

دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی

فایل رزومه هیئت علمی

مشخصات پرسنلی				
		<p>نام و نام خانوادگی: مهرداد نقی خانی</p> <p>رتبه علمی: استادیار</p> <p>مقطع و رشته تحصیلی: علوم تشریح</p> <p>گروه آموزشی: علوم پایه</p> <p>آدرس: اوین، بلوار دانشجو، خیابان کودکیار، <u>دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی</u> .</p> <p>تلفن محل کار: ۳۳۱۸۰۰۵۳</p> <p>پست الکترونیک : Mehrdad.naghi@gmail.com</p> <p>Me.naghikhani@uswr.ac.ir</p> <p>سایت اختصاصی:</p> <p>سایت دانشگاه : http://www.uswr.ac.ir</p>		
تاریخ بروزرسانی:		<p>پروفایل در Google Scholar</p> <p>user=7uMZnGwAAAAJ&https://scholar.google.com/citations?hl=en</p> <p>ORCID iD</p> <p>https://orcid.org/0000-0002-7390-8269</p> <p>پروفایل در Scopus</p>		
سوابق تحصیلی دانشگاهی				
سال	درجه	نام دانشگاه / موسسه	مکان	رشته تحصیلی
۱۳۹۷-۱۳۹۱	دکتری	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	تبریز	علوم تشریح

علوم تشریح و بافت شناسی	تهران	دانشگاه علوم پزشکی تربیت مدرس	کارشناسی ارشد	۱۳۸۴-۱۳۸۱
فیزیوتراپی	تهران	دانشگاه علوم توانبخشی و رفاه اجتماعی	کارشناسی	۱۳۷۶-۱۳۷۲
گرایش مدیریت بیمارستانی	تهران	دانشگاه علوم توانبخشی و رفاه اجتماعی	Mini MBA	۱۳۸۸
زمینه های تخصصی				
<p>کار با حیوانات آزمایشگاهی steam cell culture and culture Cell Real time PCR تهیه بافت و رنگ آمیزی های اختصاصی در بافت های هیستولوژی علوم توانبخشی</p> <p>Musculoskeletal diseases, neurorehabilitation ,clinical anatomy</p>				
سوابق آموزشی				
تدریس آناتومی عملی سر و گردن و تنه برای رشته های دندانپزشکی، پزشکی (از سال ۹۱- تا ۹۷ - بیش از ۱۰ واحد درسی)				
تدریس آناتومی عملی مغز و اعصاب برای دندانپزشکی، پزشکی (از سال ۹۱- تا ۹۷ - بیش از ۱۰ واحد درسی)				
تدریس تئوری و عملی آناتومی سطحی کارشناسی فیزیوتراپی ، کار درمانی و ارتوپدی فنی (از سال ۸۵ تا کنون - بیش از ۲۰ واحد درسی)				
تدریس تئوری و عملی ستون فقرات دانشجویان ارتوپدی فنی (از سال ۹۰ تا کنون - بیش از ۶ واحد درسی)				
تدریس بافت تئوری و عملی عمومی رشته های داروسازی، پزشکی، علوم آزمایشگاهی و مامایی (از سال ۹۰ تا ۹۶ بیش از ۲۰ واحد درسی)				
تدریس تئوری آناتومی عمومی برای گفتار درمانی (از سال ۸۵- تا کنون ۸)				
تدریس معاینات فیزیکی در اختلالات اسکلتی و عضلانی پرستاری داخلی جراحی پیشرفت (۴ واحد)				
تدریس آناتومی بالینی برای گروه توانبخشی با واحد EDC				
فعالیت های پژوهشی				
<p>استاد راهنما: بررسی تاثیر اضافه شدن ورزش های کششی و ایزومتریک گردن به آموزش اصلاح وضعیتی در قالب توانبخشی از راه دور، بر شدت درد، شاخص ناتوانی گردن و کیفیت زندگی کاربران رایانه و تلفن همراه مبتلا به گردن درد غیر اختصاصی مزمن در زمان پاندمیکرونا در کشور لبنان. (در حال انجام)</p>				
<p>استاد مشاور: تاثیر لیرز کم توان بر سطح سرمی، سی آر پی، معیارهای بالینی و عملکردی بیماران مبتلا به آرتروز زانو. دانشجوی ارشد فیزیوتراپی ۹۶-۹۷</p>				

استاد مشاور: بررسی میزان انعطاف پذیری اکستشن ران و زانو با درد ایجاد شده در مدت استراحت اجباری بیماران پس از آنژیوگرافی فمورال. دانشجوی ارشد فیزیوتراپی ۹۶-۹۷			
استاد مشاور: تاثیر فیزیوتراپی روتین با وبدون تزریق بوتاکس بر عملکرد حرکتی اندام تحتانی بیماران مبتلا به ام اسدانشجوی ارشد فیزیوتراپی ۹۹-۹۸			
مسئولیت های دانشگاهی و علمی (همایش، سمپوزیوم، کارگاه ..)			
از سال	تا سال	مسئولیت	مکان
مدرس بالینی فیزیوتراپی ۹۷-دادامه دارد			
عضو هیات علمی گروه علوم پایه			
دبیر کمیته اصلاح فرایندهای دانشگاه ۹۹- ادامه دارد			
دبیر شورای سیایت گذاری توانبخشی ۱۴۰۰			
عضو کمیته اصلی سند استراتژیک دانشگاه ۹۹- ادامه دارد			
عضو کمیته مجازی سازی دانشگاه ۱۳۹۹			
عضو کمیته علمی آموزش کارمندی دانشگاه ۹۷-۹۹			
عضو کمیته تخلفات اداری دانشگاه ۸۹-۹۲			
مدیر درمان و توانبخشی دانشگاه ۸۹-۹۰			
سرپرست مرکز توانبخشی اسماء ۸۷-۸۹			
سرپرست مرکز توانبخشی اعصاب و روان سینا ۸۵-۸۷			
مدیریت مرکز صبا ۷۹-۸۱			
مری بالینی ۱۳۷۷-۱۳۷۹			
عضویت در مجامع علمی			
از سال	تا سال	مجمع علمی	
عضو انجمن علوم تشریح ایران			
عضو رسمی انجمن فیزیوتراپی			
عضو رسمی سازمان نظام پزشکی کشور			
انتشارات			
۱- انتشار مقاله در ژورنال			
سال	نام مجله	عنوان مقاله	شماره مجله و صفحه
Hamid Tayefi Nasrabadi, PhD, Jafar Soleimanirad, PhD, Mohammad ,Mehrdad Naghikhan, PhD Taghi Joghataei, PhD, Amir Massoud Arablu, PhD, The Effectiveness of Dry Needling on Subjects Crescent Journal of Muscles Sciences With Multiple Myofascial Trigger Points in Shoulder Girdle Medical and Biological Vol. 7, No. 2, April 2020, 285-290			

Maryam Nazm Bojnordi, Ph.D, Nourollah Rezaei, Ph.D, Zahra Bagheri-Hosseinabadi, Ph.D, Sina Mostafa ,[Mehrdad Naghikhani, Ph.D](#) ,Hatef Ghasemi Hamidabadi, Ph.D , Mojaverrostami, DVM Latifpour, Ph.D, Cardiogel as an Instructive Microenvironment for in vitro Differentiation of Bone Marrow- Derived Mesenchymal Stem Cells into Cardiomyocytes, Journal of Kerman University of Medical Sciences,2019:26(2);95-109

Hamid Tayefi Nasrabadi, PhD, Jafar Soleimanirad, PhD , Mohammad ,[Mehrdad Naghikhani, PhD](#) Taghi Joghataei, PhD , Amir Massoud Arablu, PhD ;Effect of Dry Needling on miR-939 and miR-25 Syndrome With Shoulder Girdle Myofascial Trigger Points. Serum Levels in Myofascial Pain Vol. 6, No. 2, April 2019, 231–236 Crescent Journal of Medical and Biological Sciences

Ezati K, Biglarian A, Nouroozi M et al . The ,[Naghikhani M](#) ,Rastgar Koutenaee F, Mosallanezhad Z Effect of Low Level Laser Therapy on Pain and Range of Motion of Patients With Knee Osteoarthritis. PTJ. 2017; 7 (1) :13-18

Hamidabadi HG, Seifi M. ,[Naghikhani M](#) ,Haratzadeh S, Bojnordi MN, Darabi S, Karimi N Condition medium of cerebrospinal fluid and retinoic acid induces the transdifferentiation of human cell biology. 2017 & dental pulp stem cells into neuroglia and neural like cells. Anatomy .Jun;50(2):107

[Arablu Amir](#) ,[Joghataei Mohammad Taghi4](#) ,S. Jafar ,[Naghikhani Mehrdad](#) ,[Tayefi Nasrabadi Hamid](#) Histology and Biochemical milieu of Trigger Points: A Literature ,[Yaghmaee Ramin](#) ,[Massoud](#) Asian Journal of Health and Medical Research (AJHMR) Volume 3, Issue ,Review ,1 ,March, Page No.03-09, 2018

[مهرداد نقی خانی](#)، دکتر تقی طریحی، دکتر منصوره موحدین، دکتر علیرضا دلشاد، بهبود عملکرد نخاع بدنبال پیوند سلولهای استرومای مغز استخوان در موش صحرای، مجله توانبخشی دوره هفتم، شماره اول، بهار ۱۳۸۵، صفحه ۸-۱۳

[مهرداد نقی خانی](#)، کمر درد. مجله سلامت خانواده شماره دوم، ۱۳۸۱

[مهرداد نقی خانی](#)، یوکی استخوان. مجله سلامت خانواده شماره ۳، ۱۳۸۱

۲- چاپ کتاب			
سال	عنوان کتاب	ناشر	تالیف/ترجمه
۱۳۸۰	کمر باز توانی و درمان	. نشر سالمی	تالیف

تالیف	نشر تازه های طب	آناتومی برای پرستاران و پیرایشگران .	۱۳۹۲
ارائه مقاله علمی در کنفرانس / سمپوزیوم...			
سال	عنوان کنفرانس و سمینار	عنوان مقاله	مکان
۱۳۹۸	بیستمین سمینار فیزیوتراپی ستون فقرات	Biofeedback and LBP	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
۱۳۹۵	هفدهمین سمینار فیزیوتراپی ستون فقرات	How dry needling decrease headache	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
۱۳۸۵	هفتمین کنگره علوم تشریح ایران ۱۳۸۵	مطالعه اثر پیوند سلول استرومای مغز استخوان در روند بهبود حرکتی درموش صحرایی که دچار ضایعه یک طرفه نخاع شده است	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۸۶	سومین کنگره بررسی مسائل سالمندی در ایران	سالمندی وسلولهای بنیادی	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
۱۳۸۸	سمینار تخصصی ضایعات نخاعی	سلولهای بنیادی - ضایعه نخاعی- امیدها وآروزها	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
۱۳۸۸	کنگره سالپانه جراحی و توانبخشی دست	استفاده از سلولهای بنیادی در ترمیم اعصاب محیطی	بیمارستان میلاد
۱۳۸۶	سیمینار تازه ای ورزش	آناتومی و فیزیولوژی پا	آکادمی ملی المپیک
۱۳۸۶	سمینار طب فیزیکی و توانبخشی	آناتومی و کینزیولوژی مفاصل	آکادمی ملی المپیک
۱۳۸۷	کنگره زنان در ورزشکاران	فیزیوتراپی در آسیب های زنان	آکادمی ملی المپیک
۱۳۸۵	هفتمین سمینار فیزیوتراپی تخصصی ستون فقرات	گزارس یک مورد پاراپلژی Pott و نقش فیزیوتراپی در درمان آن	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی

جوابز و تشویق ها

شاگرد اول PhD رشته علوم تشریح دانشگاه علوم پزشکی تبریز (۱۳۹۰-۱۳۹۷)

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی