

رزومه

# دکتر احمد رضازاده مافی

استادیار و متخصص رادیوتراپی انکولوژی



بسمه تعالی

رزومه

دکتر احمد رضازاده مافی

استادیار و متخصص رادیوتراپی انکولوژی

عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

### تحصیلات پزشکی

بورده تخصصی رادیوتراپی انکولوژی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، شهریور ۱۳۹۱

پزشکی عمومی، دانشگاه علوم پزشکی ایران ۱۳۷۸

### بورده تخصصی

رتبه سوم امتحان کشوری بورده تخصصی، شهریور ۱۳۹۱

### دستیار تخصصی برتر

دستیار تخصصی برتر دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰

### سایر مدارک تحصیلی

MSc بیولوژی سلولی ملکولی، دانشگاه لندن، انگلستان، سال ۲۰۰۴

MSc آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، شروع مهرماه ۱۳۹۸

### طبابت در کشور انگلستان

۱۳۸۲ لغایت ۱۳۸۶

### طبابت به عنوان استادیار و متخصص رادیوتراپی انکولوژی

مرداد ۱۳۹۵ تاکنون، استادیار رادیوتراپی انکولوژی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، بیمارستان امام حسین (ع)

مهر ۱۳۹۲ لغایت مرداد، ۱۳۹۵ متخصص رادیوتراپی انکولوژی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، بیمارستان امام حسین (ع)

آبان ۱۳۹۱ لغایت مهر ۱۳۹۲، متخصص رادیوتراپی انکولوژی، بیمارستان امام خمینی کهگیلویه

### ثبت اختراع:

فرمولاسیون یک چسب مخاطی جدید حاوی ویتامین E به منظور التیام درد و سوزش موکوزیت ناشی از رادیوتراپی و شیمی درمانی ۱۳۹۱

## تألیف کتابهای پزشکی به زبان انگلیسی

اولین غیر انگلیسی که به عنوان نویسنده اصلی در تألیف دو کتاب رفرانس معتبر پزشکی به زبان انگلیسی با دانشگاه آکسفورد انگلستان همکاری داشته است.

**1. Oxford Handbook of Clinical Medicine,**  
8<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2010

**2. Oxford Handbook of Clinical Specialties**  
8<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2009

## ویراستاری علمی کتاب پزشکی به زبان انگلیسی

**1. Oxford Handbook of Clinical Medicine**  
9<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2014

**2. Oxford Handbook of Clinical Specialties**  
9<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2013

**3. Oxford Handbook of Clinical Medicine**  
7<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2007

**4. Oxford Handbook of Clinical Specialties**  
7<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2005

**5. Oxford Handbook of Clinical Medicine**  
6<sup>th</sup> edition, Oxford University Press, UK, 2004

## عضویت ها

۱- سازمان نظام پزشکی جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۷۸ تاکنون

۲- سازمان نظام پزشکی انگلستان GMC، ۲۰۰۴ تاکنون

۳- عضو کارگروه استانداردسازی کشوری درمانهای انکولوژی، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۹۶ تاکنون

۴- عضو جامعه اروپایی مدیکال انکولوژی (ESMO)، ۲۰۰۵ تاکنون

۵- عضو کمیته برنامه ریزی درسی و بین رشته ای و EDO، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۳ تاکنون

۶- عضو پیوسته انجمن سرطان ایران، ۱۳۸۸ تاکنون

۷- عضو پیوسته انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران، ۱۳۸۸ تاکنون

## مسئولیت ها

- ۱- مسئول کمیته برنامه ریزی درسی و بین رشته ای دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تیر ۱۳۹۷ تاکنون
- ۲- مجری طرح استانداردسازی شرایط تجویزداروهای گرانقیمت ضد سرطان، موسسه عالی پژوهش تامین اجتماعی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۹۵ تاکنون
- ۳- معاون آموزشی بخش رادیوتراپی انکولوژی بیمارستان امام حسین، مرداد ۱۳۹۷ تاکنون
- ۴- مسئول فنی بخش رادیوتراپی انکولوژی بیمارستان امام حسین، تیر ۱۳۹۷ تاکنون
- ۵- مسئول لاگ بوک (Logbook) گروه آموزشی رادیوتراپی انکولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۶ تاکنون
- ۶- مسئول سابق برنامه ریزی آموزشی کمیته پژوهش و برنامه ریزی شورای بیماریهای خاص صدا و سیما
- ۷- دبیر سابق هیأت تحریریه فصلنامه دانستیهای سرطان

## تألیف و ترجمه کتاب به زبان فارسی

- ۱- "شیوه نامه تدوین راهنمای مطالعه" (study guide) انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸
- ۲- "اصول هیپرترمی در درمان سرطان"، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۴
- ۳- "دانستیهای ضروری درباره سرطان مئانه"، نشر پژوهشگران، ۱۳۹۳
- ۴- "شیمی درمانی در شرایط بالینی خاص"، انتشارات ارجمند، ۱۳۹۳
- ۵- "ترومبوآمبولی و سرطان"، انتشارات ارجمند، ۱۳۹۳
- ۶- "پرستاری برونر و سودارث: درد، الکترولیت، شوک، سرطان و مراقبت های پایان عمر"، نشر حیدری، ۱۳۹۳
- ۷- "شیمی درمانی"، جلد اول از مجموعه کتابهای سرطان به زبان ساده، انتشارات ارجمند، ۱۳۸۹

## طرح های تحقیقاتی

- ۱- مقایسه میزان پاسخ پاتولوژیک به شیوه جدید درمان نئوادجوانت (Total Neoadjuvant Therapy) در بیماران مبتلا به کانسر رکتوم و مقایسه آن با آمار بیماران قبلی درمان شده در مرکز ، ( در حال انجام)
- ۲- خصوصیات پاتوفیزیولوژیک، بالینی و بقای بیماران مبتال به تومورهای مغزی نخاعی درمان شده در بخش رادیوتراپی انکولوژی بیمارستان امام حسین (ع) از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۷، بررسی ۸۹۰ پرونده، ( در حال انجام)
- ۳- خصوصیات پاتوفیزیولوژیک، بالینی و بقای بیماران مبتال به آدنوکارسینوم کولون درمان شده در بخش رادیوتراپی انکولوژی بیمارستان امام حسین (ع) از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۷، بررسی ۹۴۰ پرونده، ( در حال انجام)
- ۴- خصوصیات پاتوفیزیولوژیک، بالینی و بقای بیماران مبتال به آدنوکارسینوم رکتوم درمان شده در بخش رادیوتراپی انکولوژی بیمارستان امام حسین (ع) از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۷، بررسی ۷۳۰ پرونده، ( در حال انجام)

## گایدلاین های کشوری (زیر نظر وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی)

### الف - گایدلاین های دارویی

- ۱- دستورالعمل کشوری تجویز ستوکسیماب در بیماران سرطانی، Cetuximab
- ۲- دستورالعمل کشوری تجویز ارلوتینیب در بیماران سرطانی، Erlotinib
- ۳- دستورالعمل کشوری تجویز تراستوزوماب در بیماران سرطانی، Trastuzumab
- ۴- دستورالعمل کشوری تجویز بواسیزوماب در بیماران سرطانی، Bevacizumab
- ۵- دستورالعمل کشوری تجویز سانیتینیب در بیماران سرطانی، Sunitinib
- ۶- دستورالعمل کشوری تجویز دوکسوروبیسین لیپوزومال در بیماران سرطانی، Liposomal Doxorubicin
- ۷- دستورالعمل کشوری تجویز تموزولامید در بیماران سرطانی، Temozolamide
- ۸- دستورالعمل کشوری تجویز ریتوکسیماب در بیماران سرطانی، Ritoximab
- ۹- دستورالعمل کشوری تجویز پمترکسد در بیماران سرطانی، Pemetrexed
- ۱۰- دستورالعمل کشوری تجویز ایماتینیب در بیماران سرطانی، Imatinib
- ۱۱- دستورالعمل کشوری تجویز اورولیموس در بیماران سرطانی، Everolimus
- ۱۲- دستورالعمل کشوری تجویز بورتزومیب در بیماران سرطانی، Bortezomib
- ۱۳- دستورالعمل کشوری تجویز سورافنیب در بیماران سرطانی، Sorafenib

### ب- راهنماهای بالینی کلینیکال

- ۱- راهنمای بالینی کشوری درمان سرطان پستان
- ۲- راهنمای بالینی کشوری درمان سرطان پروستات
- ۳- راهنمای بالینی کشوری درمان سرطان معده
- ۴- راهنمای بالینی کشوری درمان سرطان ریه
- ۵- راهنمای بالینی کشوری درمان سرطان کولورکتال

1. Estrogen Receptor Expression in Glial Tumors of Iranian Patients: A Single Center Experience. Iran J Pathol. 2020; 15(1): 08-12. (Electronic access via [10.30699/IJP.2019.95525.1946](https://doi.org/10.30699/IJP.2019.95525.1946))
2. Lymphovascular and Perineural Invasions Are Independently Associated with Advanced Colorectal Carcinoma, Int J Cancer Manag.(Electronic access via [doi: 10.5812/ijcm.95540](https://doi.org/10.5812/ijcm.95540) )
3. The Accuracy of Sentinel Lymph Node Biopsy Following Neoadjuvant Chemotherapy in Clinically Node Positive Breast Cancer Patients: A Single Institution Experience, Int J Cancer Manag. 2018 ; 11(12):e83946. ( Electronic access via [doi: 10.5812/ijcm.83946](https://doi.org/10.5812/ijcm.83946) )
4. Use of Dietary Supplements in Cancer: A Single-Institution Study. Rep Radiotherapy Oncol. 2018; 5(1): e79566. ( Electronic access via [doi: 10.5812/rro.79566](https://doi.org/10.5812/rro.79566))
5. Opium Consumption: A potential risk factor of for Lung Cancer and Pulmonary Tuberculosis. Indian J Cancer. 2016 Oct-Dec;53(4):587-589. ( Electronic access via [doi: 10.4103/0019-509x.204755](https://doi.org/10.4103/0019-509x.204755))
6. Effect of Processed Honey and Royal Jelly on Cancer-Related Fatigue: A Double-Blind Randomized Clinical Trial. Electron Physician. 2016 Jun 25;8(6):2475-82.( Electronic access via [doi: 10.19082/2475](https://doi.org/10.19082/2475) )
7. Efficacy of Topical and Systemic Vitamin E in Preventing Chemotherapy-Induced Oral Mucositis. Reports of Radiotherapy and Oncology: 1 2015, 2(1) (Electronic access via [doi: 10.5812/rro.2\(1\)2015.796](https://doi.org/10.5812/rro.2(1)2015.796) )
8. Predictors of Biochemical Failure Following Radical Prostatectomy with Positive Surgical Margins. Reports of Radiotherapy and Oncology: June 2015, 2(2); e1410. Published Online: June 12, 2015 (Electronic access via [doi: 10.17795/rro-1410](https://doi.org/10.17795/rro-1410) )
9. Complete Radiologic Response in Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer Treated with Cabazitaxel. Iran J Med Sci. May 2015; Vol 40 No 3 (Electronic access via [PMID: 25999634](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25999634/) )
10. Efficacy of benzydamine oral rinse in prevention and management of radiation-induced oral mucositis: A double-blind placebo-controlled randomized clinical trial. Asia Pac J Clin Oncol. 2015;11(1):22-7. (Electronic access via [doi 10.1111/ajco.12288](https://doi.org/10.1111/ajco.12288))

11. The Validation study of Adjuvant Online using Iranian breast cancer data Reports of Radiotherapy and Oncology, 2013; vol 1, No 3, 97-102.  
( *Electronic access via <https://www.researchgate.net/publication/286928616> )*
12. Attitude of Cancer Patients toward Diagnosis Disclosure and their Preference for Clinical Decision-making: A National Survey. Arch Iran Med, 2014; 17(4): 232 – 240  
(*Electronic access via [PMID: 24724598](#) )*
13. Formulation of a new phenytoin-containing mucoadhesive and evaluation of its healing effects on oral biopsy ulcers. Open Journal of Stomatology, 2014, 4, 5-9  
(*Electronic access via [doi 10.4236/ojst.2014.41002](https://doi.org/10.4236/ojst.2014.41002)*)
14. Advanced Primary Lymphoma of Oral Cavity: Report of a Case. Open Journal of Stomatology, 2014, 4, 109-114 ( *Electronic access via [doi 10.4236/ojst.2014.43017](https://doi.org/10.4236/ojst.2014.43017)* )
15. Oral ulcerations as the first manifestations of acute leukemia: A case report. Open Journal of Stomatology, 2014, 3, 507-509 (*Electronic access via [doi 10.4236/ojst.2013.39083](https://doi.org/10.4236/ojst.2013.39083) )*
16. Risk Factors of Developing a Second Malignancy Following Treatment of a First Primary Breast Cancer. IJCP. Vol 6, Suppl., winter 2013  
(*Electronic access via <https://www.researchgate.net/publication/286661606> )*
17. Quality of life among veterans with war-related unilateral lower extremity amputation: a long-term survey in a prosthesis center in Iran. J Orthop Trauma. 2009 Aug;23(7):525-30.  
(*Electronic access via [doi 10.1097/BOT.0b013e3181a10241](https://doi.org/10.1097/BOT.0b013e3181a10241)*)
18. A very rare case of single coronary artery anomaly, with LAD and LCx arteries originating separately from proximal RCA. J Card Surg; 2008 Jan-Feb; 23(1):67-9  
(*Electronic access via [doi 10.1111/j.1540-8191.2007.00496.x](https://doi.org/10.1111/j.1540-8191.2007.00496.x) )*
19. Propensity score analysis of early and late outcome after redo off-pump and on- pump coronary artery bypass grafting. Eur J Cardiothorac Surg; 2008; 33(2):209-14  
(*Electronic access via <https://doi.org/10.1016/j.ejcts.2007.11.011> )*

1. **McMaster Online Rating of Evidence (MORE)**. Canada. 2008 to date
2. Reports in Radiotherapy & Oncology, Iran
3. International Journal of medical and Pharmaceutical Case Reports
4. Iranian Journal of Cancer Prevention
5. Journal of Laser in Medical Sciences

سخنرانی در کنفرانس های بین المللی (زبان انگلیسی)

1. Anti EGFRs are not the same.  
MERCK 4<sup>th</sup> Near East Masterclass. Nov 2019, Doha, Qatar.
2. Medical management of advanced prostate cancer. HOPES 8<sup>th</sup>  
Conference. Sep 2019, Beirut, Lebanon.
3. Radionuclide therapy in prostate cancer. HOPES 6<sup>th</sup>  
Conference. Sep 2017, Dubai, UAE.
4. Borderline resectable pancreatic cancer.  
1<sup>st</sup> International Clinical Oncology Congress. Nov 2016, Tehran, Iran.
5. Risk factors of premature coronary artery disease in Iranian population  
18th Congress of "World Society of Cardiothoracic Surgery" (WSCTS). May 2008,  
Kos Island, Greece.



1. The accuracy of sentinel lymph node biopsy following neoadjuvant chemotherapy in clinically node positive breast cancer patients: A single institution experience.  
*ESMO 2018, Munich, Germany. Annals of Oncology (2018) 29 (suppl\_8 ): viii58-viii86 . 10.1093/annonc/mdy270*
2. Effectiveness of Teasdale mindfulness -Based Cognitive Therapy training (MBCT) in reducing aggression and increasing self-esteem in women with breast cancer.  
*9th Annual Congress of Clinical Oncology, Tehran, Iran. Oct 2014*
3. Efficacy of topical and systemic vitamin E in preventing chemotherapy-induced oral mucositis. *9th Annual Congress of Clinical Oncology, Tehran, Iran. Oct 2014*
4. GIST of tongue: Report of a very rare case. *9th Annual Congress of Clinical Oncology, Tehran, Iran. Oct 2014*
5. Risk factors of developing a second primary cancer after treatment of a first primary breast cancer. *8th Annual Congress of Clinical Oncology, Tehran, Iran. Jan 2013*

#### سخنرانی در کنگره های انکولوژی

- ۱- سمینار تازه های تشخیصی و درمانی سرطانهای شایع. پنل سرطان پروستات، رشت، بهمن ۱۳۹۸
- ۲- سمینار کاردیوانکولوژی، عوارض ترومبوتیک رادیوتراپی، بیمارستان قلب شهید رجایی، بهمن ۱۳۹۸
- ۳- چهارمین کنگره بین المللی کلینیکال انکولوژی، انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران، نحوه برخورد با سرطان پروستات پیشرفته، آذر ۱۳۹۸
- ۴- سمینار دو روزه تازه های سرطان پروستات، نحوه برخورد با PSA بالا بعد از رادیکال پروستاتکتومی، اصفهان، آذر ۱۳۹۸
- ۵- سمینار رویکرد بالینی و سیتوپاتولوژیکی به نئوپالسم های غدد بزاقی، درمان سرطانهای غدد بزاقی، آبان ۱۳۹۸
- ۶- سمینار تازه های سرطان پستان، جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران. درمان سرطان پستان هورمون مثبت و HER2 منفی و early stage. شهریور ۱۳۹۸
- ۷- کنگره سرطانهای کولورکتال، انستیتو کانسر ایران. درمان نئوادجوانت سرطان رکتوم، مرداد ۱۳۹۸
- ۸- همایش یک روزه ایمونوانکولوژی، انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران. اصول ایمونوتراپی، مرداد ۱۳۹۸
- ۹- پنجمین سمینار تومورهای سر و گردن، مرکز تحقیقات سرطان بیمارستان میالد. رادیوتراپی در سرطان تیروئید، مرداد ۱۳۹۸
- ۱۰- چهل و سومین کنگره علمی جامعه جراحان ایران، پنل سرطان رکتوم، خرداد ۱۳۹۸

- ۱۱- کنفرانس سرطان غرب آسیا (WACC) انجمن سرطان ایران، پنل سرطان ریه، اسفند ۱۳۹۷
- ۱۲- کنگره بین المللی سرطان های دستگاه گوارش و پستان. دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، پنل سرطان معده، اسفند ۱۳۹۷
- ۱۳- برنامه بین المللی پزشکی شخصی ایران، دانشگاه علوم پزشکی بقیه اهلل. سرطانهای سر و گردن، بهمن ۱۳۹۷
- ۱۴- سومین کنگره بین المللی کلینیکال انکولوژی، انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران. گایدالینهای کشوری سرطان، آذر ۱۳۹۷
- ۱۵- اولین کنگره کاردیوانکولوژی، انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران. عوارض قلبی شیمی درمانی، مهر ۱۳۹۷
- ۱۶- تازه های تشخیص و درمان کانسر پستان متاستاتیک. انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران. مرداد ۱۳۹۷
- ۱۷- تومورهای سروگردن. انجمن علمی جراحان گوش و گلو و بینی و سر و گردن ایران. مرداد ۱۳۹۷
- ۱۸- سومین سمینار تومورهای سر و گردن، مرکز تحقیقات بالینی سرطان بیمارستان میالد. مرداد ۱۳۹۶
- ۱۹- کنفرانس بین المللی سرطان پستان. دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. بهمن ۱۳۹۶
- ۲۰- دومین کنگره بین المللی کلینیکال انکولوژی. انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران. آذر ۱۳۹۶
- ۲۱- دومین کنگره طب فراگیر در سرطان. مرکز تحقیقات سرطان پستان جهاد دانشگاهی دانشگاه علوم پزشکی. مهر ۱۳۹۶
- ۲۲- تشخیص و درمان سارکوم و میوم رحمی. انجمن علمی سرطان های زنان ایران. شهریور ۱۳۹۶
- ۲۳- چهل و یکمین کنگره علمی جامعه جراحان ایران. پنل سرطانهای زنان، اردیبهشت ۱۳۹۶
- ۲۴- اولین کنگره بین المللی کلینیکال انکولوژی. انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران. سرطان پانکراس پیشرفته موضعی، آذر ۱۳۹۵
- ۲۵- بیستمین سمینار سالانه طب فیزیکی توانبخشی و الکترودیپانگوز ایران. نقش رادیوتراپی با دوز پایین در درمان مشکلات غیربدخیم اسکلتی مفصلی، اسفند ۱۳۹۵
- ۲۶- سمینار رویکرد طب سنتی و مکمل در حوزه سرطان. جایگاه طب سنتی در درمان سرطان، بهمن ۱۳۹۵
- ۲۷- کنفرانس یک روزه تومورهای نورواندوکراین، تیر ۱۳۹۵
- ۲۸- کنگره سالیانه ENT. سرطان اوروفارنکس، تیر ۱۳۹۵
- ۲۹- تازه های اروانکولوژی. دانشگاه علوم پزشکی مشهد. پنل سرطان کلیه، اردیبهشت ۱۳۹۴
- ۳۰- سی و نهمین کنگره علمی جامعه جراحان ایران. گایدالین کشوری درمان سرطان معده، اردیبهشت ۱۳۹۴
- ۳۱- تومور مورد بیمارستان امام حسین. مدیریت تهوع و استفراغ در شیمی درمانی، اردیبهشت ۱۳۹۳
- ۳۲- کارگاه شیمی درمانی پیشرفته. مدیریت عوارض در شیمی درمانی، مهر ۱۳۹۳
- ۳۳- کنگره سراسری سرطان پستان جهاد دانشگاهی. شیمی درمانی در نارسایی کلیوی، آبان ۱۳۹۳
- ۳۴- چهارمین کنگره سراسری دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی. سخنران و عضو پنل ضایعات بدخیم دهان، مهر ۱۳۹۳
- ۳۵- همایش علمی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج. غربالگری و درمان سرطانهای شایع ایران، تیر ۱۳۹۲

۳۶- هشتمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. ریسک فاکتورهای بروز سرطان ثانویه بعد از سرطان اولیه پستان، دی ۱۳۹۲

۳۷- سمینار سرطان و بارداری. اورژانسهای انکولوژی در بارداری، خرداد ۱۳۹۲

۳۸- کنگره ملی برنامه جامع کنترل سرطان. سرطانهای شایع ایران، بهمن ۱۳۹۲

۳۹- هفتمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. مدیریت تهوع و استفراغ در شیمی درمانی، دی ۱۳۹۱

۴۰- سی و ششمین کنگره علمی سالیانه جامعه جراحان ایران. ریسک فاکتورهای بروز یک سرطان ثانویه پس از درمان سرطان اولیه پستان، اردیبهشت ۱۳۹۱

### دبیر علمی کنفرانسهای انکولوژی

مایش یک روزه بازآموزی غربالگری و درمان سرطانهای شایع ایران. دانشگاه علوم پزشکی یاسوج. ۱۲ تیر ۱۳۹۲

### دبیر اجرایی کنفرانسهای انکولوژی

اولین کنگره ملی برنامه جامع کنترل سرطان. شورای بیماریهای خاص صدا و سیما. بهمن ۱۳۹۲، تهران

دومین کنگره بین المللی کلینیکال انکولوژی ایران، آذر ۱۳۹۶، تهران

### عضو کمیته علمی و داوری مقالات کنفرانسهای انکولوژی

۱- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات چهاردهمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. آذر ۱۳۹۸، تهران، ایران

۲- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات سیزدهمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. آذر ۱۳۹۷، تهران، ایران

۳- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات دوازدهمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. آذر ۱۳۹۶، تهران، ایران

۴- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات یازدهمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. آبان ۱۳۹۵، تهران، ایران

۵- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات دهمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. آبان ماه ۱۳۹۴، شیراز، ایران

۶- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات نهمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. مهر ماه ۱۳۹۳، تهران، ایران

۷- کمیته علمی هفتمین کنگره سراسری سرطان پستان. آبان ۱۳۹۳، بیمارستان امام خمینی، تهران، ایران

۸- کمیته های علمی، اجرایی و داوری مقالات هشتمین همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. دی ماه ۱۳۹۲، اصفهان، ایران

۹- کمیته داوری و کمیته اجرایی مقالات سیزدهمین همایش سالانه انجمن آسیب شناسی ایران و هفتمین همایش سالانه انجمن سرطان ایران، مهرماه ۱۳۹۰، تهران، ایران

۱۰- کمیته داوری مقالات و کمیته اجرایی دوازدهمین همایش سالانه انجمن آسیب شناسی ایران و ششمین همایش سالانه انجمن سرطان ایران آبان ۱۳۸۹، تهران، ایران

۱۱- کمیته داوری مقالات و کمیته اجرایی همایش سالانه کلینیکال انکولوژی. دیماه ۱۳۸۹، تهران، ایران