

Zeinab paymani - My Professional CV



مشخصات فردی:

نام: زینب	ملیت: ایرانی
نام خانوادگی: پیمانی	وضعیت تاهل: متاهل
شماره شناسنامه: 8158	شماره موبایل: 09173171439
تاریخ تولد: 1366/6/21	ایمیل: paymaniz@yahoo.com
محل تولد: فسا	

مقاطع تحصیلی

❖ حائز دانشنامه تخصصی رشته تخصص پزشکی هسته ای

❖ دارای گواهینامه تخصص رشته تخصصی پزشکی هسته ای در
آزمون ارتقا و گواهینامه تیر 1398 با کسب معدل 260/300
دانشگاه محل تحصیل: دانشگاه علوم پزشکی تهران
عنوان کامل پایان نامه: بررسی مقایسه ای فراوانی
بیماری قلبی بر اساس اسکن قلب در بیماران مبتلا به
صرع به تفکیک نوع داروی مصرفی
نمره پایان نامه: 18

❖ دکترای حرفه ای پزشکی
دانشگاه محل تحصیل: دانشگاه علوم پزشکی شیراز با
معدل دوره پزشکی عمومی: 17/79
تاریخ شروع تحصیل: 1384/7/1 و تاریخ فراغت: 1391/9/7
وضعیت تعهد: معافیت از خدمت مشمولان قانون خدمت
پزشکان و پیرا پزشکان به استناد مصوبه کمیسیون مواد
2 و 3 آیین نامه اجرایی نخبگان (معاف از طرح)
عنوان کامل پایان نامه: یادگیری از طریق همتایان؛
رویکردی نوین در آموزش دانشجویان پزشکی
نمره پایان نامه: 19/14

❖ اخذ گواهی پایان دوره پیش دانشگاهی در سال 1384 با
معدل کل 19/60

❖ اخذ مدرک پایان تحصیلات دوره متوسطه رشته علوم تجربی
در خرداد 83- 1382 با معدل کل 19/79
تحصیل دوره متوسطه و راهنمایی در مرکز آموزشی
فرزانگان (استعدادهای درخشان) شیراز

فرصت مطالعاتی:

❖ گذراندن فلوشیپ تحقیقاتی پت سی تی در مرکز پزشکی
هسته ای بیمارستان دانشگاهی سینت وینسنت کشور اتریش
(مارس تا سپتامبر 2017)

سوابق آموزشی:

✓ رتبه اول کشوری کنکور سراسری گروه آزمایشی علوم تجربی
سال 1384

- ✓ رتبه چهارم کشوری کنکور سراسری گروه آزمایشی زبان های خارجی سال 1384
- شرکت در مراسم تقدیراز نفرات برتر آزمون سراسری سال 1384 با حضور ریاست محترم جمهور و دریافت لوح در تاریخ 1384/7/5
- ✓ عضو سطح دو بنیاد ملی نخبگان
- دارای پیشنهاد اعطای جایزه علمی بنیاد مای نخبگان
- شرکت در نخستین همایش ملی نخبگان جوان در سال های 1386 و 1387
- ✓ رتبه 5ام تیمی سومین المپیاد کشوری دانشجویان علوم پزشکی در سال 1390 در حیطه نوآورانه با موضوع اخلاق پزشکی
- ✓ رتبه 8ام انفرادی سومین المپیاد کشوری دانشجویان علوم پزشکی در سال 1390 در حیطه نوآورانه با موضوع اخلاق پزشکی
- ✓ کسب مدال نقره نمایشگاه اختراعات ژنو در سال 2010
- ✓ حائز شرایط آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعدادهای درخشان بر اساس نظام امتیازبندی وزارت بهداشت در سال 1390
- ✓ رتبه سوم معدل کل دوره پزشکی دلنشگاه علوم پزشکی شیراز
- ✓ رتبه اول آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز سال 85- 1384
- ✓ رتبه اول آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز سال 86- 1385
- ✓ رتبه دوم دانشگاه علوم پزشکی شیراز در امتحان جامع پیش کارورزی اسفند 1389
- ✓ رتبه ممتاز علمی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- ✓ دانشجوی برگزیده دومین جشنواره معارف دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال 1384
- ✓ دانش پژوه فرآیند برتر آموزشی پنجمین جشنواره آموزشی شهید مطهری دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال 1391
- ✓ برگزیده مرحله اول المپیادهای فیزیک، زیست شناسی و ادبی کشوری سال تحصیلی 83-1382
- ✓ رتبه اول آزمون علمی دبیرستان های تیزهوشان در سال 81-80

مقالات جایی در نشریات معتبر:

- 1- Optimal time-point for 68 Ga-PSMA-11 PET/CT imaging in assessment of prostate cancer: feasibility of sterile cold-kit tracer preparation. Beheshti M, Paymani Z, Brilhante J, Geinitz H, Gehring D, Leopoldseeder T, Wouters L, Pirich C, Loidl W, Langsteger W. European Journal of Nuclear medicine and molecular imaging, 2018.
- 2- F-Fluorocholine PET/CT in the assessment of primar hyperparathyroidism compared with 99m Tc-MIBI or 99m Tc-tetrofosmin SPECT/CT: a prospective dual-centre study in 100 patients. Mohsen Beheshti, Lukas Hehenwarter, Zeinab Paymani,

Gundula Rendl, Larisa Imamovic, Rupert Rettenbacher, Oleksiy Tsybrovskyy, Werner Langsteger, Christian Pirich. European Journal of Nuclear medicine and molecular imaging, 2018.

- 3- False-positive elevated CEA during colon cancer surveillance: a cholecystitis case report diagnosed by PET-CT scan. Alireza Emami Ardekani, Hamidreza Amini, Zeinab Paymani, and Armaghan Fard-Esfahani. Journal of surgical case reports. 2019
- 4- Thymic pathological examination of non-thymomatous myasthenia gravis patients: A pilot study for prediction of outcome. Mohammad Amin Banihashemi, Niloofar Namazi, Anahid Safari, Ahmad Monabati, Mehra Mojallal, Afshin Borhani-Haghighi. Iranian Journal of neurology. 1392.
- 5- Value of quantitative serial three phase bone scan for diagnosis of total knee arthroplasty loosening in case of initial equivocal findings .
- 6- Feasibility of 1 H MR spectroscopy in malignant pulmonary lesions at 3 Tesla: phantom study and clinical verification .
- 7- Ga-68-PSMA-11 PET/CT in assessment of prostate cancer patients-comparison with F-18-Choline PET/CT with regard to patient's management and therapy monitoring .

8- زینب پیمانی، زهرا اسدی کلمه، سیده مریم شرافت، فرزاد محمودیان، "بررسی میزان رعایت تناسب جنسیتی بیماران تحت عمل جراحی با کادر درمان و تحلیل جنبه های اخلاقی و شرعی موضوع"، مجله اخلاق و تاریخ پزشکی، دوره دوم، شماره 4، پاییز 1388.

بیوسترها :

1-Paymani Z, "Immunophenotypical characterization of lymphoid cells in the nonthymomatous thymectomy specimens of patients with myasthenia gravis and its correlation with different clinical outcomes", Iranian First Neuromuscular congress, Iran, Isfahan, 1390.

2-Paymani Z, "Fractal analysis of retinal vessels in patients with Behcet syndrome", First optometrics congress of Shiraz University of Medical Sciences Ophthalmology Research Center, Iran, Shiraz, 1390.

طرح ها :

1- بررسی نقش رادیونوکلئاید سیستم گرافیک دو مرحله ای در شناسایی ریفلاکس وزیکوورترال در شیرخواران و کودکان در

- مرکز طبی کودکان و کلینیک نفرولوژی در بخش خصوصی از خرداد سال ۱۳۸۵ تا خرداد ۱۴۰۱
- فائزه فولادی آرش عباسی مستانه مقتدری زینب پیمانی فهیمه عسکریان بهناز بازرگانی
- 2- ارزیابی مدل های رادیومیکس به عنوان ابزار تشخیصی آرتریت مفصل زانو در اسکن دو فاز استخوان با استفاده از رادیوداروی $^{99m}\text{Tc-MDP}$
- 3- بررسی تطابق یافته های کمی حاصل از تصویربرداری ^{99m}Tc **DMSA SPECT** با یافته های سونوگرافی طراحی و مدلسازی یک اسکنر جدید اختصاصی پت برای کودکان با حساسیت و رزولوشن بالا با امکان تصویربرداری تک موقعیت تخت به روش شبیه سازی مونت کارلو.
- 4- افشین برهانی حقیقی، میترا امینی، زینب پیمانی، فتانه جمشیدی، " بررسی میزان موفقیت برنامه آموزش از طریق همتایان در دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز در دستیابی به اهداف آموزشی این دوره در تابستان 1388"، شماره 5135-89.
- 5- بررسی ارتباط اختلال خونرسانی میوکارد با نوع داروی ضد تشنج در بیماران صرعی
- 6- افشین برهانی حقیقی، احمد منبئی، زینب پیمانی، " بررسی ایمنوفنوتیپی سلول های لنفاوی در نمونه های تیموس بیماران میاستنی گراویس"، شماره 4363-88.

سوابق فرهنگی:

- 1-رتبه اول کشوری حفظ 15 جزء قرآن کریم مسابقات پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران سال 1384
- 8- برگزیده همایش زنان برتر فارس در سال 85-84

کارگاه های آموزشی (Workshop):

- 1- کارگاه آموزشی " چشم انداز و هم اندیشی NBICs در درمان "، ایران، شیراز، همایش سراسری دانشجویان داروسازی کشور، آبان 1384 .
- 2- "How to make and write a medical hypothesis", Shiraz, Iran, Mordad 1386
- 3- کارگاه " احیای قلبی ریوی نوزادان"، ایران، شیراز، بهمن ماه 1388.

- 4- کارگاه "CPCR"، ایران، شیراز، آذر ماه 1389.
- 5- کارگاه آموزشی " اخلاق پزشکی"، ایران، شیراز، سال 1390.

مدرک زبان انگلیسی:

- ✓ مدرک Senior Proficiency زبان انگلیسی ، کانون زبان ایران.
- ✓ مدرک MSRT(MCHE) زبان انگلیسی ، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.

تجربه های کاری و مسئولیت ها:

نام سازمان	موقعیت	مدت زمان انجام کار در سازمان مربوطه	نام شغل مربوطه
شورای پژوهشی مرکز تحقیقات پزشکی هسته ای دانشگاه علوم پزشکی تهران	تهران	از 1401	عضویت
بخش پزشکی هسته ای بیمارستان مرکز طبی کودکان	تهران	از 1400 تا کنون	مسئول
انجمن پزشکی هسته ای ایران	تهران	از 1399 تا کنون	عضویت
مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی شیراز	استان فارس، شیراز، خیابان ن نشاط	از سال 1389 تا کنون	مسئول شرکت دانش بنیان مبتکران فارس
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	استان فارس، شیراز، خیابان ن زند	از سال 1385 لغایت 1387	مسئولیت واحد قرآن دانشکده پزشکی
کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	استان فارس، شیراز، خیابان ن زند	از سال 1385 لغایت 1387	مسئول گروه چشم پزشکی
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی شیراز (EDC)	استان فارس، شیراز، خیابان ن زند	از سال 1386 لغایت 1388	مسئولیت هسته تخصصی دانشجویی نورولوژی
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	استان فارس، شیراز، خیابان ن زند	مداوم	همکار کمیته انطباق موازین شرعی

همکار واحد علوم بین رشته‌ای کمیته تحقیقات دانشجویی در زمینه فیزیک پزشکی	مداوم	استان فارس، شیراز، خیابان زند	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
آموزش روش تحقیق، پروپوزال نویسی و تفکر خلاق	مداوم	استان فارس، شیراز، خیابان زند	دانشگاه علوم پزشکی شیراز