

## بسمه تعالی

رزومه :



نام و نام خانوادگی: سید بهادر میررحیمی

تاریخ تولد: ۱۳۶۲/۵/۵

محل تولد: مشهد

تحصیلات: دکترای داروسازی، بورده تخصصی داروسازی بالینی

تلفن همراه: ۰۹۱۲۳۸۰۳۸۶۲

E-mail: [mirrahimi@sbmu.ac.ir](mailto:mirrahimi@sbmu.ac.ir)

- ابتدایی تا دبیرستان: شهرستان قزوین از سال ۶۸/۷/۱ تا ۸۰/۴/۳۰
- رتبه ۱۷۱ منطقه ۲ کنکور
- تحصیلات تکمیلی:
  - دکترای حرفه ای داروسازی: داروسازی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران از ۱۳۸۱/۷/۱ تا ۱۳۸۹/۶/۶
  - دکترای تخصصی داروسازی بالینی از ۱۳۸۹/۷/۱ تا ۱۳۹۳/۱۱/۲۵

زبان:

تسلط کامل بر زبان انگلیسی

سوابق کاری:

- دانشجوی همکار در مرکز رشد و فناوری فرآورده های دارویی مهر ۱۳۸۳ تا مهر ۱۳۸۴
- کارشناس علمی در زمینه پاسخگویی به سوالات دارویی در مرکز اطلاع رسانی دارو و سموم بیمارستان لقمان حکیم آبان ۱۳۸۴ تا اسفند ۱۳۸۵
- کارشناس علمی در زمینه پاسخگویی به سوالات دارویی در مرکز اطلاع رسانی دارو و سموم معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت از اسفند ۱۳۸۵ تا تیر ماه ۱۳۸۸
- سرپرست علمی مرکز اطلاع رسانی دارو و سموم معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت از مرداد ۱۳۹۳ تا کنون
- قائم مقام مسئول فنی در داروخانه های مختلف
- عضو کمیته سمعی بصری در دومین همایش داروسازی بالینی ایران
- مسئول کمیته سمعی بصری در سومین همایش داروسازی بالینی ایران

- مسئول روابط عمومی در پنجمین همایش داروسازی بالینی ایران
- مسئول هماهنگی شرکت های دارویی و واگذاری غرفه ها در ششمین همایش داروسازی بالینی ایران
- مسئول هماهنگی پروژه آموزش همگانی دارودرمانی با همکاری موسسه بهنام دهش پور سال ۱۳۹۱
- مربی کار ورزی داروخانه شهری دانشجویان عمومی داروسازی در دوره های متعدد
- مربی کار ورزی بیمارستانی دانشجویان عمومی داروسازی در دوره های متعدد
- مربی کار ورزی مرکز دارو پزشکی ۱۳ آبان دانشجویان عمومی داروسازی در دوره های متعدد
- کارشناس علمی پاسخگویی به سوالات دارویی در مرکز دارو پزشکی ۱۳ آبان از فروردین ۱۳۹۲ تا تیر ۱۳۹۲
- سرپرست علمی مرکز اطلاع رسانی دارو و سموم معاونت غذا و دارو وزارت بهداشت از تیر ۱۳۹۲ تا آذر ۱۳۹۴
- متخصص داروسازی بالینی کلینیک مدیریت دارودرمانی (MTM) داروخانه ۱۳ آبان از آبان ۱۳۹۳ تا آذر ۱۳۹۴
- متخصص داروسازی بالینی ارائه دهنده خدمات پایش دارو درمانی (TDM) در بیمارستان شریعتی به عنوان از اردیبهشت ۱۳۹۳ تا آذر ۱۳۹۴
- متخصص داروسازی بالینی ارائه دهنده خدمات تغذیه تام وریدی (TPN) در بیمارستان شریعتی از اردیبهشت ۱۳۹۳ تا آذر ۱۳۹۴
- عضو هیات علمی دانشکده داروسازی شهید بهشتی از آذر ۱۳۹۴ تا کنون
- متخصص داروسازی بالینی مامور به خدمت در بیمارستان کودکان مفید از آذر ۱۳۹۴ تا کنون

### فعالیت‌های علمی:

- 
- 
- مدرس بیست و هفتمین کارگاه "آشنایی با منابع و نحوه اطلاع رسانی داروها و سموم"
  - مدرس کارگاه "ملاحظات ویژه ماه مبارک رمضان" مرکز اطلاع رسانی دارو و سموم
  - گذراندن کارگاه نگارش علمی سطح مقدماتی در معاونت دارو و غذا وزارت بهداشت
  - گذراندن کارگاه نگارش علمی سطح متوسط در معاونت دارو و غذا وزارت بهداشت
  - گذراندن کارگاه ENDNOTE 1 در مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان
  - شرکت در یازدهمین کنفرانس بین المللی متخصصین علوم دارویی (IPSC2008) با ارائه خلاصه مقاله (بررسی اثر بخشی پلاسمافرسیس در بیماران مبتلا به سپسیس)

- شرکت در چهاردهمین سمینار سراسری دانشجویان داروسازی ۱۳۸۷ اهواز با/ارائه خلاصه مقاله (بررسی اثرات ضد التهابی دوزهای بالا و پایین منیزیم در بیماران مبتلا سندرم التهاب سیستمیک بستری در بخش مراقبتهای ویژه)
- ارائه سخنرانی در سومین همایش داروسازی بالینی ایران در ۳ کارگاه (دارودرمانی سالمندان، خطاهای دارویی در داروخانه، کاهش ریسک بیماریهای قلبی عروقی)
- ارائه سخنرانی در ششمین همایش داروسازی بالینی ایران در کارگاه تشخیص افتراقی عوارض دارویی
- داوری مقالات ارائه شده در پنجمین همایش داروسازی بالینی ایران
- داوری مقالات ارائه شده در ششمین همایش داروسازی بالینی ایران
- مدرس دوره های آموزش همگانی دارودرمانی با همکاری موسسه بهنام دهش پور
- همکاری در بازآموزی های انجمن متخصصین داروسازی بالینی به عنوان سخنران
- همکاری در تالیف دست نامه کارگاه های برگزار شده در همایش داروسازی بالینی ایران دوم و سوم
- سخنرانی در سومین کنگره ملی آموزش بیمار و خود مراقبتی
- همکاری در تالیف دستورالعمل رفتار حرفه ای کار ورزی داروخانه شهری دانشجویان عمومی داروسازی و کار ورزی بیمارستانی دانشجویان عمومی داروسازی
- تهیه پروتکل دارویی "ملاحظات ویژه ماه مبارک رمضان" چاپ شده در خبرنامه مرکز دارو پزشکی ۱۳ آبان و منتشر شده در سایت ها و منابع مختلف
- سخنرانی آموزشی در بخشهای مختلف به عنوان دستیار داروسازی بالینی
- تهیه پروتکل های درمانی در بخشهای مختلف به عنوان دستیار داروسازی بالینی
- کتب:
  - همکاری در تالیف کتاب " پروتکل های دارو درمانی بالینی " شابک: ۹۷۸۶۰۰۲۰۰۲۵۲۵
  - همکاری در تالیف کتاب " داروشناسی نسخه های دارویی " ۹۷۸۶۰۰۶۲۵۰۲۶
  - همکاری در تالیف کتاب "اصول خدمات دارویی در بیمارستان" شابک: ۹۷۸۶۰۰۶۲۵۰۱۴۴
- مقالات:
  - "وضعیت مراقبتهای دارویی در منطقه" مجله رازی شماره دی ماه نود
  - Mirrahimi, Bahador, et al. "The efficacy of magnesium sulfate loading on microalbuminuria following SIRS: One step forward in dosing." *Daru* 20 (2012): 74.
  - Mohammadi, M., Mirrahimi, B., Mousavi, S., & Moradi, M. (2013). Drug Use Evaluation of Three Widely Prescribed Antibiotics in a Teaching Hospital in East of Iran. *Journal of Pharmaceutical Care*, 1(3), 100-103.
  - Etezadi, Farhad, et al. "Evaluation of the Anti-Inflammatory Effects of Peri-Operative Infusion of Magnesium Sulfate on the Microsurgical Procedures for Intracranial Tumors." *Current Opinion in Anaesthesiology* 27.5 (2014): 549.

- Mirrahimi, Bahador, et al. "Effect of magnesium on functional outcome and paraclinical parameters of patients undergoing supratentorial craniotomy for brain tumors: a randomized controlled trial." *Acta neurochirurgica* (2015): 1-7.
- Mohammadi, Mehdi, et al. "Clinical use of statins in hematopoietic stem cell transplantation: Old drugs and new horizons." *International Journal of Hematology-Oncology and Stem Cell Research* (2015).
- Rohani, Pejman, et al. "Nutrition Section Position Statement and Clinical Practice Recommendations for Children Admitted to Intensive Care Unit." *Iranian Journal of Pediatrics In Press* (2022).
- Rohani, Pejman, et al. "Serum matrix metalloproteinase-7 levels in infants with cholestasis and biliary atresia." *BMC pediatrics* 22.1 (2022): 1-10.
- Tabatabaei, Sedigheh Rafiei, et al. "A Single-Centered Cohort Study on Favipiravir Safety and Efficacy in Pediatric Patients with COVID-19." *Iranian Journal of Pharmaceutical Research In Press* (2022).
- Roshanzamiri, Soheil, et al. "Probiotic prophylaxis to prevent ventilator-associated pneumonia in children on mechanical ventilation: A randomized double-blind clinical trial." *Frontiers in Pediatrics* 10 (2022).
- Moqadam, Farnoosh, Bahador Mirrahimi, and Ramin Abrishami. "Prevalence and Severity of Drug Interactions in a Referral Pediatric Hospital: An Observational, Retrospective Study." *Journal of Pharmaceutical Care* (2022): 122-127.
- Fahimzad, Seyed Alireza, et al. "Implementing the Protocol of Perioperative Narrow-spectrum Antibiotic Prophylaxis in the Surgical Wards of Mofid Children's Hospital in 2019-2020, A Comparative Study." *Archives of Pediatric Infectious Diseases* 10.1 (2022).
- Mirrahimi, Bahador, et al. "Octreotide Efficacy and Safety in Pediatric Non-variceal Upper Gastrointestinal Bleeding: A Randomized Placebo-Controlled Clinical Trial." *Iranian Journal of Pediatrics In Press* (2021).
- Shamsian, Shahin, et al. "Intravesical alprostadil as a promising agent in BK virus-associated hemorrhagic cystitis: A report of a refractory case." *Qatar Medical Journal* 2021.3 (2021): 51.
- Salarian, Sara, et al. "Impact of Intravenous Pantoprazole versus Oral Pantoprazole on Gastric pH in Pediatric Intensive Care Unit: A Randomized Trial." *Journal of Chemical Health Risks* 11.Special Issue: Bioactive Compounds: Their Role in the Prevention and Treatment of Diseases (2021): 113-119.
- Malek, Faatemeh, et al. "A Prospective Triple-blind Randomized Trial on Safety and Efficacy of Abitane in the Prevention of Chemotherapy-Induced Nausea and Vomiting." *Iranian Journal of Blood and Cancer* 13.2 (2021): 35-39.
- Ghanaie, Roxana Mansour, et al. "An Algorithmic Approach to Management of COVID-19 Associated Multisystem Inflammatory Syndrome in Children." *Archives of Pediatric Infectious Diseases* 9.1 (2021).
- Karimi, Abdollah, et al. "An algorithmic approach to diagnosis and treatment of coronavirus disease 2019 (COVID-19) in children: Iranian expert's consensus statement." *Archives of Pediatric Infectious Diseases* 8.2 (2020).
- Fatehi, Shiva, et al. "A randomized clinical trial evaluating the efficacy of colistin loading dose in critically ill children." *Journal of Research in Pharmacy Practice* 8.4 (2019): 196.
- Salarian, Sara, Bahador Mirrahimi, and Bahador Bagheri. "Rate of Self-Extubation in Pediatric Intensive Care Unit Following Administration of Fentanyl, Midazolam and Midazolam-Fentanyl Combination: A Comparative Study." *International Journal of Pediatrics* 6.1 (2018): 6971-6976.
- Mirrahimi, Bahador, et al. "Evaluating the Effect of Eicosapentaenoic Acid in Children With Atopic Dermatitis: A Randomized Triple-Blind Clinical Trial." *The Journal of Pediatric Pharmacology and Therapeutics* 28.1 (2023): 29-35.

. ○  
مهارت های فردی:

- 
- فن بیان و توانایی مناسب تدریس
  - طراحی مطالعات کارآزمایی بالینی
  - متآنالیز و مرور سیستماتیک

- آشنایی کامل با منابع تخصصی دارویی، تداخلات و مسمومیت ها
- پاسخگویی در زمینه سوالات دارویی و تداخلات و موارد مسمومیت
- ارتباط مناسب با بیمار
- هدفمندی و پشتکار
- روابط عمومی خوب
- اطلاعات عمومی قوی
- مهارت در استفاده از MS office, Endnote, SPSS