



## دکتر سید محسن میرحسینی

دارای بورد فوق تخصصی جراحی قلب و عروق و پیوند قلب  
فارغ التحصیل از دانشگاه پاریس دانشیار دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی  
متولد: ۱۳۴۲ کرمان- متاهل  
آدرس: خیابان سعادت اباد- بیمارستان شهید مدرس - بخش جراحی قلب - تلفن: ۲۲۰۸۳۱۰۵  
تلفن: همراه ۰۹۱۲۱۲۲۳۶۳۶

آدرس الکترونیکی: [mohsenmirhosseini@sbmu.ac.ir](mailto:mohsenmirhosseini@sbmu.ac.ir) ، [mohsenmirhosseini@yahoo.com](mailto:mohsenmirhosseini@yahoo.com)

## تحصیلات:

- آشنایی با سیستم جراحی قلب، بیمارستان امام خمینی و قبولی بوردفوق تخصصی جراحی قلب ایران (۸۳)
- کسب مدرک دانشگاهی در زمینه جراحی قلب و عروق و توراکس از دانشگاه پاریس ۶ (Pierre- et marie curie) (دانشگاه سوربن) ارائه پایان نامه جراحی قلب در زمینه بیماری ترومای ایستموس آئورت و تجارب ۲۱ ساله بخش جراحی قلب و پیوند پروفیسور گنج بخش و نتایج عملی آن (۸۱)
- دوره دستیار جراحی قلب اطفال و نوزادان در بیمارستان Marie- Lannelongue دانشگاه پاریس بخش پروفیسور Planche (۸۰-۸۱)
- کسب تجربه در زمینه جراحی قلب و چگونگی روش پژوهش از دانشگاه UCLA آمریکا (۸۱)
- دوره دستیار جراحی قلب بزرگسالان در بیمارستان Pitie - Salpetriere دانشگاه پاریس (سوربن) ۶ بخش جراحی قلب و پیوند پروفیسور گنج بخش (۸۰-۷۵)
- شروع تجربه جراحی قلب در بیمارستان امام خمینی (۷۵)
- دوره دستیار جراحی عمومی دانشگاه علوم پزشکی کرمان و تهران (۷۱-۷۵)
- دوره پزشکی عمومی دانشگاه علوم پزشکی کرمان (۶۳-۷۰)

## سوابق کاری:

- فعالیت در بیمارستانهای مدرس، ایران مهر، محب مهر (ونک)، خاتم الانبیا، چمران، جماران، بقیت ا..، بیامبران، نفت، مسیح دانشوری، طالقانی
- معاون آموزشی و پژوهشی گروه جراحی قلب و عروق دانشگاه شهید بهشتی از ۱۴۰۰
- فعالیت در جهت راه اندازی بخش پیوند قلب دانشگاه مسقط به عنوان مشاور در کشور عمان و همکاری در تالیف پروتکل پیوند قلب (۹۵)
- همکاری با اعضای تیم در جهت راه اندازی بخش پیوند قلب بیمارستان مدرس و کمک در تالیف پروتکل پیوند قلب اطفال (۹۵)
- استفاده از تجربیات پیوند قلب و قلب مصنوعی در بین بخش پروفیسور آندره زوکرمن (۹۳)
- شرکت در کنگره های متعدد در ایتالیا، فرانسه، پرتغال، سوئیس، اسپانیا، آلمان، کانادا، آمریکا
- عضو شورای پژوهشی بیمارستان مدرس از ۹۶
- عضو کمیسیون تخصصی جراحی قلب و عروق اداره کل پزشکی قانونی استان تهران (۹۴... ۹۴)
- کارشناس تخصصی رشته جراحی قلب و عروق در دادسرا و هیئت های انتظامی سازمان نظام پزشکی (۹۳)
- عضو هیئت علمی جراحی قلب بیمارستان مدرس (۹۲..)
- ریاست بخش پیوند قلب و نارسایی قلب و راه اندازی پیوند قلب و مرکز قلب مصنوعی (اکم) در دانشگاه بقیه الله و انجام موفقیت آمیز جراحی ۱۹ پیوند قلب (۹۱...)
- عضو انجمن بین المللی پیوند قلب و ریه ISHLT

- عضو مرکز تحقیقات قلب دانشگاه شهید بهشتی (۹۱..)
- عضو هیئت داورى مجله تروماو مجله تنفس و مرکز تحقیقات ریه و پیوند مسیح دانشوری (۹۱..)
- عضو کمیته علمی پیوند قلب معاونت درمان وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی (۹۱..)
- مسئول تیم ECMO بیمارستان دکتر مسیح دانشوری (۹۰-۹۲)
- مشاوره بیماران، تدریس و شرکت در جلسات آموزشی بیمارستان طالقانی (۸۸..)
- عضو کمیته پیوند دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۸۸..)
- عضو کمیته پیوند بیمارستان دکتر مسیح دانشوری (۸۷-۹۲)
- دبیر کمیته سوانح و فوریته‌ها و عضو فعال کمیته بحران، بیمارستان دکتر مسیح دانشوری (۸۷-۹۲)
- عضو فعال در گروه پیوند قلب بیمارستانهای مسیح دانشوری، بقیه الله و مدرس: (۸۶-۹۴)

#### با سابقه حدود ۲۰۰ پیوند قلب

یک پیوند همزمان قلب و ریه  
انجام دو عمل موفقیت آمیز همزمان پیوند قلب و کلیه  
اولین عمل موفقیت آمیز همزمان پیوند قلب و کلیه در ایران در بیمارستان دکتر مسیح دانشوری  
اولین پیوند قلب موفق در عمل مجدد بیمار کاوازاکی در خاورمیانه  
اولین پیوند موفق مجدد اطفال در ایران

- جراح قلب بیمارستان لواسانی بمدت 4 سال (۸۶-۹۰)
- عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی و مدرس دانشجویان پزشکی دانشگاه (۸۳..)
- جراح قلب و عروق در بیمارستان نفت (بعنوان مشاور) (۸۳..)
- عضو فعال انجمن جراحان قلب اروپا (۸۲..)
- سابقه ویزیت بیماران به صورت ماهیانه در بیمارستان فاطمة الزهرا سپاه پاسداران کرمان (۸۳-۸۴)
- جراح عمومی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (بیمارستان دکتر مفتح و رامین)، مامور در حوزه معاونت درمان وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی اورژانس کشور و فعالیت در زمینه امور پژوهشی (۷۵)
- مدرس آناتومی، جراحی عمومی، دانشگاههای علوم پزشکی و پیراپزشکی کرمان، آزاد اسلامی و دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان (۶۸-۷۵)
- پزشک تأمین اجتماعی در کرمان (۷۰-۷۱)
- مسئولیت تدریس پزشکی اجتماعی در حوزه ی معاونت بهداشتی جهت دانشجویان و کارورزان دانشگاه علوم پزشکی کرمان (۷۰-۷۲)
- خدمت در مناطق محروم دانشگاه علوم پزشکی کرمان به عنوان پزشک عمومی و در سمت ریاست شبکه بهداشت شهرستان کرمان و فعالیت در حوزه معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان (۷۰-۷۲)
- خدمت در سازمان انتقال خون کرمان (۶۹-۷۰)
- خدمت در جبهه های جنگ بعنوان امدادگر پزشکی (۶۴)
- دبیر آموزش و پرورش و معلم جبهه های جنگ جهت رزمندگان (۶۰-۶۳)

**سخنرانی و داوری مقالات و طرحهای تحقیقاتی متعدد:**

- Establishing Standard Heart Allocation Protocol in Iran ,The Journal of Heart and Lung Transplantation April 2015 ,Nice ,ISHLT
- Poulmonarythromboendarterectomy in chronic thromboembolic poulmonaryhypertension: A review of current practice and our experience 2015, Congress of Iranian Heart Association
- Heart transplantation in advanced peripartum cardiomyopathy,4th Iranian Heart Failure Congress, Tehran,2014
- Surgical versus medical treatment for the management of acute massive pulmonary emboli. 1st International Cardiac Surgery Congress in Mazandaran. May 2013. Sari. Iran
- Left ventricle assist device: When and which patients should we refer and results of mechanical, Congress in Mazandaran. May 2013. Sari. Iran
- Aortic aneurysm after heart transplantation. 3rd World Heart Failure Congress. Nov.29- Dec.2, 2012, Istanbul, Turkey.
- Ventilator Associated Pneumonia in open heart surgery; a Single Center Experience. 17th Congress of Iranian Heart Association. 10-13 May 2011, Tehran, Iran
- Quality of Life after heart transplantation. A Single Center Experience. 17th Congress of Iranian Heart Association. 10-13 May 2011, Tehran, Iran
- The Keys to success in Heart transplant program in a center with minimal equipments: Hard work; Team work. The 10th Congress of Iranian Society for Organ Transplantation. May 2011, Shiraz, Iran.
- Methods and complications of surgery in heart and lung transplantation, Ardabil, Iran,2010
- Surgical Versus Medical treatment for the management of acute massive pulmonary emboli. 16th Congress of Iranian Heart Association, Nov. 18-21, 2008 Tehran, Iran
- Les Nouveautes en Insuffisance Cardiaque, Paris, 2004

### مقالات:

- 1.What is the link between the dietary inflammatory index and the gut microbiome? A systematic review, Eur J Nutr. 2024.
- 2.Thirty-three-year follow-up of pseudoaneurysm of the mitral-aortic intervalvular fibrosa without surgical treatment: a case report and literature review. J Cardiothorac Surg. 2024;19(1):345.
3. Pregnancy after Heart and Kidney Transplantation: a Case Report. JHLT Open. 2024:100059..
- 4.First successful combined heart and kidney transplant in Iran: a case report. Exper Clin Transpl. 2013;11(4):361-3.
- 5 Atypical presentation of cardiac tamponade in pulmonary hypertension: A case report and review of the literature. Clinical Case Reports. 2021;9(12):e05218.

- 6 Successful surgical intervention in an unusual case of Aspergillus endocarditis with acute myeloid leukemia. *Acta Medica Iranica*. 2013;506-8.
- 7 Bilateral upper extremity thrombosis associated with protein C deficiency in a COVID-19 patient; a case report. *Journal of Parathyroid Disease*. 2022;10(1).
- 8 Asymptomatic mycotic aneurysm of ascending aorta after heart transplantation: a case report. *Transplantation Proceedings*; 2015: Elsevier.
9. Pericardial Hydatid Cyst in Oblique Sinus, Obstructing All Pulmonary Veins: A Rare Presentation. *Tanaffos*. 2013;12(1):78.
10. Echocardiographic evaluation of orthotopic heart transplantation: single-center experience. *Transplantation*. 2015;3:15.
11. Aortic Aneurysm After Heart Transplantation. *CARDIOVASCULAR THERAPEUTICS*; 2012: WILEY-BLACKWELL 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA.
12. Mulibrey nanism in a 35 year-old Iranian female with constrictive pericarditis. *Tanaffos*. 2011;10(1):48.
13. Chest CT Manifestations in Children with COVID-19: A 10-Year Report. *Tanaffos*. 2012;11(4):56.
14. A randomized, double-blind, placebo-controlled, clinical trial of high-dose, short-term vitamin D administration in the prevention of acute kidney injury after cardiac surgery. *Cardiorenal Medicine*. 2021;11(1):52-8.
15. First evidence of the presence of adenovirus type 8 in myocardium of patients with severe idiopathic dilated cardiomyopathy. *Archives of virology*. 2018; 163:2895-7.
16. Superior vena cava obstruction after heart transplantation. *Asian Cardiovascular and Thoracic Annals*. 2016;24(1):88- 90.
17. Ultra-fast-track extubation in heart transplant surgery patients. *International journal of critical illness and injury science*. 2015;5(2):89.
18. Ten-year evaluation of cardiac myxoma in Shahid Modarres Hospital. *Tehran University Medical Journal*. 2014;72(2).
19. Establishing standard heart allocation protocol in Iran. *The Journal of Heart and Lung Transplantation*. 2015;34(4):S157-S8.
20. Orthotopic heart transplant for treatment-resistant cardiomyopathy in Kawasaki syndrome: report of a successful case. *Progress in Transplantation*. 2013;23(4):371-3.
21. Surgical management of traumatic rupture of aortic isthmus: a 25-year experience. *General thoracic and cardiovascular surgery*. 2013;61:212-7.

22. Massive cardiac vegetation and cardiomyopathy in a 23-year-old rancher with brucellosis. *Clinical Case Reports*. 2023;11(11):e8177.
23. Surgical repair of a giant congenital right atrial aneurysm concomitant with Wolff-Parkinson-White syndrome: A case report and literature review. *Clinical Case Reports*. 2022;10(4):e05743.
24. Continuous renal replacement therapy versus furosemide for management of kidney impairment in heart transplant recipients with volume overload. *Interactive cardiovascular and thoracic surgery*. 2013;16(3):314-20.
25. Risk factors affecting the survival rate in patients with symptomatic pericardial effusion undergoing surgical intervention. *Interactive cardiovascular and thoracic surgery*. 2013;16(4):495-500.
26. Anterior spinal artery syndrome following coronary artery bypass grafting: a case report. *Brazilian Journal of Cardiovascular Surgery*. 2017;32:136-7.
27. Limb Ischemia after Heart Transplantation: An Unusual Case of Tissue Embolism. *The Journal of Tehran University Heart Center*. 2017;12(2):92.
28. Cardiac metastasis from a squamous cell carcinoma of the tongue presenting with symptoms of endocarditis: a case report. *Future Cardiology*. 2023;19(1):51-4.
29. Refractory vasoplegic syndrome in an adult patient with infective endocarditis: a case report and literature review. *The Journal of Tehran University Heart Center*. 2017;12(1):27.
30. Lymphedema after saphenous harvesting for coronary artery bypass surgery: case report and literature review. *BMC Cardiovascular Disorders*. 2024;24(1):1-6.
31. A case of cardiac hydatidosis: role for transesophageal echocardiography in evaluating bilateral pulmonary nodules. *Pneumologia (Bucharest, Romania)*. 2013;62(2):110-2.
32. Eosinophilic Myocarditis: A Case Report and Literature Review. *International Journal of Cardiovascular Practice*. 2022;7(1).
33. Heart–lung Transplantation in Iran: A Case Report. *Archives of Iranian medicine*. 2013;16(7).
34. First report of heart transplantation in Baghiatollah Hospital: review of indications, and patients' outcomes. 2013
35. Cutaneous alternariosis with trichosporon infection in a heart transplant recipient: a case report. *Exp Clin Transplant*. 2013; 11:464-6.
36. Vitamin D treatment attenuates heart apoptosis after coronary artery bypass surgery: a double-blind, randomized, placebo-controlled clinical trial. *Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics*. 2020;25(4):338-45.

37 Acute torsion of the gallbladder: a report of two cases. Journal of Kerman University of Medical Sciences. 1996;3(4):206-9.

38 Successful surgical intervention in an unusual case of Aspergillus endocarditis with acute myeloid leukemia. 2013.

## ongoing research:

39. A Large mass in the right atrium due to endocarditis following permcath insertion after COVID-19-induced renal failure
40. Systematic PH and Microbiome
41. Non-alcoholic fatty liver disease And Microbiome (NAFLD 1)
42. Non-alcoholic fatty liver disease And Microbiome (NAFLD 2)
43. Microbiome and renal transplant
44. Needle in the Heart: A 17-Year-Old's Struggle and Survival
45. Transient cortical blindness after coronary artery bypass surgery
46. Gut microbiota in heart failure patients
47. Gut microbiota in Pulmonary hypertension patients

### تالیف و ترجمه کتاب:

از جمله:

- تالیف کتاب "پیوند قلب" با مقدمه پروفسور گنج بخش (با سابقه بیش از 2500 پیوند قلب و جراح اولین پیوند قلب در اروپا) توسط انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی انتخاب به عنوان کتاب برگزیده سال ۱۳۹۵ کتاب "بیماریهای دریچه ای قلب نگاهی به علایم، تشخیص و درمان" توسط انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی ۱۴۰۳
- نوشتن بخشهای تازه های پیوند قلب در کتاب نارسایی قلب و انوریسم قلب در کتاب عوارض بعد از انفارکتوس قلب و اکمووار تباط با دیگر ارگانها (کتابهای کنگره ها).
- نوشتن بخش آمبولی حاد و مزمن ریه در کتاب جراحی قلب جهت پرفیورنیستها (۸۸)
- بررسی تجارب 21 ساله درمان ترومای ایستموس آنورت در بخش جراحی قلب و عروق بیمارستان Pitie - Salpetriere، ترجمه به زبانهای فارسی و فرانسه (۸۳)
- ترجمه کتاب وازه های آناتومی به زبانهای فرانسه، انگلیسی، عربی و فارسی (۷۸)
- تحقیق در زمینه کوله سیستیت و سنگ کیسه صفرا و مجاری صفراوی در 160 بیمار (۷۶)
- ترجمه کتاب انگل شناسی از انتشارات سازمان بهداشت جهانی (۷۱)
- ترجمه و جمع آوری بیماریهای حلقه و الدیر، سیستم لنفاوی (۷۰)
- کتابهای در زمینه میکروبیوم، قلب مصنوعی و تجدید انتشار پیوند قلب در حال چاپ هستند.

### امتیازات :

- فعالیت در فرهنگستان علوم پزشکی (۱۴۰۲..)
- پایه گذاری اولین کار تحقیقاتی کشور مشترک بین دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با انستیتو پاستور در زمینه نقش میکروبیوتا در نارسایی قلب، آریتمی، تنگی عروق کرونر افزایش فشار شریان ریوی، و فشارخون.

- مشاور پیوند قلب دانشگاه مسقط، کشور عمان
- تسلط به زبانهای های فرانسه و انگلیسی (سابقه تدریس در دانشگاههای خارج از کشور) و آشنایی به زبان عربی
- تسلط به انجام آزمایش و پژوهش بالینی و تحریری و فعالیت در آزمایشگاه حیوانات
- حدود بیش از ۲۵ سال تجربه در زمینه جراحی قلب و عروق و پیوند قلب و قلب مصنوعی در ایران و فرانسه و آشنایی کامل با سیستم های آموزشی دو کشور
- کسب تجربیات از مراکز برجسته جراحی قلب، پیوند قلب و قلب مصنوعی اروپا، آمریکا و کانادا
- امتیاز داشتن موقعیت شغلی به عنوان جراح قلب در بیمارستانهای دانشگاهی پاریس، Marie-Pitie - Salpetriere و Lannelongue
- داشتن تجربه، توانایی و سوابق اجرایی در زمینه های درمانی، آموزشی و بهداشتی