

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

CURRICULUM VITAE(CV)

		مشخصات فردی : Personal Details	
نام خانوادگی: نصری Surname: دشتسقه		نام: علی Name: ali	
لاین تحقیقاتی: Research Line: valvular disease		پست الکترونیکی: nasri@med.mui.ac.ir	

کشور/ شهر محل تحصیل	نام واحد آموزشی	مدت تحصیل		رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی
		تا	از		
اصفهان	علوم پزشکی اصفهان	۶۵	۵۶	پزشک عمومی	دکترای حرفه ای
اصفهان	علوم پزشکی اصفهان	۷۳	۶۹	تخصص قلب و عروق	دکترای تخصصی

Work

۱- وضعیت استخدامی:

محل خدمت	جمع مدت		تاریخ		مرتبۀ دانشگاهی	تمام وقت یا پاره وقت	نوع استخدام (پیمانی - رسمی)
	سال	ماه	تا	از			
			کنون	۱۳۷۴	استادیار	پاره وقت	رسمی

۲- فعالیت های علمی اجرائی:

مدت	تاریخ انجام فعالیت		مرجع صدور ابلاغ	محل انجام فعالیت	موضوع فعالیت اجرائی	ردیف
	از تاریخ	تا تاریخ				
۱۰	۱۳۸۴	۱۳۷۴	رئیس بیمارستان	بیمارستان چمران	مسئول اورژانس بیمارستان چمران	۱
	کنون	۱۳۸۴	رئیس بیمارستان	بیمارستان چمران	مسئول بخش داخلی مردان	۲
	کنون	۱۳۸۴	رئیس بیمارستان	بیمارستان چمران	مسئول قسمت پاراکلینیک (اکو و تست ورزش)	۳
	کنون	۱۳۸۶	رئیس بیمارستان	بیمارستان چمران	عضو کمیته مرگ و میر بیمارستان چمران	۴
	کنون	۱۳۹۳	رئیس پزشک قانونی	پزشک قانونی	عضو کمیسیون تخصصی قلب و عروق اداره کل پزشکی قانونی استان اصفهان	۵
					عضو انجمن قلب اصفهان	۶
					عضو هیئت تجدید نظر نظام پزشکی	۷

مدت دوره (برحسب ساعت)	تا تاریخ	از تاریخ	محل برگزاری	نام دوره	ردیف
			دانشگاه پزشکی اصفهان	روش تحقیق	۱
	۷۷/۴/۱	۷۷/۳/۳۰	دانشگاه پزشکی اصفهان	روش تدریس	۲

۳- عضویت ها (انجمن، مؤسسات علمی و...):

عضو انجمن قلب اصفهان

Supervised Thesis

۴- پایان نامه های راهنمایی شده (عنوان، اسامی نویسندگان، سال و دانشگاه):

ردیف	عنوان پایان نامه	عنوان دوره تحصیلی دکتری عمومی گروه پزشکی، کارشناس ارشد (MSc)، داروسازی و (MPH)، دوره تخصصی، فوق تخصصی، دکترا (Ph.D)	محل انجام تاریخ دفاع درجه ارزشیابی	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	سمت در ارتباط با پایان نامه راهنما / مشاور
۱	آیا سطح تستوسترون پلازما در زنان یائسه با درگیری عروق کرونر بالاتر است؟			نصر علم، صادق، معصومه، روح افزا حمیدرضا، نادری غلامعلی، ثابت بابک، اطرشانی آرمان	استاد راهنما
۲	بررسی رابطه شدت عروق کرونر و C- Reactive Protein در بیماران مبتلا به آنژین پایدار			نصر علی، صادقی معصومه، نجفیان جمشید، کلانتری الهام، روح افزا حمیدرضا	راهنما
۳	تاثیر Enhanced External (counterpulsation) EECP بر زمان تست ورزش در بیماران آنژین صدری مقاوم به درمان در بیمارستان چمران			نصر علم، حسین آبادی محمدحسین	راهنما
۴	رابطه استعمال سیگار در بیماران با تنگی یا اسکلروز دریچه آئورت نسبت به گروه کنترل			پورمقدس علی، حکمت نیا علی، نصر آبادی علی نصر	راهنما
۵	مقایسه ارتباط ضخامت انتهای دیاستولیک دیواره بطن چپ و اختلال حرکت ناحیه ای دیواره بطن چپ در مبتلایان به بیماری عروق کرونر			نصر علم، میر دامادی سیداحمد، پورمقدس علی	راهنما

Publications

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

Five chambered heart or large atrial appendage aneurysm: A report of two cases

M Mirmohammadsadeghi, Y Kiani, A Nasr, R Zavvar, M Behjati, ...
ARYA atherosclerosis 9 (3), 213

Epicardial fat thickness and severity of coronary heart disease in patients with diabetes mellitus type I

A Nasri, J Najafian, SM Derakhshandeh, F Madjlesi
ARYA atherosclerosis 14 (1), 32

آیا سطح تستوسترون پلازما در زنان یائسه با درگیری عروق کرونر بالاتر است؟

نصر علی، صادقی معصومه، روح افزا حمیدرضا، نادری غلامعلی، ثابت بابک، ...
مجله دانشکده پزشکی اصفهان ۲۲ (۷۰۷۴)، ۳۳-۳۶

در بیماران مبتلا به آنژین پایدار C-Reactive Protein بررسی رابطه شدت عروق کرونر و

نصر علی، صادقی معصومه، نجفیان جمشید، کلانتری الهام، روح افزا حمیدرضا
مجله دانشکده پزشکی اصفهان ۲۲ (۷۳)، ۷-۱۰

تاثیر ورزش در بیماران آنژین صدری مقاوم به درمان در بیمارستان چمران (Enhanced External counterpulsation) EECP

نصر علی، حسین آبادی محمدحسین
مجله دانشکده پزشکی اصفهان ۲۳ (۷۶)، ۳۰-۳۵

رابطه استعمال سیگار در بیماران با تنگی یا اسکروز درجه آنورت نسبت به گروه کنترل

پورمقدس علی، حکمت نیا علی، نصرآبادی علی نصر
مجله دانشکده پزشکی اصفهان ۲۰ (۶۶)، ۱-۵

مقایسه ارتباط ضخامت انتهای دیاستولیک دیواره بطن چپ و اختلال حرکت ناحیه ای دیواره بطن چپ در مبتلایان به بیماری عروق کرونر

نصر علی، میردامادی سیداحمد، پورمقدس علی
مجله دانشکده پزشکی اصفهان ۲۱ (۷۰۶۹)، ۳۳-۳۶

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

Effect of streptokinase on short-term outcomes in the acute myocardial infarction with ST-segment elevation

A Feizi, A Nasr, H Sanei, P Mikaili, A Amirpoor, N Ghasemi
Journal of Reports in Pharmaceutical Sciences 3 (1), 85

Comparison of the validity of Myeloperoxidase and Troponin I in short-term acute outcomes for patients with Myocardial Infarction

N Ghasemi, A Nasr, H Sanei, A Feizi, P Mikaili
European Journal of Experimental Biology 4 (5), 58-66

۱- Exposure to occupaMedical-Surgical Nursing Journal ۵(۲), ۵۱-۵۷