

به نام خدا

صفحه: ۱

رزومه تحصیلی - کاری - پژوهشی

مشخصات فردی

نام: مطهره

نام خانوادگی: قدرتی

نام پدر:

تاریخ تولد:

شماره شناسنامه:

کد ملی:

ادرس الکترونیک: m.ghodrati87@gmail.com

شماره تلفن ثابت:

شماره همراه:

ادرس:

شغل: کارشناس ارشد تکنولوژی گردش خون (پرفیوژن)

سوابق تحصیلی

۱. گذراندن مقطع کارشناسی رشته بیهوشی در دانشگاه علوم پزشکی شاهرود با معدل ۱۷ از سال ۱۳۸۷ الی ۱۳۹۱
۲. گذراندن مقطع کارشناسی ارشد در رشته تکنولوژی گردش خون برون پیکری از دانشگاه علوم پزشکی شیراز با معدل ۱۸/۵۴ از سال ۱۳۹۵ الی ۱۳۹۷ با معدل کل ۱۸/۵۴ ، نمره عملی ۲۰ به عنوان دانشجوی استعداد درخشان جهت پذیرش در دوره دکترا شناخته شده ام .

پایان نامه

پایان نامه کارشناسی ارشد تحت عنوان " بررسی تغییرات سطح سرمی فیبرینوژن و محصولات تخریب فیبرین (FDP) در حالت هیپوترمی و نورموترمی در بیماران تحت کاردیوپولمونی بای پس " در سال ۱۳۹۷ در دانشگاه علوم پزشکی شیراز در رشته تکنولوژی گردش خون برون پیکری با نمره ۱۷/۸۰.

سوابق کاری

۱. سابقه یک سال کار پرستاری در بخش مراقبت های ویژه جراحی در بیمارستان کوثر سمنان از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۳
۲. سابقه سه سال کار بیهوشی در اتاق عمل قلب بیمارستان کوثر سمنان از سال ۱۳۹۳ تا کنون
۳. سابقه سه ماه کار بیهوشی در اتاق عمل جنرال بیمارستان کوثر سمنان در سال ۱۳۹۴
۴. سابقه هشت ماه کار در بخش آنژیوگرافی (هموستاز کت لب) بیمارستان کوثر سمنان در سال ۱۳۹۴
۵. سابقه ۶ ماه کار در بخش اتاق عمل بیمارستان مرکزی شیراز برای انجام شیمی درمانی با دستگاه بای پس قلبی-ریوی (۳۰ بیمار) در کنار پیش کسوت پرفیوژن ایران استاد بناکار در سال ۱۳۹۷
۶. سابقه ۶ ماه کار در بیمارستان خصوصی مرکزی شیراز و تعداد ۵۰ پمپ در کنار پیش کسوت پرفیوژن ایران استاد بناکار در سال ۱۳۹۷
۷. سابقه دو سال کار به عنوان دانشجوی پرفیوژنیست در بیمارستان شهید فقیهی شیراز و پمپ دادن ۲۵۰ بیمار (۱۵۰ بزرگسال و ۱۰۰ اطفال) و گذراندن دوره عملی با نمره ۲۰ از سال ۱۳۹۶ الی ۱۳۹۷
۸. سابقه یک سال کار به عنوان پرفیوژنیست در بیمارستان شهید بهشتی قم اط سال ۱۳۹۸ تاکنون

۱. سابقه ۶ ماه کار به عنوان استاد حق التدریس از سال ۱۳۹۸ تا تیر ۱۳۹۹
۲. سابقه سه ماه کار هیات علمی از تیر ماه ۱۳۹۹ تا کنون

سابقه پژوهشی

مقالات

۱. مقاله " بررسی بی خطری و کارایی انفوزیون دوز پایین پروپوفول در مقایسه با میدازولام، طی اعمال کولونوسکوپی و کلانژیوپانکراتوگرافی رتروگرا " در مجله دانش و تندرستی « بهار ۱۳۹۲، دوره هشتم - شماره ۱
۲. مقاله منتج از پابان نامه " بررسی تغییرات سطح سرمی فیبرینوژن و محصولات تخریب فیبرین (FDP) در حالت هیپوترمی و نورموترمی در بیماران تحت کاردیوپولمونی بای پس " در *Journal of Cellular & Molecular Anesthesia*، تابستان ۲۰۲۰، دوره پنجم - شماره ۳.
- ۳.

کنگره های بین المللی

۴. ارائه مقاله " تکنولوژی اصلاح بیومتریال های جهت سازگاری خون با اکسیژناتور مورد استفاده در ECMO " در ششمین کنگره سراسری انجمن علمی پرستاران قلب ایران در تهران، سال ۱۳۹۶، در بخش سخنرانی
۵. همکاری در مقاله " ایجاد مراکز اکمو، باید ها و نبایدها " در ششمین کنگره سراسری انجمن علمی پرستاران قلب ایران در تهران، سال ۱۳۹۶ در بخش سخنرانی
۶. همکاری در مقاله " ارزیابی بالینی اکسیژناتورهای رایج مورد استفاده در بای پس قلبی- ریوی و قوانین فیزیکی حاکم بر آن ها " در ششمین کنگره سراسری انجمن علمی پرستاران قلب ایران در تهران، سال ۱۳۹۶ در بخش سخنرانی
۷. ارائه مقاله " باید ها و نبایدهای HIPEC با دستگاه باس پس قلبی - ریوی " در هفتمین کنگره سراسری انجمن علمی پرستاران قلب ایران در تهران، سال ۱۳۹۷ در بخش سخنرانی

۸. ارائه مقاله " بررسی تغییرات سطح سرمی فیبرینوژن و محصولات تخریب فیبرین (FDP) در حالت هیپوترمی و نورموترمی در بیماران تحت کاردیوپولمونی بای پس " در هفتمین کنگره سراسری انجمن علمی پرستاران قلب ایران در تهران، سال ۱۳۹۷ در بخش سخنرانی