



نام و نام خانوادگی: ندا امیدپناه

استادیار بیماریهای دهان، فک و صورت

فارغ التحصیل دانشگاه علوم پزشکی تهران

شروع به کار: مهر 91

پست الکترونیک: n.omidpanah@kums.ac.ir

تلفن: 8337227151

اخذدکتری حرفه ای دندانپزشکی سال 1384 از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی  
اخذ تخصص بیماریهای دهان، فک و صورت سال 91 از دانشگاه علوم پزشکی تهران  
سوابق شغلی: استادیار دانشکده دندانپزشکی از سال 1391  
گذارندن طرح عمومی از سال 1384-1386 در شهر محروم  
رتبه اول بورد تخصص در سال 1391

اهم فعالیت های آموزشی

- 1- آموزش تشخیص بیماریهای دهان (1391-1398)
- 2- آموزش تشخیص و غربالگری کانسر دهان و اوروفارنجیال (1391-1398)
- 3- داروشناسی در دندانپزشکی (1391-1398)
- 4- ضایعات اولسراتیو ووزیکولار و بولوز (1391-1398)
- 5- ضایعات پیگمانته دهان (1391-1398)
- 6- ضایعات خوش خیم حفره دهان (1391-1398)
- 7- بیماریهای غدد بزاقی (1391-1398)
- 8- اختلالات مفصل گیجگاهی - فکی (1391-1398)
- 9- دردهای دهانی - فکی و صورتی (1391-1398)
- 10- انواع سر درد و ارتباط آن با دردهای صورتی (1391-1398)
- 11- ملاحظات دندانپزشکی در بیماران پیوند عضو (1391-1398)
- 12- ضایعات سفید و قرمز شایع دهان (1391-1398)
- 13- مشاوره بیماریهای دهان (1391-1398)

- 14- تنظیم تاریخچه پزشکی/دندانپزشکی. محرمانه رضایت بیمار (1391-1398)
- 15- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران کار دیوواسکولار (1391-1398)
- 16- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران گوارشی (1391-1398)
- 17- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران هماتولوژیک (1391-1398)
- 18- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران کلیوی (1391-1398)
- 19- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران ایمونولوژیک (1391-1398)
- 20- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران ماسکولار (1391-1398)
- 21- ملاحظات دندانپزشکی و علائم دهانی برای بیماران متابولیک (1391-1398)

لیست مقالات ارائه شده:

- 1- Salivary and serum levels of tumor necrosis factor-alpha in oral lichen planus: a systematic review and meta-analysis study.
- 2 Serum and salivary IgA, IgG, and IgM levels in oral lichen planus: a systematic review and meta-analysis of case-control studies.
- 3a comparative study of salivary nitric oxide between smokers and nonsmokers
- 4 Evaluation of butyrylcholinesterase and acetylcholinesterase activity in serum and saliva of myocardial infarction patients.
- 5 Mental Well-being of the First and Final-Year Medical and Dental Students of Kermanshah
- 6 EVALUATION OF KNOWLEDGE REGARDING TO ORAL MANIFESTATION OF AIDS AMONG GENERAL DENTISTS IN KERMANSHAH, University of Medical Sciences.
- 7 Oral manifestation and dental management in a patient with chronic graft versus host disease with around a 10-year follow-up.

8. بررسی تظاهرات دهانی در بیماران دارای بیماری کلیوی مراحل آخر تحت همودیالیز-8
- 9- بررسی آگاهی دندانپزشکان عمومی از تظاهرات دهانی در بیماران HIV
- 10- بررسی 8-هیدروکسی داکسی گوانوزین در بیماران استوماتیت افتی راجعه

11. Comparision of Antiseptic Nanosil and Listerine in Control Infection in Dental Unit Waterlin.
- 12 Total Antioxidant Capacity, Catalase Activity and Salivary Oxidative Parameters in Patients with Temporomandibular Disorders.