

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان
فرم اطلاعات علمی اعضای هیأت علمی

CURRICULUM VITAE(CV)



مشخصات فردی :
Personal Details

نام خانوادگی: آبدار اصفهانی Surname: Abdar Esfahani	نام: مرتضی Name: morteza
لاین تحقیقاتی: Research Line: Echocardiography in clinical research	پست الکترونیکی: abdariranian@yahoo.com

کشور / شهر محل تحصیل	نام واحد آموزشی	مدت تحصیل		رشته تحصیلی	قطع تحصیلی
		قا	از		
تهران - ایران	دانشکده پزشگی - دانشگاه علوم پزشگی تهران	۱۳۶۸	۱۳۶۱	پزشگی عمومی	دکترای حرفه ای
تهران - ایران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۷۳	۱۳۶۹	بورد تخصصی قلب و عروق	دکترای تخصصی
پاریس - فرانسه	دانشکده رنه د کارت _ دانشگاه پاریس ۵ _ بیمارستان بوسیکو	۲۰۰۰	۱۹۹۹	اکو کاردیو گرافی	فلوشیپ

Work

۱- وضعیت استخدامی:

محل خدمت	جمع مدت		تاریخ		مرتبه دانشگاهی	تمام وقت یا پاره وقت	نوع استخدام (پیمانی - رسمی)
	ماه	سال	تا	از			
د-ع-پ کاشان	۳	۲	۷۵/۱۰/۳۰	۷۳/۷/۳۰	استادیار	تمام وقت	پیمانی
د-ع-پ کاشان	۹	۴	۸۰/۹/۱۵	۷۵/۱۰/۳۰	استادیار	تمام وقت	رسمی - ازماشی
د-ع-پ اصفهان	۱	۶	۸۶/۱۰/۱۸	۸۰/۹/۱۵	استادیار	تمام وقت	رسمی قطعی
د-ع-پ اصفهان	۵	۷	۹۴/۳/۲۰	۸۶/۱۰/۱۸	دانشیار	تمام وقت	رسمی قطعی
د-ع-پ اصفهان			تا کنون	۹۴/۳/۲۰	استاد	تمام وقت	رسمی - قطعی

۲- ارتقاء مرتبه علمی:

د-ع-پ اصفهان	۵	۷	۹۴/۳/۲۰	۸۶/۱۰/۱۸	دانشیار	تمام وقت	رسمی
د-ع-پ اصفهان			تا کنون	۹۴/۳/۲۰	استاد	تمام وقت	رسمی

۳- فعالیت های علمی اجرائی:

مدت	تاریخ انجام فعالیت		مرجع صدور ابلاغ	محل انجام فعالیت	موضوع فعالیت اجرائی	ردیفر دیف
	تا تاریخ	از تاریخ				
۲	۱۳۷۶	۱۳۷۴	رییس دانشگاه	د-ع-پ کاشان	معاون اموزشی دانشگاه	۱
۲	۱۳۸۲	۱۳۸۰	رییس مرکز تحقیقات	د-ع-پ اصفهان	معاون پژوهشی مرکز تحقیقات قلب و عروق	۲
۵	۱۳۸۷	۱۳۸۲	معاون پژوهشی دانشگاه	د-ع-پ اصفهان	رییس مرکز تحقیقات پژوهش های بالینی الزهرا	۳
۴	۱۳۹۱	۱۳۸۸	وزیر بهداشت درمان اموزش	وزارت بهداشت اموزش درمان	عضو هیئت بورد	۴
۲	۸۷/۷/۳۰	۸۵/۸/۹	مدیر گروه	د-ع-پ اصفهان	معاون پژوهشی گروه داخلی و قلب	۵
۴	۱۳۹۴	۱۳۹۰	رییس دانشکده پزشگی	د-ع-پ اصفهان	رییس بخش قلب و عروق بیمارستان الزهرا	۶
	تا کنون	۱۳۹۴	مدیر گروه	د-ع-پ اصفهان	رییس بخش اکو کاردیو گرافی تخصصی	۷

						بیمارستان خورسید	
۱	۹۶/۸/۲۰	۹۵/۸/۲۰	مدیر گروه	دع-پ اصفهان	دع-پ اصفهان	مسئول امور هیئت علمی گروه قلب و عروق	۸
۲	۹۸/۸/۲۱	۹۶/۸/۲۱	رئیس دانشکده پزشکی	دع-پ اصفهان	دع-پ اصفهان	مسئول امور هیئت علمی گروه قلب و عروق	۹
۵	۱۳۹۴	۱۳۸۹	رئیس دانشگاه	دع-پ اصفهان	دع-پ اصفهان	عضو کمیسیون ماده ۲۰ استانی	۱۰

Memberships

ردیف	نام دوره	محل برگزاری	از تاریخ	تا تاریخ	مدت دوره (برحسب ساعت)
۱	عضو هیئت امنا مرکز اسلامی امداد پزشکی جمهوری اسلامی ایران	ایران	-۱۳۷۳	۱۳۹۰	
۲	اموزش عمومی از طریق روزنامه ها - سایت ها - تلویزیون - رادیو	ایران - اصفهان	۱۳۷۳	تا کنون	
۳	مشارکت در تربیت در تربیت هزاران دانشجو اینترنت مقطع پزشگی - دستیاران گروه داخلی - و دستیاران قلب و عروق	ایران - کاشان - اصفهان	۱۳۷۳	تاکنون	
۴	پایه گزار و راه انداز مرکز توسعه پزشکی دع-پ کاشان ۱۳۷۴	د-ع-پ کاشان	۱۳۷۴		
۵	راه اندازی لابراتوار زبان انگلیسی ویژه اعضا هیئت علمی ۱۳۷۴	د-ع-پ کاشان	۱۳۷۴		
۶	کلیات ارزشیابی برنامه، الگوی ارزشیابی CIPP (ارزیابی فعالیت های آموزشی و پژوهشی سطح ۳)	EDC	۹۲/۵/۲۹		
۷	نقش رهبری، مدیریت تغییر (آشنایی با ضوابط و مقررات دانشگاهی سطح ۳)	EDC	۹۲/۵/۲۴		
۸	داوری مقالات پژوهشی (مدیریت اطلاعات علمی و منابع الکترونیک سطح ۲)	EDC	۹۲/۴/۵		
۹	مهارت های ارتباطی استاد و دانشجو	دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۸۸/۳/۶		
۱۰	نشست علمی تدوین و بومی سازی راهکارهای طبابت بالینی	EDC	۸۷/۱۰/۱۱-۱۲		
۱۱	COURSE Evaluation	EDC	۸۳/۴/۲۴		
۱۲	کلینیکال ترایال	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	۸۲/۱۱/۲۹ ۸۲/۱۲/۱		
۱۳	آشنایی با پزشکی مبتنی بر شواهد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	۸۲/۱۰/۲۴-۲۶		
۱۴	فرهنگ سازی برنامه راهبردی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۸۲/۵/۱۲-۱۴		
۱۵	تشخیص نویسی مبتنی بر ICD	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۹/۸/۳۰		
۱۶	آموزش بالینی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۹/۲/۲۸-۲۹		
۱۷	ارزشیابی فرآیند آموزش	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۷/۳/۶-۷		
۱۸	نحوه ثبت و گزارش دهی صحیح اطلاعات در بهینه سازی خدمات درمانی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۷/۲/۲۴		
۱۹	روش های تحقیق علوم بالینی اعضای هیأت علمی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۶/۵/۲۳-۲۵		
۲۰	نگارش و ارائه مقالات علمی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۶/۴/۱۸-۱۹		
۲۱	پزشکی جامعه نگر	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۵/۲/۲۹-۳۰		
۲۲	مقاله نویسی در علوم پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۵/۳/۳-۴		
۲۳	روش تدریس	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۷۴/۱۱/۲۶-۲۷		

۵- عضویت ها (انجمن، مؤسسات علمی و....)

۱۳۸۶-۱۳۹۱	وزارت بهداشت درمان اموزش پزشگی	عضو هیئت بورد
۱۳۷۸- تاکنون	ESC	عضو انجمن قلب اروپا
۱۹۹۹ تا کنون	ESE	عضو انجمن قلب اکوکاردیوگرافی اروپا
۱۳۹۴ تا کنون	بیمارستان شهید رجایی	عضو انجمن اکوکاردیوگرافی ایران

Supervised Thesis

۶- پایان نامه های راهنمایی شده (عنوان، اسمی نویسنده، سال و دانشگاه):

ردیف	عنوان پایان نامه	عنوان دوره تحصیلی دکتری عمومی گروه پزشکی، کارشناس ارشد(MSc)، داروسازی و (MPH)، دوره تخصصی، فوچ تخصصی، دکترا (Ph.D)	محل انجام تاریخ دفاع درجه ارزشیابی	اسمی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	سمت در ارتباط با پایان نامه راهنما / مشاور
۱	بررسی وضعیت سلامتی بیماران تعویض دریچه قلبی در کاشان	دکتری عمومی	۱۳۷۷- دع پ کاشان- درجه عالی	ابدار اصفهانی - رامز باربد	استاد راهنما
۲	بررسی نشانه های پوستی پیش بینی کننده بیماریهای ایسکمیک قلبیکاشان	دکتری عمومی	۱۳۸۰- بسیار عالی ع پ کاشان -	ابدار اصفهانی - معیری اکبر ترکی	استاد راهنما
۳	بررسی مرگ و میر داخل بیمارستانی ناشی از انفارکتوس حاد تختانی.....با و بدون نیترو گلیسرین	دکتری عمومی	۱۳۸۰- بسیار عالی - ع پ کاشان	ابدار اصفهانی - ماندان ابراهیمی	استاد راهنما
۴	بررسی نشانه های پوستی پیش بینی کنندهقم	دکتری عمومی	۱۳۸۰- بسیار عالی ع پ کاشان -	ابدار اصفهانی - مغیری - ابوالفضل دار افرین	استاد راهنما
۵	بررسی مقایسه ای بین تاثیر بالینی با سطح انتی بادی استریپتوکیناز	دوره تخصصی	۱۳۷۸- بسیار عالی - ع پ کاشان	ابدار اصفهانی - محمود صفاری - حسین عبدالی	استاد راهنما
۶	بررسی فراوانی وقوع انفارکتوس میوکارد حاد در اوقات مختلف شبانه روز	دکتری عمومی	۱۳۷۵- بسیار عالی - ع پ کاشان	مرتضی ابدار اصفهانی - محمد رضا مهندس مجرد	استاد راهنما
۷	بررسی وضعیت سلامت چشم و سیستم قلبی عروق و روان جانبازان شیمیابی	دکتری عمومی	بهار ۱۳۷۸- بسیار عالی - ع پ کاشان	محمد زارع - مرتضی ابذر - فاطمه عصاریان - محسن	استاد راهنما

	تقدیسی				
استاد راهنما	ابدار اصفهانی - محمود سیدی	مهر ۱۳۷۷-ع پ کاشان بسیار عالی	دکتری عمومی	بررسی هیپرلیپیدمی در مراکز بهداشتی درمانی بوعلی - امیر کبیر	۸
استاد راهنما	ابدار اصفهانی	۱۳۷۹-بسیار عالی - ع پ کاشان	دکتری عمومی	بررسی شیوع انفارکتوس میوکارد و ارزین ناپایدار شهر کاشان - بیمارستان شهید بهشتی	۹
استاد راهنما	ابدار اصفهانی - محمود سیدی	مهر ۱۳۷۷-ع پ کاشان- بسیار عالی	دکتری عمومی	بررسی هیپرلیپیدمی در خانواده های مراکز بهداشتی درمانی سلطان میر احمد- فیض -	۱۰
استاد راهنما	ابدار اصفهانی - صالح صانعی	زمستان ۸۱-دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - بسیار عالی	دکتری عمومی	اعتبار سنجی تست نگه داشتن تنفس در خپر تیروییدسیم	۱۱
استاد راهنما	ابدار اصفهانی - پونه حیدری	۱۳۷۷-ع پ کاشان	دکتری عمومی	بررسی نتایج ازمایشات لیپیدهای سرم در افراد مراجعه کننده به ازمایشگاه خای شهر کاشان ۱۳۷۵	۱۲
استاد راهنما	حمید فشار کی - ابدار اصفهانی - مهدی احمدی و فرناز معمارزاده	۱۳۸۱-ع پ اصفهان بسیار عالی	دکتری عمومی	تغییرات فشار داخل چشم بعد از انجام تست ورزش	۱۳
استاد راهنما	مرتضی ابدار اصفهانی - اسدالله کیانی	۱۳۶۷-بسیار عالی ع پ کاشان -	دکتری عمومی	بررسی تغییرات ECG سمت راست و چپ در بیماران مبتلا به انفارکتوس حاد میوکارد	۱۴
استاد راهنما	دکتر مرتضی آبدار اصفهانی	- اصفهان - اسفند ماه ۱۳۸۷ - بسیار خوب	دکترای حرفه ای پزشکی	بررسی ترنند ترومبوز وریدهای عمقی و بیماران بستری شده با این تشخیص در بیمارستان الزهراء(س) اصفهان طی سالهای ۱۳۷۶-۱۳۸۶	۱۵
استاد راهنما استاد راهنما استاد راهنما استاد مشاور	دکتر محمد گرگ یراقی دکتر منصور سیاوش دکتر علی پورمقدس دکتر مرتضی آبدار اسفهانی	- اصفهان - دیماه ۱۳۸۷ - عالی	تخصص پزشکی در رشته قلب و عروق	تأثیر ویتامین D بر عملکرد بطن چپ در بیماران مبتلا به نارسایی احتقانی قلب مراجعه کننده به مراکز آموزشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در پائیز و زمستان سال ۱۳۸۶	۱۶
استاد راهنما	دکتر مرتضی آبدار اصفهانی	- اصفهان - آبان ماه ۱۳۸۸ - عالی	دکترای حرفه ای پزشکی	بررسی ارتباط روند و الگوی تظاهرات بالینی و پاراکلینیکی مختلف ترومبوز وریدهای عمقی با نحوه، میزان و مدت مصرف داروهای مخدر در بیماران بستری شده با این تشخیص در بیمارستان الزهراء(س) اصفهان از سال ۱۳۷۶ تا ۱۳۸۶	۱۷
استاد راهنما	دکتر حسن شمیرانی دکتر مرتضی آبدار	- اصفهان - تیر ماه ۱۳۹۰ - عالی	دکترای تخصصی در رشته قلب و عروق	ضخامت چربی اپیکارد در بیماران با سندرم حاد کرونری و آژین مزم من پایدار و افراد نرمال و ارتباط آن با آنژیوگرافی کرونری	۱۸
استاد راهنما	دکتر مرتضی آبدار اصفهانی	- اصفهان - مهر ۱۳۹۰ - عالی	دکترای تخصصی در رشته قلب و عروق	بررسی علائم بالینی، فاکتورهای خطر بیماری های قلبی عروقی و شدت تنگی عروق کرونر در بیماران مراجعه کننده با آژین صدری پایدار و مبتلایان به تور توژیتی عروق کرونر و مقایسه آن با بیماران غیرمبتلا به تور توژیتی	۱۹

				عروق کرونر	
استاد راهنما استاد راهنما استاد مشاور استاد مشاور	دکتر علیرضا خسروی دکتر مرتضی آبدار اصفهانی دکتر محمد سعادت نیا	دکترای تخصصی رشته بیماریهای داخلی اصفهان خرداد ۱۳۸۹ نمره ۲۰	دکترای تخصصی رشته بیماریهای داخلی	عوامل خطر ژنتیکی ترومبوآمبولیک وریدهای عمقی پا در بیماران ایرانی	۲۰
استاد راهنما استاد راهنما استاد راهنما	H. Sanei M. Sadeghi M. Abdar Esfahani	اصفهان April 2010 -	دکترای تخصصی قلب و عروق	Can TIMI Risk Score Predict Angiographic Involvement in Patients with ST-Elevation Myocardial Infarction?	۲۱
استاد راهنما استاد راهنما استاد راهنما	دکتر مرتضی آبدار اصفهانی دکتر علی اکبر وثوقی	اصفهان بهمن ۱۳۹۰ عالی	دکترای تخصصی داخلی	بررسی فاصله QTc در جانبازان جنگ تحریمی تحت درمان با متادون خوراکی با دوز بالا	۲۲
استاد راهنما استاد راهنما	M. Abdar Esfahani M. Akbari	اصفهان Sep 2008 -	دکترای حرفه ای پزشکی	New Correlation Between Angles of Wide QRS Complexd in Electrocardiogram and Echocardiographic Indices	۲۳
استاد راهنما استاد مشاور استاد مشاور و آمار	دکتر بابک تمیزی فر دکتر مرتضی آبدار	اصفهان شهریور ۹۲ -	دکترای تخصصی داخلی	مقایسه سه الگوی Modified Wells و Simplified Revised Score و Simplified Geneva Score PESI در پیش بینی اولیه ابتلاء و مرگ و میر یک ماهه بیماران مشکوک به آمبولی ریوی	۲۴
استاد راهنما استاد راهنما	دکتر مرتضی آبدار اصفهانی دکتر سعید عباسی	اصفهان - -	دکترای فوق تخصصی رشته دیهوشی و مراقبت های ویژه	بررسی توزیع فراوانی و میانگین شاخص های تشخیصی اکوکاردیوگرافی ترانس توراسیک و ارتباط آنها با فاکتورهای زمینه ای در بیماران لپاراتومی شده بستری در ICU بیمارستان الرهرا (س) اصفهان، سه ماهه تابستان سال ۱۳۹۲ Access the clinical applicability of transthoracic echocardiography in laparotomy patients in general intensive care unit	۲۵
استاد راهنما استاد راهنما استاد مشاور استاد مشاور استاد مشاور آمار	دکتر غلامرضا دشتی دکتر محمدرضا سلامت دکتر مزدک گنجعلی دکتر مرتضی آبدار مهندس اکبر حسن زاده	اصفهان	کارشناسی ارشد علوم تشیحی	بررسی میزان استوپروتگرین در زنان یائسه ی دچار اترواسکلرroz و پوکی استخوان در مقایسه با گروه کنترل، اصفهان ۱۳۹۲	۲۶

Publications

۷- مقالات در مجله های فارسی (عنوان، اسامی نویسندها، سال، مجله):

1-Postprandial hypertriglyceridemia in non-diabetic patients with coronary artery disease.

MA Esfahani, EG Jolfaei, M Torknejad, A Etesampor, FR Amiz

Indian Heart Journal 56 (4), 307-309

2- The first Iranian recommendations on prevention, evaluation and management of high blood pressure

F Noohi, N Sarrafzadegan, A Khosravi, E Andalib, ...

ARYA atherosclerosis 8 (3), 97

3- The first Iranian recommendations on prevention, evaluation and management of high blood pressure

F Noohi, N Sarrafzadegan, A Khosravi, E Andalib, ...

ARYA atherosclerosis 8 (3), 97

4-Serum uric acid level and its association with cardiometabolic risk factors in prediabetic subjects

B Iraj, A Feizi, M Abdar-Esfahani, M Heidari-Beni, M Zare, M Amini, ...

Journal of research in medical sciences: the official journal of Isfahan

5-Comparison between theophylline, N-acetylcysteine, and theophylline plus N-acetylcysteine for the prevention of contrast-induced nephropathy

M Arabmomeni, J Najafian, MA Esfahani, M Samadi, L Mirbagher

ARYA atherosclerosis 11 (1), 43

6-Safety of herbal medicine in treatment of weight loss

J Najafian, M Abdar-Esfahani, M Arab-Momeni, A Akhavan-Tabib

ARYA atherosclerosis 10 (1), 55

7-The prediction role of D-dimer in recurrence of venous thromboembolism 1-year after anticoagulation discontinuing following idiopathic deep vein thrombosis

B Tamizifar, P Oghab, MA Esfahani

Journal of research in medical sciences: the official journal of Isfahan ...

8-Design and implementation of a portable impedance cardiography system for noninvasive stroke volume monitoring

H Yazdanian, A Mahnam, M Edrisi, MA Esfahani

Journal of medical signals and sensors 6 (1), 47

9-Evaluation of QTc interval in Iranian causalities (Janbazan) of Iran-Iraq war receiving maintenance methadone treatment

MA Esfahani, AA Vosugi, MH Fatehi, A Shahsanaee, A Teimuri

Journal of research in medical sciences: the official journal of Isfahan ...

10Long-term clinical outcomes of the left ventricular thrombus in patients with ST elevation anterior myocardial infarction

M Ebrahimi, A Fazlinezhad, M Alvandi-Azari, MA Esfahani

ARYA atherosclerosis 11 (1), 1

-۸- مقالات در ژورنالهای لاتین (عنوان، اسامی نویسندها، سال، مجله):

-۱ Correlation of echocardiographic epicardial fat thickness with severity of coronary artery disease-an observational study.

H Shemirani, M Meysam Khoshavi

Anatolian Journal of Cardiology/Anadolu Kardiyoloji Dergisi ۱۲(۳) ۴۴ ۲۰۱۲

-۲ Association of cardiac autonomic neuropathy with arterial stiffness in type ۲ diabetes mellitus patients

A Bagherzadeh, A Nejati-Afkham, Y Tajallizade-Khoob, A Shafiee... ,

Journal of Diabetes & Metabolic Disorders ۱۲(۱), ۵۵ ۱۶ ۲۰۱۳

-۳ Postprandial hypertriglyceridemia in non-diabetic patients with coronary artery disease.

MA Esfahani, EG Jolfaii, M Torknejad, A Etesampor, FR Amiz

Indian Heart Journal ۵۶(۴), ۳۰۷-۳۰۹

-۴ Older people's mortality index: Development of a practical model for prediction of mortality in nursing homes (Kahrizak Elderly Study)

F Sharifi, M Ghaderpanahi, H Fakhrzadeh, M Mirarefin, Z Badamchizadeh... ,

Geriatrics & gerontology international ۱۲(۱), ۳۶-۴۵

-۵ Incidence of mandibular nutrient canals in hypertensive patients: A radiographic study

PP Jaju, PV Suvarna, NJ Parikh

Indian Journal of Dental Research ۱۸(۱), ۱۸۱

-۶ Placement of long-term hemodialysis catheter (permcath) in patients with end-stage renal disease through external jugular vein

AA Beigi, A Sharifi, H Gaheri, S Abdollahi, MA Esfahani

Advanced biomedical research ۴

-۷ Clinical effects of Streptokinase in acute myocardial infarction

M Saffari, A Samei, H Abdoli, M Abdar Isfahani

KAUMS Journal (FEYZ) ۶(۱), ۹-۱۰

-۸

Comparing three clinical prediction rules for primarily predicting the ۳۰-day mortality of patients with pulmonary embolism: The “Simplified Revised Geneva Score,” t...

B Tamizifar, F Fereyduni, MA Esfahani, S Kheyri

Advanced biomedical research ۵

-۹ Study of narrowing status of the main left coronary artery in patients referring to Dr. Shariati Hospital, ۱۹۹۰-۹۴

M Abdar Esfahani, M Atharyzadeh

KAUMS Journal (FEYZ) ۴(۱), ۸۹-۹۶

-۱۰ Electrocardiogram abnormalities and risk of cardiovascular mortality and all-cause mortality in old age: The Kahrizak Elderly Study (KES)

G Shafiee, F Sharifi, M Alizadeh, SM Arzaghi, A Maleki, MA Esfahani... ,

Archives of gerontology and geriatrics ۵۹(۱), ۵۹

[\[HTML\]](#) [Cardiovascular effects of fingolimod: A review article](#)

..., M Etemadifar, **MA Esfahani** - Iranian journal of neurology, 2014 - ncbi.nlm.nih.gov

Multiple sclerosis (MS) is a chronic auto-immune disease. Most therapeutic strategies for treatment of this disease direct immune modulation and control of inflammatory processes. First-line therapeutic agents showed moderate efficacy and frequent side-effects with ...

[Cited by 5](#)[Related articles](#)[All 12 versions](#)

[Chronic stable angina patients with tortuous coronary arteries: Clinical symptoms and risk factors](#)

MA Esfahani, H Farzamnia, N Nezarat - ARYA Atherosclerosis, 2012 - search.proquest.com

BACKGROUND: Lack of information about clinical symptoms and risk factors of coronary artery tortuosity prompted us to perform this study to compare patients with and without coronary artery tortuosity. METHODS: Among patients with chronic stable angina who ...

[Cited by 3](#)[Related articles](#)[All 5 versions](#)

[\[HTML\]](#) [nih.gov](#)

[\[HTML\]](#) [Mandibular anterior nutrient canals in periapical radiography in relation to hypertension](#)

M Abdar-Esfahani, M Mehdizade - Nephro-urology monthly, 2014 - ncbi.nlm.nih.gov

Background: Hypertension (HTN) is the most commonly encountered systemic disease in general population. Nutrient canals contain blood vessels and nerves that mostly appear in the anterior mandibular region. Nutrient canals are not detected in radiographs of all ...

[Cited by 3](#)[Related articles](#)[All 9 versions](#)

[\[PDF\]](#) [researchgate.net](#)

[\[PDF\]](#) [Relationship between intima-media thickness of carotid arteries and coronary stenosis in angiography](#)

J Najafian, F Fatemi, **MA Esfahani**... - Rawal Med J Jan ..., 2008 - researchgate.net

Objective: To investigate the relationship between atherosclerosis of carotid arteries and coronary arteries. Methods: This was a cross-sectional case control study and 100 patients took part in it. All participants underwent angiography to determine if they had coronary ...

[Cited by 2](#)[Related articles](#)[All 4 versions](#)

[\[HTML\] nih.gov](#)

[\[HTML\] Aortic valve streptococcus group B endocarditis post-extracorporeal shock wave lithotripsy](#)

M Meidani, M Taghavi, MA Esfahani - ARYA atherosclerosis, 2013 - ncbi.nlm.nih.gov

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 3.0 Unported License which allows users to read, copy, distribute and make derivative works for non-commercial purposes from the material, as long as the author of the original work is cited properly ... Sub-acute ...

[Cited by 2](#)[Related articles](#)[All 14 versions](#)

[Biomechanic of Heart: 3D Heart Modeling Using CT or MRI Images](#)

DN Jamshidi, MA Esfahani, M Sharifi - 2014 - dl.acm.org

Abstract Modeling based on Computed Tomography (CT) or Magnetic Resonance (MR) images by Converting image data into high quality computational models can be usable for CAD, Finite Element Analysis (FEA), Computational Fluid Dynamics (CFD) and 3D printing ...

[Cited by 1](#)[Related articles](#)

[\[HTML\] nih.gov](#)

[\[HTML\] An observational study on infective endocarditis: A single center experience](#)

..., R Bakhshian, MM Farahani, MA Esfahani... - Research in ..., 2014 - ncbi.nlm.nih.gov

Background: Cloning of microorganisms on heart endothelium can lead to infective endocarditis (IE). The prototypic lesion of infective endocarditis, the vegetation is a mass of platelets, fibrin, microcolonies of microorganisms, and scant inflammatory cells. Objectives ...

[Cited by 3](#)[Related articles](#)[All 11 versions](#)

[\[HTML\] Assess the clinical applicability of transthoracic echocardiography in laparotomy patients in a general intensive care unit](#)

S Abbasi, K Fazel, MA Esfahani, P Kashefi... - Journal of research in ..., 2014 - ncbi.nlm.nih.gov

Background: Echocardiography is one of the diagnostic tools that can be applied at the bedside, along with avoiding transporting critically ill patients. This prospective observational study was designed to assess the clinical applicability of the transthoracic ...

[Cited by 1](#)[Related articles](#)[All 13 versions](#)

[\[HTML\] nih.gov](#)

[\[HTML\] Association between Latest Activated Sites in the Left Ventricle and Akinetic Segments in Patients with Ischemic Cardiomyopathy](#)

..., SA Moezzi, AV Farahani, MA Esfahani... - The Journal of Tehran ..., 2016 - ncbi.nlm.nih.gov

Background: It is not clear whether the latest activation sites in the left ventricle (LV) are matched with infarcted regions in patients with ischemic cardiomyopathy (ICM). We aimed to investigate whether the latest activation sites in the LV are in agreement with the region of ...

[Cited by 1](#)[Related articles](#)[All 10 versions](#)

[\[HTML\] nih.gov](#)

[\[HTML\] Dolichoectasia in vertebrobasilar arteries presented as transient ischemic attacks: A case report](#)

MR Najafi, N Toghianifar, MA Esfahani... - ARYA ..., 2016 - ncbi.nlm.nih.gov

BACKGROUND Vertebrobasilar dolichoectasia (VBD) is a rare vasculopathy. The etiology of this disease is unknown. Transient ischemic attacks (TIAs) of vertebrobasilar system refer to a transient (< 24 hours) lowering of blood flow in the posterior circulation of the brain. We ...

[Cited by 2](#)[Related articles](#)[All 10 versions](#)

[\[HTML\] nih.gov](#)

[\[HTML\]](#) [Comparison of the accuracy of cardiac computed tomography angiography and transthoracic echocardiography in the diagnosis of mitral valve prolapse](#)

..., M Nazari, AS Khajouei, MA Esfahani - Advanced biomedical ..., 2015 - ncbi.nlm.nih.gov
Background: Cardiac multidetector computed tomography (MDCT) has been mainly applied in the diagnosis of valvular heart morphology and function along with the assessment of coronary artery disease. This study aimed to evaluate the diagnostic performance of ...
[Cited by 1](#)[Related articles](#)[All 6 versions](#)

[\[HTML\]](#) [nih.gov](#)

[\[HTML\]](#) [One Decade "Narcotic Addicted Patients with Deep Vein Thrombosis" in St. Alzahra Hospital of Isfahan, Iran](#)

MA Esfahani, F Sayehmiri - Addiction & Health, 2014 - ncbi.nlm.nih.gov
Background Behavior and substance addiction is one of the risk factors for deep vein thrombosis (DVT). The aim of this study investigating the relationship between the different clinical manifestations pattern of DVT with the way, the amount and duration of narcotic ...
[Cited by 1](#)[Related articles](#)[All 4 versions](#)

[Alterations in the echocardiographic variables of the right ventricle in asymptomatic patients with breast cancer during anthracycline chemotherapy](#)

MA Esfahani, F Mokarian... - Postgraduate medical ..., 2016 - pmj.bmjjournals.org
Background Anthracycline-induced cardiotoxicity can reach an irreversible phase; therefore great efforts are made to diagnose it early. As the right ventricle (RV) is smaller than the left, the right side of the heart is probably influenced by anthracycline to a greater extent and in a ...
[Cited by 1](#)[Related articles](#)[All 7 versions](#)

[\[HTML\]](#) [wiley.com](#)

[\[HTML\]](#) [Enhanced external counterpulsation in the treatment of chronic refractory angina: a long-term follow-up outcome from the International Enhanced External ...](#)

PH Loh, JGF Cleland, AA Louis, ED Kennard... - Clinical ..., 2008 - Wiley Online Library
... 13 Majid Kiavar, Naser Aslanabadi, Azin Alizadehasl, Ahmad Ahmadzadeh Pournaky, Arash Hashemi, Rezvanieh Salehi, Mitra Chitsazan, Sormeh Nourbakhsh, **Morteza Abdar Esfahani**, Is There Any Positive Remodeling after Enhanced External Counter Pulsation in Patients ...
[Cited by 85](#)[Related articles](#)[All 5 versions](#)

[\[HTML\]](#) [europepmc.org](#)

[\[HTML\]](#) [One decade" narcotic addicted patients with deep vein thrombosis" in st. Alzahra hospital of isfahan, iran.](#)

ME Abdar, F Sayehmiri - Addiction & health, 2014 - europepmc.org
Background Behavior and substance addiction is one of the risk factors for deep vein thrombosis (DVT). The aim of this study investigating the relationship between the different clinical manifestations pattern of DVT with the way, the amount and duration of narcotic ...
[Cited by 1](#)[Related articles](#)[All 2 versions](#)

[\[PDF\]](#) [mazums.ac.ir](#)

[Prevalence of total cholesterol in Iran: Systematic review and meta-analysis](#)

..., K Sayehmiri, M Abdar Esfahani... - ... of Medical Sciences, 2015 - jmums.mazums.ac.ir
Background and purpose: Coronary heart disease is one of the most common reasons for mortality in many countries. High lipid levels such as high total cholesterol are recognized as the risk factors for cardiovascular diseases. Various studies investigated the prevalence of ...

[Related articles](#)[All 8 versions](#)

[\[CITATION\]](#) [year=2014](#)

[B Tamizifar, P Oghab, MA Esfahani - 2014 - Citeseer](#)

CiteSeerX logo. Documents: Advanced Search Include Citations. Authors: Advanced Search Include Citations | Disambiguate. Tables: (2014). Cached. Download as a PDF. Download Links. [jrms.mui.ac.ir]. Save to List; Add to Collection; Correct Errors; Monitor Changes. by Babak ...

[All 2 versions](#)

[\[CITATION\]](#) Comparison of Person-al Characteristic of Patients Affected By Broken Heart Syndrome and Acute Coronary Syndrome Vs

[M Abdar-Esfahani - Healthy Subjects, 2014](#)

[Related articles](#)

[\[HTML\]](#) [cardiovascimaging.com](#)

[\[HTML\]](#) [Is There Any Positive Remodeling after Enhanced External Counter Pulsation in Patients With Severe Refractory Angina?](#)

..., S Nourbakhsh, [MA Esfahani](#) - Archives of ..., 2014 - [cardiovascimaging.com](#)

Background: Patients with severe refractory cardiac angina who are not candidates for any form of invasive treatment and are already on optimal medical therapy have few therapeutic options. Enhanced external counter pulsation (EECP) offers an alternative palliative and ...

[Related articles](#)[All 3 versions](#)

[\[CITATION\]](#) The Journal of the Pakistan Medical Association Rawalpindi-Islamabad

[J Najafian, F Fatemi, MA Esfahani, A Najafian](#)

[Related articles](#)

[\[HTML\]](#) [nih.gov](#)

[\[HTML\]](#) [Case report on the administration of an eighty milligram diazepam injection without respiratory depression](#)

[MA Esfahani, A Beiki, S Asgarian - Advanced biomedical research, 2014 - ncbi.nlm.nih.gov](#)

Diazepam is a sedative agent that is categorized to the benzodiazepines group. It comes in three drug formations — Tablet, suppository,[1] and ampule. This drug is a longacting benzodiazepine and has active hepatic metabolites. This drug affects the special receptors in the cell ...

[Related articles](#)[All 7 versions](#)

[COMPARISON OF CLINICAL AND ANGIOGRAPHIC FINDINGS BETWEEN STABLE ANGINA PATIENTS WITH AND WITHOUT CORONARY TORTUOSITY](#)

[EM ABDAR, H FARZAMNIA - sid.ir](#)

Background: Many factors may have an important role in coronary artery disease (CAD). These factors may lead to coronary artery stenosis. Some patients do not have any plaque or stenosis in angiography but have chest pain and angina. This problem is called X ...

[All 2 versions](#)

[\[HTML\]](#) [Changes in intraocular pressure after exercise test](#)

[MA Esfahani, M Gharipour... - Oman journal of ..., 2017 - ncbi.nlm.nih.gov](#)

Background: The decrease in intraocular pressure (IOP) within exercise has been recently suggested; however, this change remained ambiguous following exercise test. The present study aimed to assess changes in IOP induced by exercise test in patients who suspected to ...

[Related articles](#)[All 8 versions](#)

[\[HTML\] Prevalence of Dermatologic Features in Patients With Ischemic Heart Disease](#)

[M Abdar-Esfahani](#)... - Shiraz E-Medical ..., 2015 - emedicalj.neoscriber.org

Background: Ischemic heart disease (IHD) is among the most important and top ranked causes of death in the world. An early and accurate diagnosis of IHD is necessary to improve outcomes. Objectives: We assessed the prevalence of dermatologic signs associate ...
[Related articles](#)[All 5 versions](#)

[Occurance of acute myocardial infarction among patients in CCU ward of Shahid Beheshti Hospital of Kashan, 1996-97](#)

[M Abdar Esfahani](#), AR Yazdani... - KAUMS Journal ..., 1998 - feyz.kaums.ac.ir

Materials and Methods: The present study was performed on existing data and information pertaining to diagnosis of acute myocardial infarction and item of occurance were gathered from patient's records. Results: The most prevalent time of occurrence of the AMI was ...

[All 2 versions](#)

[\[HTML\]](#) [scidoc.org](#)

[\[HTML\] Role of D-Dimer in One Year Recurrence of Venous Thromboembolism after Completed Anticoagulation Treatment” Following A First Idiopathic Deep Vein ...](#)

[B Tamizifar](#), O Padideh, [MA Esfahani](#) - Int J Cardiol Res, 2014 - scidoc.org

After oral anticoagulant therapy (OAT) withdrawal, the recurrence of risk is greatest in the first year and gradually diminishes, while the increased bleeding risk may offset the benefits of prolonged OAT. the benefits of extending anticoagulation should be balanced against the ...

[Related articles](#)[All 5 versions](#)

[\[PDF\]](#) [mui.ac.ir](#)

[\[PDF\] Opium, an important risk factor for deep vein thrombosis patients](#)

[T Kazemi](#), M Qasemi, [M Hajihosseini](#) - Journal of Research in Medical ..., 2017 - jrms.mui.ac.ir

... Address for correspondence: Mr. **Morteza** Hajihosseini, Cardiovascular Diseases Research Center, Birjand University of Medical Sciences, Birjand, Iran ... 2. **Abdar Esfahani** M, Sayehmiri F. One decade “narcotic addicted patients with deep vein thrombosis” in st ...

[Related articles](#)[All 9 versions](#)

[\[HTML\] Comparison of Personal Characteristic of Patients Affected By Broken Heart Syndrome and Acute Coronary Syndrome Vs. Healthy Subjects](#)

[MA Esfahani](#), D Baluchi, M Behjati, [S Izadi](#) - International Journal of ..., 2014 - scidoc.org

Background and purpose: There is a joint link between somatic disorders and psychological stresses. Since presence of underlying special psychological characters predispose persons to development of broken heart syndrome (BHS), we aimed to find out predisposing ...

[Related articles](#)[All 7 versions](#)

Accepted Abstract in International Conferences

۹-خلاصه مقالات ارائه شده در کنگره ها، کنفرانس، همایش و... (ملی و بین المللی و...):

مرتضی ابدار اصفهانی نیکولا میروشنیک	منتشر شده در کتاب خلاصه مقالات	اکوکاردیوگرافی سه بعدی عرصه جدیدی در اکوکاردیوگرافی	کنگره بین المللی پژوهشی جغرافیایی	۱۴-۱۱ و ۷/ ۷۹
البرت هائز - ابدار اصفهانی - نیکولا میروشنیک	منتشر شده در کتاب خلاصه مقالات	اکوکاردیوگرافی سه بعدی از بازسازی تا واقعی	بیماریهای قلب و عروق Des Maladies de Coeur et des vaisseaux	۲۰۰۰ ژانویه
- ابدار اصفهانی - البرت هائز - نیکولا میروشنیک	منتشر شده در کتاب خلاصه مقالات	Valvular heart disease and ۳۰ ۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	Cardiology update	۱۰-۱۴ feb ۲۰۰۳
M. Abdar Esfahani M. Akbari	لوح فشرده	Wide QRS Angles Correlate and Predict Echocardiographic Left Ventricular Indices	Euroecho 2009 -(Spain)	۹-۱۲ Dec ۲۰۰۹
M. Abdar Esfahani	لوح فشرده	Interesting Case Presentation	The 5th Middle East Cardiovascular Congress- (Kish Island)	۲۳-۲۵ Feb ۲۰۱۱
M. Abdar Esfahani	لوح فشرده	Role of Echocardiography in Aortic Valve Repair	1 th Middle East Congress of Preventive Cardiology-(Shiraz)	۱۰-۱۳ بهمن ۱۳۹۱
M. Abdar Esfahani	کتاب و پژوهه سمینار	Update in Right Heart Echocardiography	Updates in Echocardiography For International Seminar on Echo Cardiography-(Shiraz)	۱-۲ تیرماه ۱۳۹۱
علی زارعی دکتر نیما جمشیدی دکتر مرتضی آبدار اصفهانی ۱۳۹۱	کتاب مقالات کنفرانس	طراحی دستگاه مسدود کننده خونریزی شریانی پس از آنژیوگرافی	کنفرانس بین المللی مهندسی مکانیک و فناوری های پیشرفته- (اصفهان)	۲۱ لغایت ۱۹ مهرماه ۱۳۹۱