

بسمه تعالی



### مشخصات شخصی:

نام و نام خانوادگی: بهاره فیروزبخت

تاریخ تولد: ۱۳۷۰/۱۲/۱۹

محل تولد: استان بوشهر

تابعیت: ایرانی

### آدرس محل کار:

گروه هوشبری، دانشکده پرستاری و مامایی، میدان نمازی، بلوار زند، شیراز، ایران

کد پستی: ۷۱۹۳۶-۱۳۱۱۹

صندوق پستی: ۷۱۳۴۵-۱۳۵۹

تلفن: ۰۷۱۳۶۴۷۴۲۴۶

فاکس: ۰۷۱۳۶۴۷۷۴۲۵۲

پست الکترونیک: [bfirouzbakht@sums.ac.ir](mailto:bfirouzbakht@sums.ac.ir)

## ۱. تحصیلات

کشور	موسسه / دانشگاه	دانشکده	مدرک	سال
ایران	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	کارشناسی هوشبری	۱۳۸۹-۱۳۹۳
ایران	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دانشکده پزشکی	کارشناسی ارشد تکنولوژی گردش خون	۱۳۹۷-۱۳۹۹

## ۲. سابقه کار

کشور	موسسه / دانشگاه	موقعیت / مسئولیت	سال
ایران	بیمارستان شهید رجایی	کارشناس بیهوشی (طرح نیروی انسانی)	۱۳۹۶-۱۳۹۳
ایران	دانشکده علوم توانبخشی	کارشناس امور دانشجویی (طرح نیروی انسانی)	۱۳۹۶-۱۳۹۳
ایران	مرکز تحقیقات فلسفه زیست و سبک زندگی سالم / برج پژوهشی محمد رسول الله (ص)	کارشناس امور پژوهشی	۱۳۹۸-۱۳۹۷
ایران	بیمارستان پیوند اعضا بوعلی سینا صدرا	پرفیوژنیست قلب	۱۳۹۹
ایران	دانشکده پیراپزشکی استهبان	مربی بالینی (حق التدریس)	۱۴۰۱
ایران	دانشکده پیراپزشکی استهبان	مربی بالینی (حق التدریس)	۱۴۰۲
ایران	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت	مربی بالینی (حق التدریس)	۱۴۰۱

	فاطمه (س)		
ایران	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	عضو هیئت علمی گروه هوشبری (تعهدات خدمت)	۱۴۰۲
ایران	بیمارستان نمازی شیراز	پرفیوژنیست قلب	۱۴۰۳

### ۳. سوابق تدریس

سال	نام واحد	دانشگاه	رشته و مقطع دانشجویان
۱۴۰۱	<ul style="list-style-type: none"> <li>• کارآموزی ۱</li> <li>• کارآموزی در عرصه بیهوشی ۱</li> <li>• کارآموزی در عرصه بیهوشی ۲</li> </ul>	دانشکده پیراپزشکی استهبان / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارشناسی پیوسته هوشبری
۱۴۰۲	<ul style="list-style-type: none"> <li>• کارآموزی ۱</li> </ul>	دانشکده پیراپزشکی استهبان / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارشناسی پیوسته هوشبری
۱۴۰۱	<ul style="list-style-type: none"> <li>• درس اصول مراقبت های ویژه</li> </ul>	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارشناسی پیوسته هوشبری
۱۴۰۱ تا کنون	<ul style="list-style-type: none"> <li>• درس معرفی بیمار</li> </ul>	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارشناسی پیوسته هوشبری

کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی ۱	۱۴۰۲ تا کنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی ۲	۱۴۰۱ تا کنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی ۳	۱۴۰۲ تا کنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی ۴	۱۴۰۱ تا کنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی در عرصه بیهوشی ۱	۱۴۰۲ تا کنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی در عرصه بیهوشی ۲	۱۴۰۱ تا کنون
کارشناسی ناپیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی در عرصه	۱۴۰۲ ۱۴۰۳
کارشناسی ناپیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه	• درس روش بیهوشی در جراحی های	۱۴۰۱ تا کنون

	علم پزشکی شیراز	اختصاصی	
کارشناسی ناپيوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارآموزی ۲	۱۴۰۲ تاکنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• بیهوشی یک	۱۴۰۳
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• بیهوشی سه	۱۴۰۳
کارشناسی پیوسته پرستاری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• پرستاری بزرگسالان - سالمندان ۳	۱۴۰۲ تاکنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارگاه مدیریت راه هوایی	۱۴۰۳
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• نشانه شناسی و معاینات بالینی	۱۴۰۲ تاکنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• روش بیهوشی ۴	۱۴۰۲ تاکنون
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه	• داخلی جراحی ۲	۱۴۰۲ تاکنون

	علوم پزشکی شیراز		
کارشناسی پیوسته هوشبری	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• اصول پیشرفته مراقبت در اتاق بهبودی	۱۴۰۲ تاکنون
کارشناسی ارشد مراقبت های ویژه	دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) / دانشگاه علوم پزشکی شیراز	• کارگاه BLS, ALS	۱۴۰۳

#### ۴. جوایز و افتخارات

• دانشجوی ممتاز کارشناسی ارشد

• تقدیرنامه ها:

(۱) دکتر افشین امینی، معاون آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۱۴۰۳/۶/۲۶

(۲) دکتر محمود نجابت، معاون آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۹۴/۷/۲۲

(۳) دکتر کوروش عزیزی، معاون فرهنگی دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۹۵/۱۱/۲۰

(۴) دکتر محسن رازقی، رئیس دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز،

۹۶/۲/۱۲ - ۹۵/۹/۱۳ - ۹۵/۲/۲۶ - ۹۴/۱۱/۱۲ - ۹۳/۱۲/۴ - ۹۳/۱۱/۲۶

(۵) دکتر شهرام بلندپرواز، رئیس بیمارستان حاج محمد اسماعیل امتیاز و مرکز فوریت های

شهید رجایی، ۹۶/۳/۸ - ۹۵/۱۱/۵

#### ۵. گواهی ها:

(۱) دریافت گواهی فلوشیپ آموزشی بهمن ماه ۱۴۰۲

(۲) دریافت گواهی فلوشیپ پژوهشی اسفند ماه ۱۴۰۲

(۳) گواهی شرکت در دوره پودمانی مهارت‌های پایه و پیشرفته یادگیری الکترونیکی در علوم

پزشکی مردادماه ۱۴۰۳

۴) گواهی شرکت در کارگاه اساتید مشاور اسفندماه ۱۴۰۲

۵) گواهی طراحی پوسترهایی با عناوین ذیل جهت آموزش دانشجویان کارشناسی هوشبری

مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۵:

- احیای پایه قلبی ریوی

- لارنگوسکوپی

- برقراری راه هوایی با لارنژیال ماسک ایروی

- روش صحیح ماسک گیری و اجزای ماسک و آمبوبگ

۶) گواهی شرکت در کارگاه BLS، سازمان نظام پرستاری کشور، ۱۴۰۳/۷/۸

۷) گواهی برگزاری کارگاه محاسبات دارویی مورخ ۱۴۰۳/۹/۱۴

۸) گواهی برگزاری کارگاه تفسیر نوار قلب مورخ ۱۴۰۳/۹/۱۷

#### ۶. عضویت در سازمان ها و مجامع ملی و بین المللی

- عضویت در انجمن صنفی تکنولوژی گردش خون برون پیکری ایران
- عضویت در انجمن علمی تکنولوژی گردش خون برون پیکری ایران

#### ۷. انتشارات:

#### الف: پایان نامه:

۱. بررسی و مقایسه پیامدهای بیماران تحت عمل جراحی ترمیم نقص دیواره بین دهلیزی قلب نوع ثانویه به دو روش کم تهاجمی (توراکوتومی محدود قدامی طرف راست) و استرنوتومی کامل میانی (روش معمول) حین و پس از بای پس قلبی ریوی.

## ب: مقاله:

۱. Mirmohammadsadeghi A, **Firouzbakht B**, Mirmohammadsadeghi M. Right Anterior Minithoracotomy vs. Conventional Median Sternotomy in Surgical Ostium Secundum Atrial Septal Defect Closure: Assessment of Clinical Outcomes and Health-Related Quality of Life. Int Cardio Res J. 2020;14(3):e103527.
2. Salati, Sina & **Firouzbakht, Bahare** & Daneii, Padideh & Azarpey, Ali & Hatami, Behnaz & Moghadam, Mohammad & Jafari, Negar. (2023). Oncocardiology: close collaboration between oncologists, cardiologists, and nephrologists. Journal of Nephro pharmacology. 13. e11660. 10.34172/npj.2023.11660.

## ج: طرح های پژوهشی مصوب به عنوان همکار طرح:

- ۱) بررسی اثر کورکومین در پیشگیری از سمیت کلیوی ناشی از وانکومايسين در بیماران بستری در بخش های مراقبت های ویژه بیمارستان کوثر سمنان و بیمارستان نمازی شیراز: کارآزمایی بالینی تصادفی شده، دوسو کور و کنترل شده با پلاسبو، مورخ ۱۴۰۳/۲/۳۰، در حال اجرا
- ۲) بررسی شیوع اعتیاد به اینترنت در بین کارکنان ساختمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۹۶ شماره طرح:

۱۳۹۶-۰۱-۱۱۴-۱۴۵۴۵



۳) شناسایی سبک فرزندپروری در اولیای دانش آموزان پایه چهارم تا ششم مجتمع علوم پزشکی شیراز در سال تحصیلی ۹۵-۹۶ شماره طرح:

۱۳۹۶-۰۱-۱۱۴-۱۵۰۵۵

۴) بررسی وضعیت شادمانی و ارتباط آن با برخی مولفه های تعیین کننده اجتماعی در میان دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۹۷ شماره طرح:

۹۷-۰۱-۱۱۴-۱۷۶۱۱

۵) بررسی تاثیر استفاده از شبکه های اجتماعی بر ارزیابی نسبت به ظاهر فیزیکی خود در بین دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شیراز شماره طرح:

۱۳۹۶-۰۱-۱۱۴-۱۵۰۵۳

۶) بررسی سبک پوشش محتمل بانوان در پنج سال آینده با استفاده از مطالعات آینده پژوهی شماره طرح:

۱۳۹۶-۰۱-۱۱۴-۱۴۸۱۵

#### د: کتاب:

1. Farrokhi M, Jafari Khouzani S, Farrokhi M, Jalayeri H, Faranoush P, Babaei M, Nouri S, SalekShahabi M, Taghipour MJ, Tavakoli F, Kohansal E, Khosousi Sani M, Moghadam Fard A, Emtehani S, Khorram R, Lotfinezhad M, Azimi H, Zafarani N, Esmaeili S, Zhourideh Y, Shahbazi S, Mahmoodi T, Pirouzan Z, Bayanati M, Ghajary A, Zandi Atashbar N, Mohammadi Visroudi M, Karimimoghadam A, Sabaghi B, Bozorgzade Ahmadi E, Fayyazishishavan E, Ghaleh Ghafi A, Hassanzadeh H, **Firouzbakht B**, Radpour N, Momeni H, Zohourian Shahzadi S, Sanjarian

S, Chinian S, Mohajer Tehrani M, Ebrahimi A, Rezaei Z, Goodarzy B, Moeini A, Taheri F, Hassantash S. **Artificial Intelligence and Deep Learning for Screening and Risk Assessment of Cancers**. Kindle [Internet]. 2024 Jan. 4

۸. ارائه مقالات در کنفرانس ها

الف) ارسال دو خلاصه مقاله برای کنگره بین المللی قلب و عروق شیراز: آذر

ماه ۱۴۰۲

1. Right Anterior Minithoracotomy: a Safe Approach for Surgical ASD Closures
2. Assessment and Comparing the Health Related Quality of Life(HRQL) after Surgical Atrial Septal Defect Closure, Right Lateral Minithoracotomy(RAMT) versus Conventional Median Sternotomy(CMS) : A cross-sectional study

ب) ارسال خلاصه مقاله برای کنگره بیهوشی قلب تهران: دی ۱۴۰۲

1. Evaluation of the effects of inhalation and intravenous anesthesia (propofol) during cardiac surgery :Narrative Review

ج) گواهی ایراد سخنرانی در برنامه نهمین کنگره سراسری مراقبتهای

پرستاری قلب و عروق تهران ، مورخ ۱۴۰۳/۲/۷

## د) ارسال خلاصه مقاله برای شانزدهمین کنگره بیهوشی و مراقبت های ویژه،

آبان ماه ۱۴۰۳

### ۹. داوری طرح های پژوهشی:

۱) بررسی مقایسه شبیه ساز مجازی و واقعی محیط اتاق عمل در مدیریت اعتماد به نفس و اضطراب دانشجویان پرستاری در اولین تجربه بالینی حضور در اتاق عمل در دانشکده پرستاری و مامایی شیراز، در مقطع غیر پایان نامه ای ، مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۸

۲) تاثیر آموزش اخلاق حرفه ای از طریق نرم افزار مبتنی بر تلفن همراه بر حساسیت اخلاقی و دیسترس اخلاقی پرسنل اتاق عمل بیمارستان های آموزشی شهر یزد، پایان نامه ای، مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۵

۳) بررسی میزان خود تنظیمی انگیزش و ارتباط آن با مولفه های هوش هیجانی در دانشجویان کارشناسی هوشبری دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۴۰۳ در مقطع غیر پایان نامه ای ، مورخ ۱۴۰۳/۸/۷

۴) تاثیر برنامه باز توانی قلبی هدایت شده از راه دور بر خستگی و ترس از حرکت بیماران تحت عمل جراحی بای پس عروق کرونر بیمارستان های منتخب وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شیراز سال ۱۴۰۳-۱۴۰۴ در مقطع کارشناسی ارشد ، مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۳

### ۱۰. داوری کتاب:

الف) ابزار و تجهیزات ارتوپدی با کمیته انتشارات دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س) شیراز- مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۱۴

### ۱۱. علايق پژوهشي

- موضوعات مرتبط با بیهوشی

- موضوعات مرتبط با پرفیوژن قلب و عروق
- اکمو
- بالون پمپ قلب
- دستگاه های کمک قلب (VAD)

۱۲. مهارت زبان : مدرک زبان انگلیسی MHLE