

**لیست مقالات پذیرفته شده درکنگره های داخلی و خارجی اعضای
هیات علمی گروه رادیولوژی دانشکده پیراپزشکی
از سال 1383 تا سال 1389**

شماره	نام کنگره	محل	سال	عنوان مقاله	نام نویسندگان
1	ESMRMB	باسل - سوئیس	2005	Evaluon of flow meas urement from the first	دکتر نظریور
2	مهندسی زیست پزشکی تبریز	دانشگاه سهند تبریز	1384	" " "	دکتر نظریور
3	12 th IRANMAN RESEACHESW EURORE	انگلستان - دانشگاه منچستر	2004	Animprored carlo method for the simulation of medical linear accearators	دکتر عباس شغایی- دکتر غلامرضا رئیس علی - بیژن هاشمی ملایری- پروانه شکرانی- انوشیروان کاظم زاده
4	کنفرانس هسته ای ایران	بوشهر - نیروگاه اتمی	1383	بازسازی چشمه های فوتونی در شتابدهنده خطی پزشکی	دکتر عباس شغایی- دکتر غلامرضا رئیس علی - بیژن هاشمی ملایری- پروانه شکرانی- انوشیروان کاظم زاده
5	دوازدهمین مهندسی پزشکی ایران	دانشگاه سهند تبریز	1384	معرفی یک مدل سریع در شبیه سازی	دکتر نظریور
6	ESMRMB	لهستان - ورشو	2006	Perfusion measurement on normal subjectswith ...	دکتر نظریور
7	فیزیک پزشکی ایران	مشهد	1384	شبیه سازی بیناب تابش ترمزی در شتابدهنده فیلیپس مدل SL 75/5 با روش مونت کارلو	دکتر عباس شغایی بیژن هاشمی ملایری دکتر غلامرضا رئیس علی
8	هفتمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	اهواز	1385	دوزیمتری شتابدهنده های خطی پزشکی به روش مونت کارلو	دکتر عباس شغایی بیژن هاشمی ملایری دکتر غلامرضا رئیس علی پروانه شکرانی انوشیروان کاظم زاده
9	هفتمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	اهواز	1385	ارزیابی مونت کارلو باریکه الکترونی حاصل از شتابدهنده خطی نپتون 10PC	نصراله جباری بیژن هاشمی ملایری علی فرج الهی عباس شغایی شهین جباری
10	دهمین کنفرانس اروپائی تغذیه	فرانسه (پاریس)	2007	Nutritional status and bone mensity in postmenopausal women	دکتر سلطانه علی محبوب دکتر علیرضا استاد رحیمی دکتر سوسن کلاهی نازیلا فرین دکتر سیدمصطفی قوامی دکتر سید کاظم شکوری
11	بیست و سومین کنگره رادیولوژی	تهران	1386	مطالعه علل تکرار رادیوگرافها در دو بیمارستان در شهر تبریز	اسماعیل پسیانیان دکتر دقیقی دکتر مسعود پورعیسی
12	پنجمین کنگره انجمن علوم پرتونگاری	تهران	1386	مطالعه رابطه بین شدت و فرکانس پرتوهای آلتراساند درمانی و ناهنجاریهای کروموزومی در لنفوسیت های خون محیطی انسان	اسماعیل پسیانیان علی موفقی دکتر محمدعلی حسین پورفیضی دکتر عبدالناصر رفیع
13	کنفرانس سالیانه فیزیک ایران	یاسوج	1386	بررسی رابطه بین شدت و فرکانس آلتراساند درمانی	اسماعیل پسیانیان علی موفقی

دکتر محمدعلی حسین پور فیضی دکتر عبدالناصر رفیع دکتر محمود نظریور	و ناهنجاریهای کروموزومی در لنفوسیت‌های خون محیطی انسان				
خسرو کلاهدوزان اسماعیل پسیانیان دکتر محمود عیدی سهیلا داداش زاده	حضور بستگان در زمان مرگ بیمار در بخش مراقبت‌های ویژه	1386	تهران	پنجمین کنگره بین‌المللی مراقبت‌های ویژه پزشکی	14
دکتر محمود عیدی خسرو کلاهدوزان سهیلا داداش زاده اسماعیل پسیانیان	مراقبت ویژه از سالخوردگان	1386	تهران	پنجمین کنگره بین‌المللی مراقبت‌های ویژه پزشکی	15
دکتر ابرج لطفی نیا دکتر سید مصطفی قوامی دکتر پیمان واحدی	استئوکندرستون فقرات، بررسی 15 ساله در دانشگاه تبریز	1387	مشهد	کنگره بازآموزی جامعه جراحان شاخه خراسان با همکاری دانشگاه علوم پزشکی مشهد و انجمن‌های علمی تخصصی	16
اسماعیل پسیانیان	تعیین ضخامت موانع اولیه بر پایه گزارش 49 و 147 انجمن ملی حفاظت در برابر تشعشع بخش رادیولوژی بیمارستان شهدا تبریز	1387	تهران	هشتمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	17
دکتر عباس شفاپی دکتر محمود نظریور اسماعیل پسیانیان	بررسی عوامل موثر در کاهش تخمین دوز در جهت بهبود کیفیت پرتودرمانی	1387	تهران	هشتمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	18
دکتر محمود نظریور	غیرکنواختی کوئل‌های مختلف در MRI	1387	تهران	هشتمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	19
دکتر محمود نظریور	Maximum linear relationship between contrast concentration and signal intensity on T1 weighted using inversion recovery and saturation recovery sequences (Centre out Phase- Encoding acquisition) in MRI	1387	تهران	هشتمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	20
S.M.GHAVAMI-MESBAHI - MOHAMADI	The Impaci Of Aumatic Wedge Filter On Photoneutron And Photon Spectra Of An 18-Mv Photon Beam	1388	تهران	Radiation Protection Dosimetry	21
LOTFINIA BARADARAN-GHAVAMI	Lumbar Spine Osteochondroma	1388	تهران	IRANIAN JOURNAL OF RADIOLOGY	22
	بررسی ضایعات تروماتیک مچ دست با Imrging (همایش سالیانه ارتوپدی استان)	1388	تبریز	همایش سالیانه ارتوپدی استان	23
	بررسی ضایعات تروماتیک Spine یا Imrging (همایش سالیانه ارتوپدی استان)	1388	تبریز	همایش سالیانه ارتوپدی استان	24
Hassan Fattahi – Nasser Arsalani- Mahmood Nazarpoor	Preparation of Novel MRI Contrast Agent Grafting Poly (N-vinyl pyrrolidone) to Superparamagnetic Fe3O4 Nanoparticles	1388	مشهد	Nanobiotechnology Nanobiosensors And Nanomaterials	25

دکتر عباس شفایی	ساختار تکفام ساز کنترل دستی با پیکربندی زرنی - ترنر و نحوه طراحی ، ساخت و کالیبراسیون آن	1388	اصفهان	نخستین همایش ملی مهندسی اپتیک و لیزر ایران	
دکتر عباس شفایی	تصویربرداری از نسوج نرم بدن با استفاده از یرتو (تی Terahertz Soft tissue imaging)	1389	تهران	هشتمین کنگره علوم پرتونگاری	26
دکتر عباس شفایی	بررسی اثر فیلتر پهن کننده شتابدهنده 9MV دریکنواختی دوز میدان های فوتونی با روش مونت کارلو	1389	تهران	نهمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	27
دکتر عباس شفایی	The role of in scientific decision making	1389	تبریز	اولین کنگره بین المللی پزشکی مبتنی بر شواهد در کشورهای در حال توسعه	28
خانم دکتر ناهیده قره آغاجی	بهینه سازی پارامترهای تصویربرداری در لنفوگرافی تشدید مغناطیسی با استفاده از نانو ذرات اکسید آهن Optimization of imaging parameters for MR lymphography using iron oxide nanoparticles)	1389	تهران	نهمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	29
آقای دکتر نظریور	تعیین مقدار دز بهینه تزریقی جهت ایجاد ماگنیم دانسیته سیگنال در ناحیه هیپوفیز مغز با استفاده از سکانس MRI FLAIR در	1389	تهران	نهمین کنگره فیزیک پزشکی ایران	30
آقای دکتر نظریور	A negative MRI contrast agent prepared by grafting poly (N-vinyl pyrrolidone) to super paramagnetic iron oxide nanoparticles	-1988 2010	بروکسل	The European Conference on Contrast Agent Sciences Contrast -Enhanced Biomedical Imaging ACADEMIE UNIVRSTAIRE WALLONIE BRUXELLES	31
آقای دکتر نظریور	بررسی نگرش و عملکرد دختران ورزشکار شرکت کننده در هفتمین المپیاد ورزشی در ارتباط با تغذیه ورزشکاران در دانشگاه علوم پزشکی تبریز Investigation of the attitude and performance of female athletes participated in the seventh sport Olympiad in relation with athletics nutrition in Tabriz medical university.	سه ماهه سوم 1389	شیراز	یازدهمین کنگره سراسری ایران - شیراز	32
آقای دکتر نظریور	ساخت فانتوم جریان جریان برای شبیه سازی جریان خون تصویربرداری در MRI	سه ماهه سوم 1389	اصفهان	هفتمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	33
آقای دکتر نظریور	طراحی و اجرای بسته ی آموزشی چند رسانه ای آموزش کاربردی فیزیک ام	سه ماهه چهارم	تبریز	چهارمین همایش کشوری یادگیری الکترونیکی در علوم	34

	پزشکی - تبریز		1389	آر ای و بررسی میزان اثر بخشی آن بر دانشجویان مقطع کارشناسی رشته رادیولوژی دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی
35	چهارمین همایش کشوری یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی - تبریز	تبریز	سه ماهه چهارم 1389	طراحی آزمون های الکترونیک آنلاین در آموزش های مجازی

فهرست مقالات چاپ شده اعضای هیأت علمی گروه رادیولوژی که در مجلات چاپ شده است (از سال 1383 تا سال 1389)

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسندگان	نام مجله	تاریخ انتشار
1	ANIMPKOVED....	عباس شغابی	Cellular&...	2004/10/30
2	محاسبه بیناب و بازده تولید پرتوهای ایکس تابش ترمزی در شتابدهنده های پزشکی با استفاده از کد مونت کارلوی MCNP 4B	دکتر عباس شغابی دکتر غلامرضا رئیس علی بیژن هاشمی ملابری	مجله دانشور (دانشگاه شاهد)	1383
3	تاثیر هیدروکورتیزون قبل از عمل روی شدت لرز بعد از بیهوشی عمومی	حمزه حسین زاده دکتر محمود عیدی خسرو کلاهدوزان اسماعیل پسیانیا سهیلا داداش زاده	مجله علوم دارویی دانشکده داروسازی	پائیز 1384
4	وضعیت تغذیه ای و تراکم توده استخوانی زنان یائسه	دکتر سلطانعلی محبوب دکتر علیرضا استاد رحیمی دکتر سوسن کلاهی نازیلا فرین دکتر سید مصطفی قوامی دکتر سید کاظم شکوری	مجله پزشکی ارومیه	1384
5	بررسی اثر آلترا ساند درمانی بر ایجاد ناهنجاریهای کروموزومی در لنفوسیت های خون محیطی انسان	اسماعیل پسیانیا علی موفقی دکتر عبدالناصر فریع دکتر محمدعلی حسین پورفیضی	مجله پزشکی اردبیل	1386/7/8

1386	علوم و فنون هسته ای	نصراله جباری بیژن هاشمی ملایری علی فرج الهی عباس شفاپی شهین جباری	ارزیابی باریکه های الکترونی 6MeV و 10PC با استفاده از روش مونت کارلو	6
1387	مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز- علمی و پژوهشی	نازیلا فرین دکترعلیرضا استاد رحیمی دکترسلطانعلی محبوب- دکتر سوسن کلاهی- دکتر سیدمصطفی قوامی	بررسی ارتباط فعالیت فیزیکی و تراکم معدنی استخوان در زنانه پائسه	7
1387	Saudi Medical Journal 2008.Vol.29(11):1643-1648	Nazila farrin- Ali R. ostadrahimi- Soltan A.Mahboob- Sousan Kolahi- Mostafa Ghavami	Dietary intake and serum bone related chemistry and their correlations in postmenopausal Iranian women	8
1388	The Impaci Of Auimatic Wedge Filter On Photoneutron And Photon Spectra Of An 18-Mv Photon Beam	S.M.GHAVAMI- MESBAHI - MOHAMADI	Radiation Protection Dosimetry	9
1388	Lumbar Spine Osteochondroma	LOTFINIA BARADARAN- GHAVAMI	IRANIAN JOURNAL OF RADIOLOGY	10
ISI 1388	Iranian Journal Of Radiation Research Volume 6, Number 4 (3-2009) Original Research	I. Pesianian1, A. Mesbahi2*, A. Shafae1	Shielding evaluation of a typical radiography department: a comparison between NCRP reports No.49 and 147	11
ISI 1388	Journal of nanoscience and nanotechnology [J Nanosci Nanotechnol] Journal article	- Gharehaghaji N, 2- Oghabian MA, 3- Sarkar S, 4- Amirmohseni S, 5- Ghanaati H	Optimization of pulse sequences in magnetic resonance lymphography of axillary lymph nodes using magnetic nanoparticles.	12
ISI 1388	Journal of Magnetism and Magnetic Materials	1- Nahideh Gharehaghaji 2- Mohammad Ali Oghabian 3- Saeed Sarkar 4- Fahimeh Darki 5- Ali Beitollahi	How size evaluation of lymph node is protocol dependent in MRI when using ultrasmallsuperparamagn etic iron oxide nanoparticles	13
ISI 1388	Nanomedicine: Nanotechnology, Biology, and Medicine xx (2010) xxx-xxx Original article	1- Mohammad Ali Oghabian 2- Nahideh Gharehaghaji, 3- Saeedeh Amirmohseni, 4- Samideh Khoei, 5.MasoomehGuiti	Detection sensitivity of lymph nodes of various sizes using USPIO 2 nanoparticles in magnetic resonance imaging	14
O.277	The order is based in their impact factor(updated Jul 15 , 2010) TURKISH NEUROSURGERU	1. iraj lotfinia 2.sima sayyahmelli 3. MostafaGavami	Postoperative computed tomography of pedicle screw placement accuracy	15
1389	Official Publication of Medical School, Tehran University of Medical Sciences	1. Iraj Lotfinia M.D 2. Mostfs Gavami M.D 3. Kaveh Haddadi M.D 4. Payman Vahedi M.D	Radiologic evaluation of pedicle lumbar and spinal canal dimensions in north-west of loan using computed tomography	16

5/440 1389	Nanomedicine: Nanotechnology, Biology, and Medicine 6 (2010) 496–499 Original Article	Mohammad Ali Oghabian, PhDa, Nahideh Gharehaghaji, PhD, Saeede Amirmohseni, MSc, Samideh Khoei, PhDd, Masoomeh Guiti, MDe	Detection sensitivity of lymph nodes of various sizes using USPIO nano particles in magnetic resonance imaging	17
1.452 1389	The main scope of express polymer letters Vol,4,No,6(2010)329-338 Available online at www.expresspolymlett.com	N.Arsalani, H.Fattahi, M.Nazarpoor	Synthesis and characterization of PVP-functionalized super paramagnetic Fe ₃ O ₄ nano particles as an MRI contrast agent	18
1389	Radiological Physics and Technology Editor-in-Chief: Kunio Doi ISSN: 1865-0333 (print version) Journal no. 12194 Springer Japan	Mahmood Nazarpoor	Effects of inversion and saturation times on relationship between contrast agent concentrations and signal intensities of T1-weighted magnetic resonance images	19
1389 دیماه	Journal of Cardiovascular and Thoracic Research, Shahid Madani Heart Hospital Daneshgah Street, Tabriz, Iran	Mahmood Nazarpoor PhD	Inflow effect of Signal Intensity for the Centre out Phase-Encoding and Linear Phase-Encoding Acquisitions on Inversion Recovery T1-weighted TurboFLASH images	20
1389	Turkish Neurosurgery 2010, Vol: 20, No: 4, 500-507	Iraj lotf inia1 Sima sayyahme Ili2 Mostafa Gavam i3	Postoperative Computed Tomography Assessment of Pedicle Screw Placement Accuracy Ameliyat Sonrası Çekilen Bilgisayarlı Tomografi Görüntülerinde Pedikül Vidalarının Yerleşim Doğruluğunun Belirlenmesi	21
1389	ARTICLE IN PRESS available at www.sciencedirect.com journal homepage: http://www.rpor.eu RPOR-51; No.ofPages4 reports ofpracticaloncologyandradiotherapyxxx (2 0 1 0) xxx-xxx	1:Seyed-MostafaGhavamia, 2:AsgharMesbahib, 3:IsmaeelPesianiana, 4:Abbas Shafaeaa, 5:Mohammad-RezaAliparasti c	Normoxic polymer gel dosimetry using less toxic monomer of N-isopropyl acrylamide and X-ray computed tomography for radiation therapy applications	22
سه ماهه سوم 1389	The British Institute of Radiology, doi: 10.1259/bjr/18588668 Published online before print October 19, 2010 The British Journal of Radiology	M NAZARPOOR	Evaluation of flow measurement from the first pass bolus T1 weighted images using inversion recovery sequence	23
1389	مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دوره 68، شماره 10، دی 1389 Official Publication of Medical School, Tehran University of Medical Sciences	ابرج لطفی نیا، پیمان واحدی، مصطفی قوامی، امیر واحدی	استنوکندرم فورامن ماگنوم: گزارش موردی	24
نیمسال دوم 1389	Iranian Journal of Radiology (Iran J Radiol Iran J Radiol 2010; 7(3):	M. Nazarpoor PhD1 P.S. Morgan PhD2	Inflow Effect Correction in Perfusion Measurement of Normal Subjects with T1-Weighted Images Using Inversion	25

			Recovery Sequences	
نیمسال دوم 1389	مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دوره 32، شماره 6، بهمن و اسفند 1389، صفحات 72-76	محمود نظریور زینب میابوی عباس شفاپی اسماعیل پسیانیان داود آقوردی زاد	ارتباط حداکثر غلظت ماده کنتراست و دانسیته سیگنال در میدانهای مغناطیسی 0/3 و 1/5 تسلا با استفاده از سکانس اسپین اکو در تصویربرداری T1-Weighted	26

کتاب تألیفی و ترجمه اعضای هیأت علمی گروه رادیولوژی دانشکده پیراپزشکی

شماره	نام کتاب	نام مؤلف دانشکده	سال انتشار	تیراژ	نام ناشر	تألیف / ترجمه	تدوین
1	فیزیک جامع رادیولوژی	دانشکده پیراپزشکی	1385	1100	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	تألیف	دکتر عباس شفاپی رحیم خشان