

سوابق کاری:

- دکتر فرنا سیار

- دانشیار بخش پرئودنتیکس ، دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران. استخدام رسمی قطعی شروع فعالیت: سال ۱۳۷۷

- تحصیلات:

- الف - فارغ التحصیل دوره عمومی دندانپزشکی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۶۸ معدل: ۱۷
- ب - فارغ التحصیل دوره تخصصی پرئودنتیکس دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۳۷۴ دارای بورد تخصصی

- پایان نامه ها:

- الف - عنوان پایان نامه دوره عمومی "درد دندان با منشا غیر دندانی" استاد راهنما: آقای دکتر استپان آلکسانیان
- ب - عنوان پایان نامه دوره تخصصی: "درمان رژنراتیو درگیری فورکای دندانهای مولار انسان با استفاده از فاکتورهای رشد" استاد راهنما: آقای دکتر منوچهر گشتاسب پور

- سوابق اجرایی:

- عضویت در شورای تخصصی پایان نامه ها از سال ۱۳۹۱ تا کنون
- عضو شورای پژوهشی بخش پرئودنتیکس از سال ۱۳۹۳ تا کنون
- مدیریت گروه پرئودنتیکس دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴
- معاونت گروه پرئودنتیکس دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران از سال ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۲
- عضویت در شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی، واحد علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران از سال ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲

- مقالات انگلیسی:

1- Efficacy of peer mentoring versus dentist-led instruction for knowledge enhancement about oral health: A Clinical Trial. J Res Dentomaxillofac Sci **2020**;5(3):26-32. Indexed by: DOAJ, SID, Magiran, Index Copernicus, J-Gate, DRJI, ULRICHSWEB, ROAD, Google scholar.

2- Evaluation of the Association Between Maternal Periodontal Health and Preeclampsia, J Islam Dent Assoc Iran. **2018**; 30(2):58-65

JIDAI is indexed by:

Directory	of	Open	Access	(DOAJ)
- CINAHL	Chemical		Abstract	(CAS)
- SID	(EMRO)	CAB	Index	International Medicus
- ISC		Index EMCare		Copernicus (Elsevier)
-Magiran		Iran		Medex

JIDAI is also available in: [Google scholar](#)

3- Comparison of the Efficiency of ALOE VERA Mouthwash with alcohol-free CHLORHEXIDINE on Periodontal Disease: A randomised, double-blind, controlled, clinical trial. EJPMR, **2019**;6(2): 294-299.

EJPMR is indexed by: Google Scholar, Index Copernicus.

4- Effect of nonsurgical periodontal therapy on the level of salivary antioxidants in patients with generalized moderate-to-severe chronic periodontitis. J Adv Periodontal Implant Dent **2019**;11(1):21–27
doi:10.15171/japid.2019.004. **INDEXED BY:** Google Scholar- Doaj

5- Efficacy of antimicrobial photodynamic therapy for elimination of *Aggregatibacter actinomycetemcomitans* biofilm on Laser-Lok titanium discs. Photodiagnosis Photodyn Ther **2019**;27:462-466.

<https://doi.org/10.1016/j.pdpdt.2019.07.012>

Abstracting and Indexing

Current Contents - Clinical Medicine •

Journal Citation Reports - Science Edition •

Science Citation Index Expanded •

Scopus •

ScienceDirect •

PubMed/Medline •

PubMed/Medline •

The **Journal Impact** 2019-2020 of **Photodiagnosis and Photodynamic Therapy** is 2.650, which is just updated in 2020.

6- Efficacy of 2% ibuprofen subgingival irrigation as an adjunct to non-surgical therapy in the treatment of chronic periodontitis: A randomized controlled, split-mouth, clinical trial. J Adv Periodontal Implant Dent **2019**;11(2):69-76. <http://dx.doi.org/10.15171/japid.2019.012>

Indexing by: Google Scholar, Doaj.

7- Non-surgical Periodontal Therapy With Adjunctive Topical Metronidazole + Piroxicam Gel Compared With Piroxicam Gel in the Treatment of Chronic Periodontitis. Avicenna J Dent Res. **2019** Mar;11(1):1-7.

Listed/Indexed in

Google Scholar, Ulrichs Web, Index Copernicus, World Cat , COPE, DOAJ, Open J-Gate, ROAD, MagIran, ISC, DRJI, Ricest, Barakatks,SID

8- The Correlation Between Facial soft and Hard Tissue Thickness in the Anterior Maxillary Region in Smokers and Non-smokers. International Journal of Current Medical And Pharmaceutical Research, **2019**; 05(01), pp. 4000-4001. DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/23956429.ijcmpr201901608>. Indexed In: DOAJ, Index Copernicus (ICV for 2013: 6.62) Google Scholar, Google Search.

9- Evaluation of the Association Between Maternal Periodontal Health and Preeclampsia, Journal of Islamic Dental Association of Iran: **2018**; 30 (2), 58-65

10- Association of Serum Triglyceride Level and Gemfibrozil Consumption With Periodontal Status, **Journal of periodontology**: **2017**; 88 (5), 457-463

یکی از معتبرترین مجلات تخصصی دندانپزشکی در رشته پرئودنتولوژی به حساب می آید.

Journal Of Periodontology (ISI JOURNAL)

Year	Bioxbio Journal Impact*	Impact Factor
2019/2020	-	3.7

11- Association of serum lipid indices and statin consumption with periodontal status: **2016**; Oral diseases 22 (8), 775-780

Oral Diseases Journal (ISI JOURNAL)

Year	Bioxbio Journal Impact*	Impact Factor	Total Articles
2019	-	2.6	133

12- Clinical efficacy of subgingivally delivered 2.5% ibuprofen gel in chronic periodontitis: a randomized controlled clinical trial, Journal of International Oral Health: **2016**; 8 (6), 651

Abstracting and Indexing Information:

Baidu Scholar, CNKI (China National Knowledge Infrastructure), EBSCO Publishing's Electronic Databases, Ex Libris – Primo Central, Google Scholar, Hinari, Infotrieve, National Science Library, ProQuest, TdNet, Wanfang Data

The journal is indexed with, or included in, the following:

SCOPUS

13- Gingival Thickness Assessment: Visual versus Direct Measurement, Journal of Islamic Dental Association of Iran: **2016**; 28 (4), 149-154

14- Effect of the Educational Pamphlet on the Quality of Multiple-Choice Questions, Journal of Islamic Dental Association of Iran: **2016**; 28 (4), 118-125

15- Clinical evaluation of topical application of Doxycycline 3%+Ketoprofen 2.5% gel in chronic periodontitis patients

Research and Reviews: Journal of Dental Sciences: **2016**; 4(3) Google Scholar

16- Connective tissue graft vs. emdogain: A new approach to compare the outcomes, Dental research journal: **2013**; 10 (1), 38

The journal is visible in **Thomson Reuters ISI Web of Knowledge** and is **indexed by PubMed**, PubMed Central, Chemical Abstract Services (CAS), Scopus, CINAHL, DOAJ, EMCare, EMRO, Google Scholar, Index Copernicus, Scirus (Elsevier), Iran Medex, Magiran, Microsoft's Live Academic, New Jour, ISC, and SID

17- Effect of periodontal disease on preeclampsia, Iranian journal of public health:**2011**; 40 (3), 122

Iranian Journal Of Public Health (ISI JOURNAL)

Journal Abbreviation: IRAN J PUBLIC HEALTH

Journal ISSN: 2251-6085

Year	Bioxbio Journal Impact*	Impact Factor	Total Articles
2017/2018	-	1.053	200

مقالات فارسی:

۱- نامه به سردبیر " میزان رضایتمندی دانشجویان دندانپزشکی از خدمات آموزشی و عوامل مرتبط". مجله تحقیق در علوم دندانپزشکی، دوره شانزدهم، شماره دوم، تابستان ۱۳۹۸: ۷۱. این مجله دارای رتبه علمی پژوهشی از کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور بوده و در بانکهای اطلاعاتی زیر نمایه شده است: Iran Medex, Magiran, SID, Google Scholar Emro, EBSCO, CINAHL, ISC- Directory of research journals indexing

۲- بررسی ارتباط عرض بیولوژیک با بیوتایپ لثه در مراجعین بخش پریدنتیکس دانشکدهی دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران. مجله دانشکده دندانپزشکی اصفهان دوره ۱۶، شماره ۲، تابستان ۱۳۹۹: ۱۳۷-۱۴۶. نمایه مجله:

Research Journals), Directory of Open Access Journals (DOAJ), EBSCO (Dentistry and Oral Sciences Source), EBSCO Discovery Service, EMRO, Genamics Journal Seek, Google Scholar, Hinari, Index Copernicus, Iran Medex, Islamic World Science Citation (ISC), Magiran, Open J-Gate, SID (www.SID.ir), Ulrich's International Periodical Directory.

۳- بررسی تاثیر خمیردندان حاوی آلوئه ورا بر شاخص های پریدونتال در افراد مبتلا به ژنژویت. مجله تحقیق در علوم دندانپزشکی/ دوره شانزدهم، شماره دو، تابستان ۱۳۹۸: ۷۲-۷۷.

۴- بررسی شاخصهای پریدونتال و مارکرهای سرمی در ارتباط بامبتلایان به انفارکتوس حاد میوکارد. مجله علمی - پژوهشی سازمان نظام پزشکی: دوره ۳۷ - شماره ۳ - پاییز ۱۳۹۸: ۱۵۶-۱۶۱

۵- بررسی تاثیر دو روش آموزش بهداشت دهان بر میزان آگاهی دانش آموزان مقطع ششم ابتدایی مجله تحقیق در علوم دندانپزشکی تابستان (۲) ۱۳۹۷: ۱۵

۶- ارزیابی کلینیکی تاثیر مسواک Cross-action و Between teeth بر میزان پلاک میکربی و وضعیت لثه

مجله علمی-پژوهشی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران (۱) ۲۸: ۱۳۹۴

نمایه: Directory of open Access Journals(DOAJ) ، Google Scholar Metrics
پایگاه استنادی علوم جهان اسلام(ISC) ، Open Academic Journals Index ، Universal
Impact Factor

۷- مقایسه تاثیر کلینیکی پروتئین های ماتریکس مینا با پیوند بافت همبند لثه در درمان تحلیل لثه
مجله تحقیق در علوم دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی-واحد دندانپزشکی (۱) ۹: ۱۳۹۱

۸- بررسی اثر فاز اول درمان پرئودنتال بر پیشگیری از پره اکلامپسی
مجله تحقیق در علوم دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی-واحد دندانپزشکی (۳) ۸: ۱۳۹۰

نمایه: ISC,EBSCO,CINAHL,IMEMR, Iranmedex, Magiran, SID, Index Medicus, Scholar Google
مجله علمی-پژوهشی

۹- بررسی وضعیت پرئودنتال در افراد HIV+ ایرانی در سال ۸۴-۱۳۸۳
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۲) ۲۶: ۱۳۸۷

۱۰- بررسی رابطه بیماری های پرئودنتال با تغییرات ایندکس های خون
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱) ۲۳: ۱۳۸۴

۱۱- بررسی ارتباط بین بیماریهای پرئودنتال و بیماریهای مزمن کبدی
مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۴) ۲۳: ۱۳۸۴

نمایه: ISC,EMRO, Copernicus,Cinahl, پایگاه داده های علمی جهاد دانشگاهی

۱۲- طرح ساخت یک دستگاه شستشودهنده انساج نگهدارنده دندانها و بررسی عملکرد آن

دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱) ۲۲:۱۳۸۳

۱۳- بررسی رابطه بین بیماریهای پریدنتال و بیماریهای مزمن انسدادی ریوی

دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۲) ۲۲:۱۳۸۳

۱۴- ارتباط بین بیماریهای پریدنتال و آرتريت روماتوئید

دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران (۱) ۱: ۱۳۸۲

نمایه: EMRO, Copernicus, Cinahl پایگاه داده های علمی جهاد دانشگاهی

مجله علمی-پژوهشی

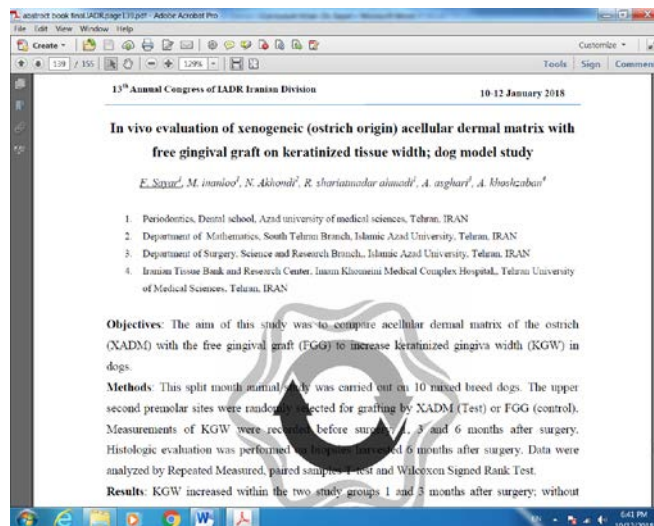
- کتاب:

۱- ترجمه کتاب "امداد دندانپزشکی" از کتابهای WHO در سال ۱۳۷۲ که تجدید چاپ آن در سال ۱۳۸۱ بود.

- سخنرانیها و ارائه پوستر:

جدیدترین : ارائه پوستر با عنوان " In vivo evaluation of xenogeneic (ostrich origin) acellular dermal matrix with free gingival graft on keratinized tissue width; dog model study"

در سیزدهمین کنگره انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی در سال ۲۰۱۸ به انگلیسی



سخنرانی در کنگره ها و سمینارهای مختلف

- طرحهای تحقیقاتی:

۱- مقایسه تاثیر پروتئین های ماتریکس انامل با پیوند بافت همبند لثه در درمان تحلیل لثه (خاتمه: ۱۳۸۸)

۲- بررسی وضعیت آزمون درس پرئودنتولوژی نظری ۱-۲-۳ و میزان پاسخ دهی دانشجویان واحد دندانپزشکی دانشگاه آزاد سال تحصیلی ۹۴-۱۳۹۳. (خاتمه: ۱۳۹۵)

۳- بررسی تاثیر دو روش آموزش بهداشت بر میزان آگاهی دانش آموزان مقطع ششم ابتدایی (خاتمه: ۱۳۹۷)

- راهنمایی پایان نامه های دوره عمومی:

- ۴۰ عنوان

- راهنمایی پایان نامه های دوره تخصصی:

۱- مقایسه کلینیکی و هیستولوژیک Acellular Dermal Matrix با منشأ شتر مرغ (XADM) با پیوند آزاد لثه (FGG) بر میزان لثه کراتینیزه سگ (۹۴-۱۳۹۳)

۲- بررسی تاثیر فوتوداینامیک تراپی با تولوئیدین بلو یا ایندوسیانین گرین در میزان آلودگی زدایی دیسک های تیتانیومی لیزر لاک آغشته به Aggregatibacter actinomycetemcomitans در شرایط In vitro (۹۶-۱۳۹۵)

۳- بررسی Mucoderm یا پیوند بافت همبند لثه بر پوشش ریشه. (۹۸-۱۳۹۷)

۴- مقایسه اثر لیزر دایود ۹۴۰ نانومتر و Er,Cr: YSGG 2780 نانومتر متعاقب SRP بر شاخص های کلینیکی و میزان MMP-13 در بیماران مبتلا به پریودنتیت مزمن. (۹۸-۱۳۹۷)

- مشاوره پایان نامه های دوره عمومی:

۱۴ مورد

- مشاوره پایان نامه های دوره تخصصی:

۱- بررسی کلینیکی و هیستولوژیک کاربرد بلوک های آلوگرافت کورتیکوکنسلوس مینرالیزه جهت بازسازی افقی ریح تحلیل رفته ی فک بالا (۹۴-۱۳۹۳)

۲- مقایسه اثر درمان ترکیبی SRP و لیزر دایود ۹۴۰ نانومتر با SRP به تنهایی بر میزان IL-17 و MMP-7 در مایع شیار لثه بیماران مبتلا به پریودنتیت مزمن (۹۹-۱۳۹۸)

- داوری مقالات:

داور مقالات مجلات انگلیسی:

۱- دندانپزشکی دانشگاه تهران،

- ۲- Dental Research Journal
- ۳- جامعه اسلامی دندانپزشکی ایران
- ۴- International Journal of Research and Reports in Dentistry
- ۵- Journal of Research in Dental and Maxillofacial Sciences
- ۶- European Journal of Dentistry

۶- داور مقالات مجله فارسی " تحقیق در علوم دندانپزشکی "

داوری چندین کتاب از طرف دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی.

- جوایز جشنواره های ملی:

- ۱- جشنواره علمی پژوهشی شهید دکتر احمد هدایت، پایان نامه برتر دوره دکترا سال ۱۳۸۲
- ۲- جشنواره علمی پژوهشی شهید دکتر احمد هدایت، پایان نامه برتر دوره دکترا سال ۱۳۸۳

- همکاری با دبیرخانه آموزش دندانپزشکی و تخصصی وزارت بهداشت در تدوین کتاب مرجع دندانپزشکی در سال ۱۳۹۴ (۲۳۰ ساعت)

- طراح بانک آزمون های مورد، دستیاری و ارتقا دندانپزشکی (۱۳۰ ساعت)