

شرح حال تخصصی (CV)

دکتر ندا بابانوری

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

شیراز، خیابان قصرالدشت، قم آباد، دانشکده دندانپزشکی، کد پستی ۷۱۳۴۵۱۸۳۶

دفتر: ۰۷۱۳۶۲۸۰۸۰۱ فکس: ۰۷۱۳۶۲۸۰۸۰۱ پست الکترونیکی: nedababanouri@yahoo.com

سوابق آموزشی

دکترای تخصصی ارتودنسی - دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز ۱۳۹۵
عنوان رساله: بررسی تاثیر سرم حاوی نانوهیدروکسی اپاتیت در خشونت سطحی و تغییر رنگ مینای دندان پس از دباندینگ ارتودنسی

دکترای حرفه ای، دندانپزشکی عمومی - دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز ۱۳۸۳
عنوان رساله: ارزیابی اثر اجرای طرح دهانشویه ی سدیم فلوراید در مدرسه ها بر کاهش میزان پوسیدگی دندان در دانش آموزان نه ساله ی شیراز

سوابق کاری

استادیار، گروه ارتودنسی دانشکده دندانپزشکی شیراز، از سال ۱۳۹۵

گرنٹ و بورسیه

عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه علوم پزشکی شیراز
احراز شرایط بنیاد ملی نخبگان

سوابق تدریس

مدرس، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، از سال ۱۳۹۵

عضویت و همکاری

عضویت، انجمن دندانپزشکی ایران از سال ۱۳۸۳
نایب رییس هیات اسکی بانوان فارس، از سال ۱۳۹۱
عضویت در مرکز تحقیقات ارتودنسی از سال ۱۳۹۵

عضویت در کلینیک شکاف کام و لب دانشکده دندانپزشکی شیراز از سال ۱۳۹۵

افتخارات

رتبه ۳۲ کشوری در کنکور سراسری رشته علوم تجربی در سال ۱۳۷۷

رتبه ۱۳ کشوری در آزمون ورودی دستیاری دندانپزشکی در سال ۱۳۹۲

رتبه برتر کشوری آزمون دانشنامه تخصصی ارتودنسی در سال ۱۳۹۵

داوری تخصصی

داور مجله Dental Press Journal of Orthodontics از سال ۱۳۹۸

داور مجله Journal of Orthodontics and Craniofacial Orthopedics از سال ۱۳۹۸

داور مجله Special Care in Dentistry از سال ۱۳۹۸

داوری طرح های تحقیقاتی در مرکز تحقیقات ارتودنسی دانشکده دندانپزشکی شیراز از سال ۱۳۹۵

انتشارات

Journal Papers:

- Comparison of the effects of preemptive acetaminophen, ibuprofen, and meloxicam on pain after separator placement: a randomized clinical trial : HZ Najafi, M Oshagh, P Salehi, N Babanouri, S Torkan, Progress in orthodontics (2015): 16 (1), 1-9
- Impact of nanohydroxyapatite on enamel surface roughness and color change after orthodontic debonding: S Ajami, HR Pakshir, N Babanouri, Progress in Orthodontics (2016): 17 (1), 11
- Long-term antimicrobial assessment of orthodontic brackets coated with nitrogen-doped titanium dioxide against Streptococcus mutans: P Salehi, N Babanouri, M Roein-Peikar, F Zare, Progress in Orthodontics (2018): 19 (1), 35
- Evaluation of the effectiveness of school-based fluoride mouth rinse program on dental caries reduction in 9-year-old students in Shiraz: HR Pakshir, N BabaNouri, Journal of Dentistry (2014): 5 (1, 2), 16-26 3
- Effect of mini-screw-facilitated micro-osteoperforation on the rate of orthodontic tooth movement: a single-center, split-mouth, randomized, controlled trial: N Babanouri, S Ajami, P Salehi, Progress in Orthodontics(2020) 21 (1), 1-10

- Dentoskeletal effects of class II malocclusion treatment with the modified Twin Block appliance: S Ajami, A Morovvat, B Khademi, D Jafarpour, N Babanouri, Journal of Clinical and Experimental Dentistry (2019): 11 (12), e1093
- Photogrammetric Evaluation of Soft Tissue Profile and Frontal Photographs in Repaired Bilateral Cleft Lip and Palate: S Ajami, N Babanouri, R Afshinpoor, The Cleft Palate-Craniofacial Journal (2020): 57 (5), 566-573
- Evaluation of smile characteristics in three different sagittal malocclusions before and after nonextraction orthodontic treatment: P Salehi, S Ajami, N Babanouri, S Abbasi, Contemporary clinical dentistry (2018) 9 (4), 625

کتاب

- ندابابانوری، حمیدرضا پاکشیر. مروری بر نکات کلیدی "اصول زیبایی و بیومکانیک در ارتودنسی (ناندا)", نشر آرتین طب، ۱۳۹۴