان‌نامه‌های تحقیقاتی تخصصی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	فرزین هروی ، سید مصطفی معظمی	--	بررسی استحکام شکست در سگمنتهای دندانی یکپارچه شده توسط کامپوزیتهای تقویت شده با فیبر	سوده طهماسبی	۸۴-۱۳۸۳	۲۸۶

پایان‌نامه‌های تحقیقاتی عمومی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	محمد رضا صفوی	-	بررسی میزان همبستگی بین ساختار اسکلتال کرانیوفاشیال و اکلوزن	سوده طهماسبی	۸۱-۱۳۸۰	۲۲۵۳
۲	سوده طهماسبی	-	بررسی مقایسه ای ارتباط کشیدن پره مولر اول و دوم با تغییر زاویه مولر سوم مندیبل در درمان های ارتودنسی	شیده اسلامی یامچی	۹۱ - ۱۳۹۰	۳۰۳۷
۳	سوده طهماسبی	-	بررسی کوروزن گالوانیک براکت ها و سیم های ارتودنسی در محلول دهانشویه فلوراید دار	مهديس مسعود راد	۹۲ - ۱۳۹۱	۳۰۵۸

طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجریان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	مکان اجرا
۱	مسعود سیفی ، غلامعلی غلامی	علی آرایش ، سوده طهماسبی	بررسی واکنشهای بافتی در مراقبت از ساکت دندانی توسط Nano Bone به دنبال حرکت ارتودنسیک دندان	۱۳۸۸	۱۳۸۹	دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی