



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان
دانشکده دندانپزشکی

نام و نام خانوادگی: آرش شیشه‌ئیان آخرين مدرک تحصيلی: دکتری تخصصی

تاریخ تولد: رتبه علمی: استادیار

گروه آموزشی: پروتزهای دندانی

پست الکترونیک: Pashrs2@yahoo.com

آدرس محل کار: همدان، خیابان شهید فهمیده، رویروی پارک مردم، دانشکده دندانپزشکی، گروه آموزشی پروتزهای دندانی

تلفن محل کار: ۰۱۶ - ۸۳۵۴۲۲۰ - ۸۳۵۴۲۵۰ دورنگار: ۸۳۵۴۰۱۴۰

EDUCATION

- Post graduate in prosthodontics , shahid beheshty university, 2012
- General dentistry shahid beheshty university Tehran 2008

WORK EXPERIENCE

assistant professor of Dental collage of Hamadan university of medical science

LANGUAGES

Persian as main language

English as second language

RESEARCH

| مقالات | عنوان مقاله | عنوان مجله | تاریخ انتشار | شماره |
|--------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| امتیاز | نوع مقاله | محل استخراج | تعداد | نقش نویسنده |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-----------|---|--|---|--|------------|---|
| 0.000 | خیر | نفر اول | 6 | | Immediate vs. Delayed end osseous integration of maxi implants: A Radiographic study in dogs | Dental journal of hamadan university of medical sciences | 2011/09/01 | 1 |
| 28.054 | خیر | نفر اول | 6 | | Comparative Stress Distribution of Implant-Retained Mandibular Ball-Supported and Bar-Supported Overlay Dentures: A Finite Element Analysis | Journal of Oral Implantology | 2011/08/01 | 4 |
| 25.000 | خیر | نفر اول | 6 | | Multiple in vitro analyses of fracture resistance in maxillary central incisors restored with fiber posts | Iranian endodontic journal | 2010/09/01 | 3 |
| 10.500 | خیر | نفر چهارم | 6 | بررسی تأثیر ضد عفونی کننده های شیمیایی بر خشونت سطحی آکریل بیس دنپر گرما پخت | بررسی تأثیر ضد عفونی کننده های شیمیایی بر خشونت سطحی آکریل بیس دنپر گرما پخت | مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان | 1391/07/01 | 3 |
| 0.000 | خیر | نفر اول | 4 | | Accuracy of shade matching performed by colour blind and normal dental students using 3D Master and Vita Lumin shade guides. | European journal of prosthodontics and restorative dentistry | 2012/03/01 | 1 |

| مقالات | امتیاز | عنوان مقاله | | عنوان مجله | تاریخ انتشار | شماره |
|--------|--------|--|---|------------|--------------|---------|
| | امتیاز | نوع مقاله | محل استخراج | تعداد | نقش | نویسنده |
| | 17.500 | Comparison of stresses induced by Fiber Post, ParaPost and Casting Post in root canals by Photoelasticity method | Iranian endodontic journal | 2010/09/02 | 1 | خیر |
| | 10.500 | بررسی تأثیر پخت مکرر بر رنگ سرامیک های دندانی و رنگ پذیری آنهادر مواجهه با محلولهای رنگ زا | مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان | 1391/05/10 | 2 | خیر |
| | 1.660 | Zimmermann-Laband Syndrome in a Six-year-old Girl: A Case Report | Journal of Periodontology and Implant Dentistry | 2010/05/31 | 1 | خیر |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----------|---|--|------------------|---|---|------------|--|
| 0.000 | خیر | نفر اول | 2 | | Original Article | MULTIPLE IN VITRO ANALYSES OF FRACTURE RESISTANCE IN MAXILLARY CENTRAL INCISORS RESTORED WITH FIBER POSTS | Iranian endodontic journal | 2010/07/01 | |
| 15.000 | بله | نفر پنجم | 6 | | Original Article | با شدت IL-4R بررسی ارتباط پلی مورفیسم ژن پریودنتیت مزمن | مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان | 1390/08/01 | |
| 5.000 | خیر | نفر اول | 6 | | Case Reports | Single Implant Retained Mandibular Overdenture with Immediate Loading (Case Report) | Research Journal of Medical Sciences | 2011/05/05 | |
| 0.000 | بله | نفر چهارم | 4 | | Original Article | Comparison of the Antimicrobial Effects of Persica Mouthwash and 0.2% Chlorhexidine on Aggregatibacter Actinomycetemcomitans of Healthy Individuals and Patients with Chronic Periodontitis | Research Journal of Medical Sciences | 2012/09/11 | |
| 10.000 | بله | نفر چهارم | 4 | | Original Article | Association of tumor necrosis factor receptor type 2 gene polymorphism with severe chronic periodontitis | Journal of Periodontology and Implant Dentistry | 2011/09/02 | |

مقالات

| امتیاز | عنوان مجله | تاریخ انتشار | شماره | عنوان مقاله | نوع مقاله | محل استخراج | تعداد | نقش | نویسنده |
|--------|--|--------------|-------|---|------------------|-------------|-------|-----------|---------|
| 0.000 | DENTAL JOURNAL OF HAMADAN UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCES | 2010/01/01 | | A Comparison of two radiographic techniques to determinethe distance between alveolar bone crest and cementoenameljunction in patients with chronic periodontitis | Original Article | | 5 | نفر چهارم | خیر |
| 7.000 | مجله علمی پزشکی قانونی | 1392/11/01 | | بررسی قوانین حاکم بر مسئولیت دندانپزشکان در ایران | Review Articles | | 3 | نفر دوم | خیر |

130.214 : مجموع امتیاز

طرح‌های خاتمه یافته

| عنوان طرح | تاریخ شروع | اعتبار- ریال | مدت زمان - ماه | تعداد | نقش | امتیاز |
|-----------|------------|--------------|----------------|-------|-----|--------|
|-----------|------------|--------------|----------------|-------|-----|--------|

| | | | | | | |
|-------|---------|---|----|----|------------|---|
| 0.000 | نفر اول | 1 | 8 | 5 | 1386/10/04 | بررسی مقایسه ای دقیق نمونه رنگهای Vita.3D Master, Vita Lumin در |
| 0.000 | نفر اول | 1 | 7 | 19 | 1386/10/25 | بررسی نحوه پخش نیرو در استخوان اطراف ایمپلنتها با استفاده از اتصالات میله ای شکل در Oring و اتصالات اوردنچرهای فک پائین با ساپورت ایمپلنت به روش مدل سازی کامپیوتری آنالیز المانهای محدود |
| 0.000 | نفر اول | 1 | 8 | 1 | 1386/11/23 | بررسی میزان آلودگی میکروبی پامیس لابراتوارهای دندانسازی شهر همدان در سال ۸۶ |
| 0.000 | نفر دوم | 2 | 12 | 30 | 1388/09/23 | بررسی نواحی تحت استریس دندان های سانترال ماغریلا بازسازی شده با روش FRC پست تست کلینیکی فتووالاستیک و آنالیز عناصر محدود |

0.000 : مجموع امتیاز

| طرح‌های تحقیقاتی | عنوان طرح | نوع | | | | | | |
|------------------|--|-----------|------------|-------------|------------------|-----------|-------|------------------|
| مرکز ارائه دهنده | بودجه | نحوه اجرا | تاریخ شروع | تاریخ پایان | در راستای اولویت | کد اولویت | بودجه | مرکز ارائه دهنده |
| پروتزهای دندانی | بررسی تأثیر زمان تماس مواد قالبگیری سیلیکونی با کست بر روی ثبات ابعادی کست | کاربردی | 1391/05/07 | 1392/07/14 | | | 0 | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|--|--|--|------------|-------------|--------------|--|--------|
| پروتزهای دندانی | 3000 0000 | | | | 1391/12/30 | در حال اجرا | مجری اصلی | بررسی نحوه پخش استرین در استخوان اطراف در طرح درمانهای پروتز کامل و وردنپر با ساپورت میکنی ایمپلنت به روش مدل سازی کامپیوتروی آنالیز المانهای محدود | بنیادی |
|-----------------|--------------|--|--|--|------------|-------------|--------------|--|--------|

| عنوان طرح | نوع | نقش | وضعیت | تاریخ شروع | تاریخ پایان | در راستای اولویت | کد اولویت | بودجه | مرکز ارائه دهنده | طرح‌های تحقیقاتی |
|--|---------|--------------------------|-------------|------------|-------------|---|-----------|--------------|------------------|------------------|
| عنوان طرح : بررسی نحوه پخش نیرو در استخوان اطراف ایمپلنتها در اوردنپرها با ساپورت یک و دواهیمپلنت به روش مدل سازی کامپیوتروی آنالیز المانهای محدود | بنیادی | همکار | در حال اجرا | 1392/03/15 | | | | 3000 0000 | پریودانتیکس | |
| بررسی آزمایشگاهی مقاومت به شکست زیرکونیا و نیر شده در Rapid Layer Technique و Zir/CAD/CAM | بنیادی | مجری | در حال اجرا | 1392/04/25 | | مقاآمت به شکست رستوریشن های سرامیکی | | 7950 0000 | پروتزهای دندانی | |
| بررسی آزمایشگاهی استحکام شکست کور زیرکونیا و نیر شده در Rapid Layer Technique و Zir/CAD/CAM | کاربردی | استاد راهنمایی دوم | در حال اجرا | 1392/04/20 | | ۸-۱۰-ث. fracture resistance (دانشکده) دندانپزشکی- پخش پروتزهای دندانی | ۸-۱۰-ث | 0 | پروتزهای دندانی | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-------|--|--|------------|-------------|------------|---|---------|
| پروتزهای دندانی | 3900 0000 | ۴-۱۰- | ۴-۱۰-ث. implant supported over dentures(دانشکده دندانپزشکی- بخش پروتزهای دندانی) | | 1392/10/20 | در حال اجرا | مجری اصلی | بررسی میزان سایش در اتجمنت اوردنچرهای متکی بر ایمپلنت در فک پایین | کاربردی |
| پریودانتیکس | 0 | ۶-۶ | ۶-۶-ث. ایمپلنتهای دندانی (دانشکده دندانپزشکی- بخش بخش پریو) | | 1392/09/16 | در حال اجرا | مشاور علمی | بررسی مقایسه اثر نسبت تاج به ایمپلنت بر روی میزان تحلیل استخوان مارجینال اطراف ایمپلنت در نواحی خلفی ماگزیلا و مندیبل | کاربردی |
| پریودانتیکس | 0 | ۶-۶ | ۶-۶-ث. ایمپلنتهای دندانی (دانشکده دندانپزشکی- بخش بخش پریو) | | 1392/10/21 | در حال اجرا | مشاور علمی | بررسی عالیم کلینیکی و رادیوگرافیکی ایمپلنت و سطح رضایت در بیماران دارای اوردنچر | کاربردی |