

رزومه (CV)

مشخصات فردی:



رضا حاتم

مرتبۀ علمی: استادیار

آدرس: دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

تلفن: ۰۸۳۳۷۲۷۷۱۵۱

ایمیل: reza_hatam@yahoo.com

rhatam@kums.ac.ir

سوابق علمی و آموزشی

تحصیلات:

اخذ دکتری عمومی - حرفه ای دندانپزشکی از دانشگاه علوم پزشکی گیلان (۱۳۸۴)

اخذ دانشنامه تخصصی اندودانتیکس (۱۳۹۲)

علاقی پژوهشی:

وسایل اندودانتیکس

موفقیت و شکست درمان

بی حسی موضعی

مقالات:

۱. Godiny, M., Hatam, R., Safari-Faramani, R., Khavid, A., & Rezaei, M. R. (۲۰۲۲). Influence of Apical Patency, Coronal Preflaring and Calcium Hydroxide on the Accuracy of Root ZX Apex Locator for Working Length Determination: An In Vitro Study. *Journal of Advanced Oral Research*, ۲۳۲۰۲۰۶۸۲۱۱۰۳۶۱۳۹.
۲. Azizi, A., Hatam, R., Soltani, P., Miri, S., & Abiri, R. (۲۰۲۰). Comparison of effectiveness of Reciproc, Wave One, Protaper, and One Shape rotary instruments in reduction of bacterial load in root canals. *Giornale Italiano di Endodonzia*, ۳۴(۱).
۳. Hatam, R., Khavid, A., Bahrampour, E., Godiny, M., & Najafi, A. (۲۰۱۹). Transportation of Severely Curved Canals: Comparison of One Shape and K^۳ Rotary Systems. *Annals of Medical and Health Sciences Research*.
۴. Moradpoor, H., Safaei, M., Rezaei, F., Golshah, A., Jamshidy, L., Hatam, R., & Abdullah, R. S. (۲۰۱۹). Optimisation of cobalt oxide nanoparticles synthesis as bactericidal agents. *Open access Macedonian journal of medical sciences*, ۷(۱۷), ۲۷۰۷.
۵. Sharifi, R., Godiny, M., Mozaffari, H. R., Safaei, M., Hatam, R., & Veisi, M. (۲۰۱۹). Effect of Topical Application of Dentol Drop on the Success of Inferior Alveolar Nerve Block for Teeth with Irreversible Pulpitis: A Double-blind Randomized Clinical Trial.
۶. Nikkerdar, N., Hatam, R., Shahsavand, L., & Khavid, A. (۲۰۱۹). The comparison of the rate of apical displacement in curved root canals using Neoniti and RaCe files by cone beam CT Scan. *Brazilian Dental Science*, ۲۲(۳), ۳۱۳-۳۲۰.
۷. Hatam, R., Khavid, A., Bahrampour, E., Godiny, M., & Najafi, A. (۲۰۱۹). Transportation of Severely Curved Canals: Comparison of One Shape and K^۳ Rotary Systems. *Annals of Medical and Health Sciences Research*.
۸. Sharifi, R., Torabi, A., Hatam, R., Nikkerdar, N., Mozaffari, H. R., Safaei, M., & Amiri, S. M. (۲۰۱۸). The Effect of Gates-Glidden Drills on the Quality of Root Canal Treatment by Pre-Clinical Dental Students. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, ۶(۱۱), ۲۱۹۳.
۹. Godiny, M., Hatam, R., Khavid, A., & Khanlari, S. (۲۰۱۷). Apical microleakage in root canals containing broken rotary instruments. *Iranian endodontic journal*, ۱۲(۳), ۳۶۰.

تدریس:

تدریس در دانشکده دندانپزشکی کرمانشاه

سوابق شغلی

- تدریس در دانشکده دندانپزشکی کرمانشاه
- مدیر گروه اندودانتیکس (۴ سال)
- عضو کمیته مربیان مشاور دانشکده دندانپزشکی کرمانشاه
- تدریس در دوره های بازآموزی

ترجمه کتاب

- ترجمه کتاب مسیر های پالپ ۲۰۲۱

علايق و مهارت ها

- تسلط به زبان انگلیسی
- مطالعه کتاب
- موسیقی
- ورزش

ثبت اختراع

- دستگاه رومیزی پانچ کننده رابردم دندانپزشکی با قابلیت تشخیص موقعیت دندانی

سوابق فرهنگی

- مدیر فرهنگی دانشکده دندانپزشکی کرمانشاه