



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان
دانشکده دندانپزشکی



نام و نام خانوادگی: ژانت مرادی حق‌گو آخرین مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی

تاریخ تولد: رتبه علمی: استادیار

گروه آموزشی: پرپودانتیکس

پست الکترونیک: janet_haghgoo@yahoo.com

آدرس محل کار: همدان، خیابان شهید فهمیده، روبروی پارک مردم، دانشکده دندانپزشکی، گروه آموزشی پرپودانتیکس

تلفن محل کار: ۳۸۳۸۱۰۵۹ دورنگار: ۳۸۳۸۱۰۸۵

پایان نامه‌ها:

۱- بررسی مقایسه ای دقت دو نوع رادیوگرافی پری اپیکال و بایت وینگ در تعیین فاصله کرسر استخوان آلوئول تا نقطه رفرنس در بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن.

۲- بررسی وضعیت شاخصهای بالینی پرپودنتال در بیماران در بیماران قلبی بستری در بیمارستان اکباتان همدان در سال ۱۳۸۴

۳- بررسی تاثیر دهانشویه کلرگزیدین ۰.۲٪ بر بیومارکرهای اوره اسید اوریک در بزاق افراد مبتلا به پرپودنتیت مزمن.

۴- بررسی تغییرات سطح استخوان مارجینال اطراف ایمپلنت هایی که به صورت تاخیری یا مرحله ای قرار داده شده اند.

۵- بررسی مقایسه ای دقت فیلمهای داخل دهانی با سرعت E سیستم دیجیتال داخل دهانی PSP و سیستم های دیجیتال خارج دهانی پانورامیک CCD در تعیین میزان تحلیل استخوان آلوئول در بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن.

6- Improvement of periodontal parameters in untreated Quadrants after periodontal surgery at adjacent Quadrant

۷- بررسی مقایسه ای دقت سیستم دیجیتال psp داخل دهانی پری اپیکال و سیستم دیجیتال psp خارج دهانی پانورامیک در تعیین میزان تحلیل استخوان آلوئول اقدام ماگزایلا در بیماران مبتلا به پرپودنتیت.

۸- بررسی تاثیر سه روش برداشت استخوان بر حفظ قابلیت زندگی سلول های اتوگرفت در یک مطالعه حیوانی.

۹- تاثیر آماده سازی ایمپلنت با استفاده از دستگاه پیزوالکتریک و دریل معمولی در قابلیت زنده ماندن سلول های اتوگرفت.

۱۰- تعیین *viability* سلولهای استیوبلاست و تغییرات هیستولوژی نمونه های بدست آمده از دریل های مختلف ایمپلنت در طی استیوتومی.

۱۱- بررسی اثر ضد التهابی انتول در پرپودنتیت تجربی در موش صحرایی.

۱۲- بررسی مقایسه ای اثربازسازی استخوان توسط *Natrix* و *Bio-oss* در ضایعات استخوانی مندیبل سگ.

۱۳- بررسی مقایسه ای دقت *Cine beam CT* و *رادیوگرافی دیجیتالی* مستقیم داخل دهانی در ارزیابی ضایعات استخوانی.

طرح ها:

۱- بررسی ارتباط پلیمر فیسوم ژن *IL-4R* با شدت پرپودنتیت مزمن در مبتلایان به پرپودنتیت مزمن و افراد سالم.

۲- بررسی غلظت آلبومین سرم در بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن.

۳- بررسی تغییرات سطح استخوان مارجینال و بافت نرم اطراف ایمپلنت هایی که به صورت تاخیری یا مرحله ای قرار داده شده اند.

۴- بررسی تاثیر دهانشویه کلرهگزیدین ۰.۲٪ بر بیومارکر های زیستی در بزاق افراد مبتلا به پرپودنتیت مزمن.

5- The relation ship between serum lipid level & periodontal status in non _ smoker patien

مجری: دکتر ژانت مرادی حقگو - دکتر معصومه خوشحال.

۶- مقایسه پلی مورفیسوم *A74886 IL - 17F G197A IL - 17A* در افراد مبتلا به پرپودنتیت و افراد سالم.

۷- بررسی اثر بخشی فتودینامیک تراپی بر پرپودنتیت مزمن بعد از جرمگیری و تسطیح سطح ریشه.

۸- بررسی مقایسه ای اثر دو نوع ماده پیوند استخوانی FDBA و گرانول های متخلخل تیتانیومی در بازسازی ساکت های اکسترکت شده طی پروسه socket preservation در سگ از طریق بررسی هیستولوژیک.

مقالات:

۱- بررسی ارتباط پلی مورفیسم ژن IL-4R با شدت پریودنتیت مزمن مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان

دوره هجدهم ، شماره ۳ ، پاییز ۱۳۹۰ ، شماره مسلسل ۶۱-۶۳

۲- پلی مورفیسم ژن کموکین رسپتور ۲ در بیماران مبتلا به پریودنتیت در ایرانیان دکتر سارا سهیلی فر ، دکتر مهرداد حاجیلوئی ، دکتر بهزاد هوشمند ، دکتر محسن بیدگلی ، دکتر ژانت مرادی حقگو و

سمینار سراسری دستیاران دندانپزشکی ایران

Hengameh Khosropanah .Fariborz Vafaei .Mahdi Kadkhodazade . Janet Moradi Haghgo.

J.Periodontal Implant Dent .

46 – 43) : 1 (2 ، 2010

7- Immediate Vs . Delayed and osseovs Integration of maxi implants : A Radiographic study in dogs

F . Vafaei .M. Khoshhal . M. Lotfazar Ahmad . M.Jalalzadeh . H. Ahanghary . P.Torkzaban .

J . Moradi .

1.No . 2 .uo1 ؛ DJH 2011.

8-periodontal status in patients undergoing hemodialysis.

P.torkzaban.R.Rrabi.m .Kadkhodazade J .Moradi ,M.khoshhal

DJH2009,VOL.1.NO.1

9-comparison of whole salivary lactate dehydrogenase level in patients with and without periodontal disease

Janet moradi haghgoo,sara soheifar, mohsen bidgoli,nedarastgar, maral saremi samere kafilzade

Aveicenna journal of dental research

10-anethole, a medicinal plant compound decreases the production of pro-inflammatory TNF- α and IL-6 in rat model of LPS-induced periodontitis

Janet moradi, fateme abbasipour, jalal zaringhalam,bita maleki,narges zizee. Amin khodadoustan and mahyar janahmadi

Iranian journal of pharmaceutical(2014)

11-clinical effect of periodontal pocket irrigation with H₂O₂.

Sahebjam atabaki,,Moradi haghgooj,Torkzaban P,KhoshhalM,Arabi R,khodadoustan A,GHolami

DJH2011,VOL.2,NO,2

12-.A review of dental implant treatment planning and implant design based on bone density.

Parviz Torkzaban,Janet Moradi Haghgoo,M KHoshhal,RArabi,SHilanRazaghi.

AvicennajDENT Res2013 june,5(1):e20753.

13-comparison accuracy study of E-speed intraoral films and extraoral PSP digital panoramic system, for identifying the extent of alveolar bone destruction in anterior maxillary region of periodontitis patients.

Janet moradi haghgoo,Abbas SHOKRI, fateme Azizi,Nazli Rabienejad

Avicenna j dent res2013 DECEMBER,5(2).

14-improvement of periodontal parameters in untreated site after periodontal surgery at adjacent sites.

Mohammadali rouzegar, amirreza hashemian , mohamadreza havasian , Janet moradi haghgoo*.

journal of novel applied sciences.(2014)jnasci.

15-zimmermann- laband syndrome in a six-year – old girl: A case report.

Masoume khoshhal , Hengame Khosropanah, Fariborz Vafae, Mahdi Kadkhodazade, Janet moradi Haghgoo.

Journal of periodontology & implant Dentistry(2010).

16-A comparison of two radiographic techniques to determine the distance between alveolar bone crest and cemento enamel junction in patients with chronic periodontitis

Moradi j, poorsafar F, khoshhal M , Vafae F, Gholami L .

DJH 2010 :vol 1, NO.2.

17-Comparison the accuracy of the cone-beam computed Tomography with Digital direct intraoral radiography in assessment of periodontal osseous lesions.

Janet Moradi Haghgoo, Abbas Shokri, Amin Khodadoustan, Masoumeh khoshhal . Nazli Rabienejad, Maryam farhadian.

Avicenna J Dent Res 2014 Desember, 6(2)

۱۸- بررسی مقایسه ای دقت فیلم های داخل دهانی با سرعت E و سیستم های دیجیتال داخل دهانی PSP و سیستم های دیجیتال پانورامیک در تعیین میزان تحلیل استخوان الیول در بیماران مبتلا به پریودنتیت مزمن

دکتر ژانت مرادی حقگو و دکتر فرزاد پورصفر و دکتر سهیلا قصری . دکتر معصومه خوشحال دکتر پرویز ترک زبان . دکتر نازلی ربیع نژاد

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان دوره بیسویکم شماره ۱ بهار ۱۳۹۳ شماره مسلسل ۷۱.

۱۹- بررسی اثر آموکسی سیلین و مترونیدازول به عنوان یک درمان مکمل به منظور جرم گیری و تسطیح ریشه دندان ها در بیماران مبتلا به پریودنتیت مزمن.

دکتر ژانت مرادی حقگو. دکتر معصومه خوشحال و دکتر لادن قربانی نژاد و دکتر نازلی ربیع نژاد.

20-Immediate vs . Delayed endosseous integration of maxillary implants :A radiographic study in dogs

Vafaee F, Ahanghar H, Lotfazar Ahmad ,Torkzaban P, Moradi H J, Khoshhal M.

DJH 2010 VOL2,NO 1

پوستر و سخنرانی‌ها:

- ۱- بررسی غلظت آلومین سرم در بیماران مبتلا به پریودنتیت مزمن . پنجاهمین کنگره بین المللی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران . ۲۱-۲۳ اردیبهشت ماه ۸۹ تهران.
- ۲- بررسی تاثیر دهانشویه کلرهگزیدین ۰.۲٪ بر بیومارکر های TBARS, اوره اسید اوریک در بزاق افراد مبتلا به پریودنتیت مزمن. نهمین کنگره سالیانه انجمن علمی پریودنتولوژی ایران . ۱۸-۲۰ اذر ماه ۸۸ تهران.
- 3- comparison of two radiographic techniques to determine the alveolar bone crest and cemento-enamel junction in patients with chronic periodontitis.
دومین کنگره انجمن رادیولوژی دهان و فک و صورت ایران. ۲۸-۳۰ بهمن ماه ۸۸.
- ۴- پلیمر فیسوم ژن کموکاین رسپتور ۲ در بیماران مبتلا به پریودنتیت در ایرانیان.

فعالیت اجرایی:

- ۱- معاون گروه پریودنتیکس
- ۲- سرپرست تخصصی گروه پریو
- ۳- استاد مشاور
- ۴- استاد راهنما
- ۵- دبیر علمی سمپوزیوم علمی پریودنتولوژی

۶- عضو کمیته ارزیابی درونی

۷- عضو کمیته مهارت‌های بالینی

۸- عضو کمیته ایمپلنت

۹- عضو شورای پژوهشی

۱۰- عضو شورای تخصصی