

بسمه تعالی

دکتر ناصر اصلان آبادی متولد ۱۳۳۸ ماکو
فارغ التحصیل پزشکی عمومی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران ۱۳۶۶
متخصص قلب و عروق از دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۱۳۷۵
فلوشیپی اینترونشین سال ۷۷
رئیس بخش اینترونشین - مدیر گروه قلب و عروق
پروفسور قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی تبریز
تالیفات:

- بخش قلب کتاب اورژانسهای طب داخلی
- رژیم غذایی در بیماریها بخش مربوط به بیماریهای قلب و فشار
خون

فعالیت دانش پژوهی:

فعالیت ارائه شده تحت عنوان "تدوین و تصویب برنامه آموزشی دوره تکمیلی
تخصصی (فلوشیپ) اینترونشنال کاردیولوژی در سطح وزارت" مطرح و فعالیت
دانش پژوهی شناخته شد.

لیست مقالات:

۱- (اثرات درمانی فشارنده متناوب تقویت شده خارجی (EECP) در آنژین
قلبی مقاوم به درمان در بیماران نامناسب برای اقدامات تهاجمی)
مجله پزشکی ارومیه

۲- توزیع فنوتیپ های پاراکسوناز سرم به روش دو سوبسترای و تغییرات
پروفاایل لیپیدی در بیماران مبتلا به بیماری عروق کرونر.
دوره ۳۲ شماره ۳ مرداد و شهریور ۱۳۸۹ صفحات ۷۶-۸۰

۳- Association Between Paraoxonase-1 Activity and the Extent of Coronary Stenosis
Received 25 jun 2009:Accepted 22 Agu 2009

۴- ارزیابی میزان پرتو گیری بیماران در طی آنژیو گرافی و آنژیو پلاستی
قلبی در بخش آنژیو گرافی بیمارستان شهید مدنی تبریز
مجله فیزیکی پزشکی ایران ، تاریخ پذیرش مقاله: ۸۷/۱۲/۲۰

۵- long – term exercise training affect age – induced changes in HSP70 and apoptosis in rat heart
Farhad G. Soufi ,Safar Farajnia ,Naser Aslanabadi,Naser Ahmadiasl,Mohammadreza
Alipour,Mohsen alipour,yousef Doustar,Jalal Abdolalizadeh and Farzam Sheikhzadeh
Gen.Physiol.Biophys.(2008),27,263-270

۶- Percutaneous Treatment of Catheter Catheter-Induced Dissection of the Right
Coronary Artery and Adjacent Aortic Wall
Bahram Sohrabi,MD,Babak kazemi,MD,Naser aslanabadi,MD
Vol.19,7, July 2007

۷- Comparison of Radiation dose to Two interventional Cardiology units:A Phantom Study
Patient to and Staff For
Asgar Mesbahi,Parinaz Mehnati ,Ahmad Keshtkar,and Naser Aslanabadi,
Radiation Protection Dosimetry (2008)

۸- Study on Patient ,Radiation doses from interventional cardiac procedures in Tabriz,iran.
Radiation Protection Dosimetry(2008),pp.1-6

۹- A study on the impact of operator experience on the patient radiation exposure in coronary
angiography examinations

Diagnostic efficacy of coronary calcium score in the assessment of significant coronary artery stenosis - ۱۰

Reza Javadrashid, Ahad Salehi, Mohammad K. Tarzamni, Naser Aslanabadi, Neda Pak.
13 September 2009. accepted: 18 November 2009

۱۱- ارتباط استرس و سبک های مقابله‌ای با بیماری کرونری قلب: نقش عامل جنسیت

مهدی اکبری: دکتر مجید محمود علیلو: دکتر ناصر اصلا ن آبادی
مجله روانپزشکی و روانشناسی بالینی ایران سال پانزدهم: شماره ۴ زمستان ۱۳۸۸. ۳۶۸-۳۷۶

۱۲- بررسی تاثیر هیجان های منفی، بازداري اجتماعي و نقش عامل جنسیت در بروز بیماری کرونری قلب.

مهدی اکبری، دکتر مجید محمود علیلو، دکتر ناصر اصلا ن آبادی
مطالعات روانشناختی دانشکده علوم تربیتی و روان شناسی، دانشگاه الزهرا دوره ۴ شماره ۱ بهار ۱۳۸۷

۱۳- تاثیر آملودیپین بر استرس اکسیداتیو و پراکسیدایون لیپیدی در خرگوش های دریافت کننده رژیم غذایی با کلسترول بالا
مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دوره ۳۱ شماره ۴ زمستان ۱۳۸۸ صفحات ۶۴-۵۹

Diagnostic efficacy of coronary calcium score in the assessment of significant coronary artery stenosis - ۱۴

Reza Javadrashidi, Ahad Salehi, Mohammad K. Tarzamni, Naser Aslanabadi, Neda Pak
18 November 2009

۱۵- ارزیابی میزان پرتو گیری بیماران در طی آنژیوگرافی و آنژیوپلاستی قلبی در بخش آنژیوگرافی بیمارستان شهید مدنی تبریز
اصغر مصباحی، ناصر اصلا ن آبادی، پریناز محنتی، احمد کشتکار
مجله فیزیکی پزشکی ایران، دوره ۶، پیاپی ۲۲، بهار ۸۸

A unique complication of silicosis - ۱۶

Iraj Mohebbi, Aboulfath lameei, Behzad booshehri, Naser aslanabadi, Reza maasomi, Mohammadreza dehgani.
J-STAGE ADVANCE PUBLISHED DATE: September 1, 2010

17- The Effects of Percutaneous Mitral Balloon Valvuloplasty on the left Atrial Appedage Function in Patients with Sinus Rhythm and Atrial Fibrillation. Naser Aslanabadi, Iraj Jafaripour, Mehrnoush Toufan, Bahram Sohrabi, Ahmad Separham, Reza Madadi, Hossein Feazpour, Yosef Asgharzadeh, Mostafa Ahmadi, Abdolrasol Safaiyan, Samad Ghafari. J Cardiovascular Thorac Res, 2015, 7(1), 32-37.

18- Comparison of hypolipidemic activity of a natural mineral water rich in calcium magnesium and bicarbonate in volunteers with hyperlipidemia. Aslanabadi Naser, Habibi Asl Bohlool, Bakhshalizadeh Babak, Ghaderi Faranak, Nemati Mahboob.

19- Predictive valvue of osteoprotegerin for detecting coronary artery calcification in symptomatic patients: correlation with age, calcium score and extent of calcificationn detected by Multidetector

Computed Tomography. Aslanabadi N, Tarzamani, Javadashid R, Ghojazadeh M, Ghorbani Haghjou A, Sheikhi S, Nariman Nazemi N. Department of Heart, Madani Hospital.

20-