



آدرس صفحه شخصی در سامانه علم سنجی اعضا هیات علمی

نام و نام خانوادگی: علی محمد ورزی

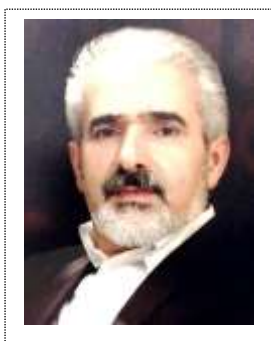
مرتبه علمی: استاد

ایمیل: avarzi@yahoo.co.uk

تلفن: ۹۱۶۶۹۷۳۰۶۲

فکس:

آدرس: دانشکده پزشکی



آدرس صفحه شخصی در وبسایت دانشگاه

[فایل ها](#)

آخرین به روزرسانی:

سوابق تحصیلی و آموزشی

1. فوق تخصص (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی)

پایان نامه (عنوان، راهنما، مشاور)

2. تخصص (دکتری تخصصی) (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی)

پایان نامه (عنوان، راهنما، مشاور)

3. کارشناسی ارشد (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی)

پایان نامه (عنوان، راهنما، مشاور)

4. کارشناسی (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی)

5. کاردانی (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی)





❖ شرکت در دوره های آموزشی و کارگاه ها

❖ تأییدیه ها و مجوز ها

❖ افتخارات و جوایز

❖ سوابق کاری

❖ سوابق بالینی

❖ سوابق تدریسی (در مقاطع زیر)

1. فوق تخصص

2. تخصص

3. کارشناسی ارشد

4. کارشناسی

5. کاردانی

❖ برگزاری کارگاه (عنوان، محل و زمان کارگاه)

❖ سوابق اجرایی (عنوان دقیق درج شده در ابلاغ، تاریخ شروع و اتمام)

❖ سوابق پژوهشی

الف. ابداعات و اختراعات

ب. طرح های پژوهشی

ج. راهنمایی پایان نامه ها و رساله ها

د. مشاوره پایان نامه ها و رساله ها

ه. مقالات

○ فارسی

1

○ انگلیسی





1. Armstrong-Fisher S, Koushki K, Mashayekhi K, Urbaniak SJ, van Der Schoot E, Varzi AM. Confirmed non-invasive prenatal testing for foetal Rh blood group genotyping along with bi-allelic short insertion/deletion polymorphisms as a positive internal control. *Transfusion Medicine*. 2022 Apr;32(2):141-52.
2. Shams MH, Assarehzadegan MA, Eskandari N, Masjedi M, Kheirandish F, Ghasemi R, Ganjalikhani Hakemi M, Varzi AM, Safari M, Sohrabi SM, Abdoli Sereshki H. Molecular and immunochemical characterization of Pop n 2: A new allergen of Populus nigra pollen. *Clinical & Experimental Allergy*. 2021 Dec;51(12):1613-23.
3. Azadpour M, Farajollahi MM, Dariushnejad H, Varzi AM, Varezardi A, Barati M. Effects of synthetic silymarin-PLGA nanoparticles on M2 polarization and inflammatory cytokines in LPS-treated murine peritoneal macrophages. *Iranian Journal of Basic Medical Sciences*. 2021 Oct;24(10):1446.
4. Azadpour M, Farajollahi MM, Varzi AM, Hashemzadeh P, Mahmoudvand H, Barati M. Extraction, Chemical Composition, Antioxidant Property, and In-vitro Anticancer Activity of Silymarin from Silybum marianum on Kb and A549 Cell Lines. *Current Drug Discovery Technologies*. 2021 Jul 1;18(4):511-7.
5. Shams MH, Jafari R, Eskandari N, Masjedi M, Kheirandish F, Hakemi MG, Ghasemi R, Varzi AM, Sohrabi SM, Baharvand PA, Safari M. Anti-allergic effects of vitamin E in allergic diseases: An updated review. *International Immunopharmacology*. 2021 Jan 1;90:107196.
6. Ashouri F, Beyranvand F, Beigi Boroujeni N, Tavafi M, Sheikhian A, Varzi AM, Shahrokhi S. Macrophage polarization in wound healing: role of aloe vera/chitosan nanohydrogel. *Drug delivery and translational research*. 2019 Dec;9:1027-42.
7. Shayanrad B, Ghanadi K, Varzi AM, Birjandi M, Ahmadi SA, Shahsavar F. Association of KIR genes and their HLA ligands diversity with colorectal cancer in Lur population of Iran. *Meta Gene*. 2019 Dec 1;22:100603.
8. Fallahi S, Moosavi SF, Karimi A, Chegeni AS, Saki M, Namdari P, Rashno MM, Varzi AM, Tarrahi MJ, Almasian M. An advanced uracil DNA glycosylase-supplemented loop-mediated isothermal amplification (UDG-LAMP) technique used in the sensitive and specific detection of *Cryptosporidium parvum*, *Cryptosporidium hominis*, and *Cryptosporidium meleagridis* in AIDS patients. *Diagnostic microbiology and infectious disease*. 2018 May 1;91(1):6-12.
9. Gholami M, Khayat ZK, Anbari K, Obidavi Z, Varzi A, Boroujeni MB, Alipour M, Niapoor A, Gharravi AM. Quercetin ameliorates peripheral nerve ischemia-reperfusion injury through the NF-kappa B pathway. *Anatomical science international*. 2017 Jun;92:330-7.
10. Saki K, Varzi AM, Momeni K, Khodakaramifard Z, Zouzani MA, Jalilian H, Vasokolaei GR. Tourists' satisfaction of hospital services in Iran: A case study of Lorestan province. *Shiraz E-Medical Journal*. 2017 Jun 30;18(6).
11. Shahsavar F, Varzi AM, Ahmadi SA. A genomic study on distribution of human leukocyte antigen (HLA)-A and HLA-B alleles in Lak population of Iran. *Genomics Data*. 2017 Mar 1;11:3-6.
12. Jalayeri M, Pirnia A, Najafabad EP, Varzi AM, Gholami M. Evaluation of alginate hydrogel cytotoxicity on three-dimensional culture of type A spermatogonial stem cells. *International journal of biological macromolecules*. 2017 Feb 1;95:888-94.
13. Varzi AM, Shahsavar F, Tarrahi MJ. Distribution of HLA-DRB1 and HLA-DQB1 alleles in Lak population of Iran. *Human immunology*. 2016 Jul 1;77(7):580-3.





و. ارائه و چاپ خلاصه مقالات

1. ملی

2. بین‌المللی

علاقه پژوهشی 

کتاب 

عضویت در شورای نویسندگان و داوری مقالات 

عضویت در مجامع 

مهارت‌های عمومی / علاقه عمومی 