



سید حمید جمال‌الدینی عزآبادی (Seyed Hamid Jamaladini Ezabady)

تاریخ تولد: ۵۸/۰۳/۰۹

تلفن: ۰۹۱۲۶۱۵۲۸۶۱

صندوق پستی اول:

[hjam1358@yahoo.co.uk](mailto:hjam1358@yahoo.co.uk)

صندوق پستی دانشگاهی:

[jamaldini@iautmu.ac.ir](mailto:jamaldini@iautmu.ac.ir)

### سوابق تحصیلی

- پزشک عمومی از دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد (رتبه سوم در بین فارغ‌التحصیلان، معدل ۱۷/۶۰ جزء دانشجویان استعدادهای درخشان)
- دکتری تخصصی (Ph.D) ژنتیک پزشکی از دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی (رتبه اول در بین فارغ‌التحصیلان، معدل ۱۹/۵۵)

### سوابق اجرایی

۱. معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران (از اردیبهشت ماه ۹۷ تاکنون)
۲. سرپرست مدیریت امور بین الملل حوزه علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی (از اردیبهشت ماه ۹۷ تاکنون)
۳. معاون آموزشی، پژوهشی و فناوری جمعیت هلال احمر (از خرداد ماه سال ۹۴ تا آذر ماه ۹۶)
۴. سخنگوی جمعیت هلال احمر (از خرداد ماه سال ۹۶ تا آذر ماه ۹۶)
۵. سرپرست موسسه علمی کاربردی هلال (از خرداد ماه سال ۹۴ تا خرداد ماه سال ۹۵)
۶. عضو گروه منتخب (گروه بیست و پنج نفره) پیشگامان نوآوری در فدراسیون جهانی صلیب سرخ (از سال ۹۵ تاکنون)
۷. رئیس و عضو هیات مدیره شرکت پخش دارویی سها هلال (وابسته به هلال احمر جمهوری اسلامی ایران) (از سال ۹۲ تا بهمن ماه ۹۷)
۸. عضو هیات امنای موسسه آموزش عالی علمی کاربردی هلال ایران (از سال ۹۵ تاکنون)
۹. مشاور قائم مقام ریاست دانشگاه آزاد اسلامی در حوزه‌ی علوم پزشکی (از سال ۹۲ تا شهریور ماه ۹۴)
۱۰. مشاور نوآوری و توانمندسازی رییس بنیاد ملی نخبگان و معاون علمی رییس جمهور (از سال ۹۲ تا سال ۹۷)
۱۱. مدیر کل حوزه ریاست و مشاور رییس بنیاد ملی نخبگان (از سال ۹۱ تا سال ۹۲)
۱۲. مشاور وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (از سال ۸۹ تا سال ۹۱)

۱۳. مسئول هماهنگی شعب بین الملل دانشگاههای علوم پزشکی کشور دفتر گسترش وزارت بهداشت (از سال ۸۶ تا سال ۹۱)
۱۴. مسئول هماهنگی امور مرتبط با نخبگان و استعدادهای درخشان دبیرخانه تخصصی وزارت بهداشت (سال ۸۳)
۱۵. مشاور سلامت منطقه ویژه انرژی پارس (از سال ۸۸ تا سال ۸۹)
۱۶. عضو کارگروه سیاستگذاری علم و فناوری صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور (از سال ۹۴ تاکنون)
۱۷. عضو کارگروه تخصصی پزشکی و بهداشت صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور (از سال ۹۳ تاکنون)
۱۸. عضو هیئت امنای پارک بیوتکنولوژی خلیج فارس (منصوب وزیر علوم از سال ۹۳ تاکنون)
۱۹. عضو کمیته تخصصی ژنتیک سازمان پزشکی قانونی استان تهران (از سال ۹۲ تاکنون)
۲۰. عضو شورای علمی نخبگان بنیاد ملی نخبگان (از سال ۹۲ تا سال ۹۷)
۲۱. عضو هیات مدیره فارماشیمی وابسته به سازمان بیمه سلامت (از سال ۹۲ تا سال ۹۴)
۲۲. عضو ستاد کار گروه زیست فناوری معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری (از سال ۹۰ تا کنون)
۲۳. عضو غیر موظف هیئت مدیره شرکت لیدکو، مرتبط با حوزهی فناوریهای نوین وابسته به سازمان گسترش (از سال ۸۶ تا سال ۹۳)
۲۴. عضو شورای عالی و معین استعدادهای درخشان و نخبگان وزارت بهداشت منصوب ۴ وزیر (از سال ۸۵ تا کنون)
۲۵. مشاور سلامت شرکت نفت پارس (از سال ۹۰ تا سال ۹۲)
۲۶. دبیر کمیتههای نظام وظیفه و بهداشت و سلامت بنیاد ملی نخبگان (از سال ۸۹ تا کنون)
۲۷. رئیس مرکز توسعه سلامت کیش و دبیر ستاد جزیره سالم (از سال ۸۶ تا سال ۸۷)
۲۸. رابط بنیاد نخبگان با جهاد دانشگاهی و وزارت بهداشت (از سال ۸۵ تا سال ۸۶)
۲۹. عضو شورای مرکزی مرکز نوآوریهای دانشجویان جهاد دانشگاهی (از سال ۸۵ تا سال ۸۶)
۳۰. عضو کمیته مشورتی نخبگان و استعدادهای درخشان شورای عالی انقلاب فرهنگی (سال ۸۵)
۳۱. عضو شورای فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد (از سال ۸۰ تا سال ۸۳)
۳۲. مشاور جوان استاندار یزد (از سال ۷۹ تا سال ۸۳)
۳۳. مشاور مدیر کل ارشاد یزد (از سال ۷۹ تا سال ۸۱)
- مشاور بهداشت درمان محیط زیست (H.S.E) ایمنی بهداشت محیط زیست: شرکت نفت پارس، منطقه ویژه انرژی پارس، پتروشیمی جم، پژوهشگاه صنعت نفت، شرکت ملی نفتکش.

## سوابق علمی

۱. عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران (مرتبه علمی : استادیار)
۲. مدیر مسئول فصلنامه امداد و نجات جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران – دارای رتبه پژوهشی از وزارت علوم (از مرداد ماه ۹۴ تا خرداد ماه ۹۷)
۳. دبیر و عضو کمیته ممیزی پزشکی و بهداشت بنیاد ملی نخبگان از سال ۹۰ تا کنون
۴. دبیر انجمن علمی کاردیوژنتیک ایران
۵. نایب رئیس انجمن نوین علم آفتاب ایران (NGO)
۶. دبیر علمی هشتمین همایش نخبگان جوان ایران

- ۲۲ مقاله (۱۶ مقاله لاتین، ۶ مقاله فارسی)
- ۴ طرح مصوب
- ثبت اختراع داخلی (مورد تایید بنیاد ملی نخبگان)
- ترجمه و تالیف کتاب تخصصی

1. [Association between matrix metalloproteinases 2-1306C/T polymorphism and the risk of coronary artery disease in Iranian population.](#) Mahshid Sattari, Maryam Hassanzad, Seyed Hamid Jamaldini, Alireza Najafi, Mahdieh Imani, Mohammadreza Mohammadhassani, Mandana Hasanzad. Pathophysiology. 2017
2. [Association Between NAT2 Polymorphisms and Prostate Cancer.](#) M Hasanzad, SAM Ziaei, V Montazeri, M Afshari, SH Jamaldini, M Imani, M Sattari, L Hashemian, SR Kalantar. Iranian Journal of Cancer Prevention. 2017; 10 (2)
3. [Association between Cytochrome P450 2 C9 and Vitamin K Epoxide Reductase Complex Subunit 1 Polymorphisms with Warfarin dose among Iranian Patients.](#) R Kameli, M Hasanzad, Z Tahmasebi Fard, M Babanejad, M Imani, L Feizi Barnaji, A Madadkar, S H Jamaldini. Research in Molecular Medicine. 2016; 4 (4), 38-44
4. [Association of XPC gene polymorphism with prostate cancer risk.](#) Kahnamouei SA, Narouie B, Sotoudeh M, Mollakouchehian MJ, Simforoosh N, Ziaee SA, Samzadeh M, Afshari M, Jamaldini SH, Imani M, Hasanzad M. Clinical Laboratory. 2016, 62(6):1009-1015
5. [Genetic Polymorphism of MMP2 Gene and Susceptibility to Prostate Cancer.](#) Adabi Z<sup>1</sup>, Mohsen Ziaei SA<sup>2</sup>, Imani M<sup>1</sup>, Samzadeh M<sup>3</sup>, Narouie B<sup>2</sup>, Jamaldini SH<sup>3</sup>, Afshari M<sup>4</sup>, Safavi M<sup>5</sup>, Roshandel MR<sup>1</sup>, Hasanzad M<sup>6</sup>. Archives of Medical Research .2015. 46 (2015) 546-550
6. [Association of polymorphisms at LDLR locus with coronary artery disease independently from lipid profile.](#) Jamaldini SH, Babanejad M, Mozaffari R, Nikzat N, Jalalvand K, Badiei A, Sanati H, Shakerian F, Afshari M, Kahrizi K, Najmabadi H. Acta Med Iran. 2014;52(5):352-9.
7. [Genetic polymorphism of endothelial nitric oxide synthase in coronary artery disease.](#) International Heart and Vascular Disease Journal. Volume 2, Number 2, February 2014
8. [Endothelial nitric oxide synthase Glu298Asp polymorphism as a risk factor for prostate cancer.](#) Ziaei SA, Samzadeh M, Jamaldini SH, Afshari M, Haghdoost AA, Hasanzad M. Int J Biol Markers. 2013 Apr 23;28(1):43-8. doi: 10.5301/JBM.2012.9585.

9. [Analysis of the association Hind III Polymorphism of Lipoprotein Lipase gene on the risk of coronary artery disease.](#)  
Mahdieh Imeni, Mandana Hasanzad, Tahereh Naji, Behzad Poopak, Mojgan Babanejad, Hamid Reza Sanati, Reyhaneh Kameli, Atoosa Madadkar, Zahra Hosseini Khah, Seyed Hamid Jamaldini .Research in Molecular Medicine.2013. Vol: 1, Issue: 3, Pages: 18-23
  
10. [Biased homozygous haplotypes across the human caveolin 1 upstream purine complex in Parkinson's disease.](#) Darvish H1, Heidari A, Hosseinkhani S, Movafagh A, Khaligh A, Jamshidi J, Noorollahi-Moghaddam H, Heidari-Rostami HR, Karkheiran S, Shahidi GA, Togha M, Paknejad SM, Ashrafiyan H, Abdi S, Firouzabadi SG, Jamaldini SH, Ohadi M. J Mol Neurosci. 2013 Oct;51(2):389-93
  
11. [Association of G/A polymorphism, rs266882, in ARE1 region of the prostate-specific antigen gene with prostate cancer risk and clinicopathological features.](#)  
Samzadeh M, Hasanzad M, Jamaldini SH, Haghdoost AA, Afshari M, Ziaee SA. Urol J. 2012 Fall;9(4):691-9.
  
12. [Association of angiotensin I converting enzyme polymorphism as genetic risk factor in benign prostatic hyperplasia and prostate cancer.](#)  
Hasanzad M, Samzadeh M, Jamaldini SH, Haghdoost AA, Afshari M, Ziaei SA. Genet Test Mol Biomarkers. 2012 Jul;16(7):770-4. doi: 10.1089/gtmb.2011.0333. Epub 2012 Jun 5.
  
13. [Analysis of eNOS genetic polymorphism in the Iranian patients with coronary artery disease.](#) Leili Rejali, M Fathi, A Minasian, P Hashemi, R Mohammad Hassani, A Najafi, MR Sarzaem, D Javidi, SH Sezavar, SH Jamaldini, M Hasanzad. JOURNAL OF MEDICAL GENETICS. 2012;Vol 47; P S82.
  
14. [Ethical Issues in prevention of genetic diseases in Iran.](#) Seyed Hamid Jamaldini, VR Yassaee, SMH Ghaderian. OURNAL OF MEDICAL GENETICS.2009;Vol 46;P105
  
15. [Journal of pharmacy and pharmacology,52;279;\(2000\)](#)  
Vahid AR, Dashti MH,Jamaldini H and Babai A  
Antinociceptive effect of chamomile on formalin induced pain in rat.
  
16. [Journal of shahid Sadoughi university of medical sciences, spring.\(2000\)](#)  
Vahid AR, Dashti MH,Jamaldini H and Babai A  
Antinociceptive effect of chamomile on formalin induced pain in rat in compare with Morphine.

## مقالات فارسی

- (۱) تدوین استراتژیهای مدیریت آموزش در جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران، فصلنامه آموزش و توسعه منابع انسانی، سال ۴، شماره ۱۴، پاییز ۱۳۹۶ صفحات ۹۷-۱۱۴. فاطمه نارنجی ثانی، سعید روحانی، محراب شریفی، سید حمید جمال الدینی.
- (۱) سنجش اثربخشی دوره های آموزش مدیریت بحران پایه در جمعیت هلال احمر براساس مدل کرک پاتریک، فصلنامه علمی پژوهشی امداد و نجات، دوره ۸، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۵. سید حمید جمال الدینی، مهرباب شریفی سده، فاطمه نارنجی ثانی، محمدرضا هداوندی.
- (۲) بررسی مشکلات اجتماعی و خانوادگی افراد مصروع مراغه کننده به انجمن صرع از دیدگاه بیماران و خانواده آنها، نشریه روان پرستاری، دوره ۳، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۴ ۱۹-۱۱. رقیه اسمعیلی، مهرداد اسماعیلی، سید حمید جمال الدینی، جلیل کاوه.
- (۳) مقالات "استعدادهای درخشان در وزارت بهداشت" و "شعب بین الملل دانشگاه های علوم پزشکی" در فصل آموزش کتاب سلامت در جمهوری اسلامی ایران ۲ فرهنگستان علوم پزشکی کشور.
- (۴) بررسی پلی مورفیسم Glu 29 Asp ژن نیتریک اکساید سنتاز اندوتلیالی (eNos) به عنوان یک ریسک فاکتور ژنتیکی در بروز بیماریهای قلبی عروقی در نمونه ای از جمعیت ایران، مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی، دوره ۲۲، شماره ۲، تابستان ۹۱، صفحات ۱۱۶ تا ۱۲۱. لیلی رجالی، ماندانا حسن زاد، علیرضا نجفی، محمدرضا محمدحسینی، میمنت فتحی، محمدرضا سرزعی، سید حمید جمال الدینی، محمد سام زاده.
- (۵) فلسفه روابط انسانی اصول اخلاق پزشکی فصلنامه اخلاق پزشکی، سال پنجم، شماره ۱۶، تابستان ۱۳۹۰. رقیه اسمعیلی، طاهره اشک تراب، مهرداد اسماعیلی، حامد رئیس یزدی و سید حمید جمال الدینی.

1. Antinociceptive effect of chamomile on formalin induced pain in rat. The 5<sup>th</sup> Asian and oceanic physiological societies (FAOPS) congress; 23-26 Sep.2002,Kuala Lumpur
2. Evaluation of alcohol consumption by male mice on sperm parameters,quality and quantity of fetal outcome. The 5<sup>th</sup> world congress on controversies in obstetrics. Gynecology and infertility;3-6 June,Las vegas, USA
3. Carrier Frequency of SMA by Quantitative Analysis of the SMN1 deletion in the Iranian Population.  
**Philadelphia,Pennsylvania,11-15 Nov 2008;**  
**Berlin,Germany,12-17 July 2008**
4. Ethical issues in prevention of genetic disease in Iran  
**BSHG, 2009, University of Warwick**  
The Iranian Risk of Coronary Artery Disease Study (IRCADS)  
BSHG, 2009, University of Warwick
5. (2010) Frontiers in cardiovascular genetics, berlin germany, Analysis of PSA polymorphism in Iranian prostate cancer patients
6. (2011) SIU, Berlin, 15- 16 oct Angiotensin-Converting–Enzyme Gene Insertion/Deletion  
Polymorphism as Genetic Risk factors in Benign Prostatic Hyperplasia and Prostate Cancer
7. (2011) Barcelona Spain, ARE-I Polymorphisms on prostate-specific antigen (PSA) gene, rs266882, in prostate cancer patients
8. (2014) San Diego.USA, Association of Cytochrome P450 2C9 (CYP2C9) and VKORC1 polymorphisms and warfarin dosage in Iranian patients refer to Shahid Rajaie Heart Center. r.