

## رزومه



نام پدر: محمدرضا

نام خانوادگی: شاه ویسی

نام: کاوه

محل تولد: گرگان

تاریخ تولد: ۱۳۶۱/۱/۱

شماره شناسنامه: ۹۰

استادیار و عضو هیات علمی آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

آدرس: کرمانشاه- سرخه لیژه- دانشکده پزشکی- گروه فیزیولوژی

سنقر- میدان سپاه- دانشکده پرستاری سنقر و کلیایی

کرمانشاه- بلوار دولت آباد- بیمارستان فارابی- مرکز تحقیقات اختلالات خواب

تلفن: +98 834 84 35 076

آدرس الکترونیکی: [shahveisi@outlook.com](mailto:shahveisi@outlook.com)

+98 833 42 74 622

[k.shahveisi@kums.ac.ir](mailto:k.shahveisi@kums.ac.ir)

### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	محل تحصیل	ورود و فراغت از تحصیل
کاردانی	اتاق عمل	دانشگاه علوم پزشکی سندج	۸۰-۸۲
کارشناسی ناپیوسته	پرستاری	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۸۲-۸۵
کارشناسی ارشد	فیزیولوژی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۸۵-۸۷
دکترای تخصصی (Ph.D)	فیزیولوژی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۸۷-۹۲

### سوابق آموزشی

۱) تدریس فیزیولوژی تئوری به دانشجویان کارشناسی هوشبری بمدت ۱۰ ساعت (نیمسال اول ۱۳۸۶) و تدریس فیزیولوژی عملی به دانشجویان پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی بمدت ۴۰ ساعت (۱۳۸۶ لغایت ۱۳۸۷) به عنوان دانشجوی کارشناسی ارشد در دانشگاه علوم پزشکی تهران

(۲) تدریس ۳/۵ واحد فیزیولوژی تئوری و عملی به دانشجویان کارشناسی بهداشت، اتاق عمل و پیراپزشکی و ۱۰ واحد فیزیولوژی عملی به دانشجویان پزشکی، داروسازی و دندانپزشکی (۱۳۸۸ لغایت ۱۳۹۲) به عنوان دانشجوی دکتری تخصصی در دانشگاه علوم پزشکی مشهد

(۳) تدریس فیزیولوژی تئوری و عملی به دانشجویان کارشناسی پرستاری، مامایی، رادیولوژی، صنایع غذایی، بهداشت حرفه‌ای و ارشد فیزیک پزشکی و نیز تدریس پاتوفیزیولوژی به دانشجویان کارشناسی ارشد پرستاری داخلی جراحی (۱۳۹۳ لغایت ۱۳۹۸) به عنوان استادیار در دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

---

سوابق علمی - پژوهشی:

---

### **1) Systemic Hyperthermia Masks the Neuroprotective Effects of MK-801, but not Rosiglitazone in Brain Ischaemia**

Mohsen Nategh, Kaveh Shaveisi, Alireza P. Shabanzadeh, Seyed Sh. Sadr, Mohsen Parviz and Mojdeh Ghabaei

Basic & clinical pharmacology & toxicology. 2010  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20406202>

### **2) The Effect of Cholestasis and Cirrhosis on Gastric Acid and Pepsin Secretions in Rat: involvement of Nitric Oxide**

Fatemeh Nabavizadeh, Rohallah Moloudi, Ahmad Reza Dehpour, Hossein Nahrevanian, Kaveh Shahvaysi, Ehsan Salimi

Iranian Journal of Basic Medical Sciences. 2010  
[http://ijbms.mums.ac.ir/article\\_5115.html](http://ijbms.mums.ac.ir/article_5115.html)

### **3) The effects of aqueous extract of Aloe vera leaves on the gastric acid secretion and brain and intestinal water content following acetic acid-induced gastric ulcer in male rats**

Keshavarzi Z, Rezapour TM, Vatanchian M, Hesari MZ, Nabizade Haghghi H, Izanlu M, Sabaghian M, Shahveisi K\*.

Avicenna Journal of Phytomedicine. 2014  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25050311>

### **4) The role of local renin-angiotensin system on high glucose-induced cell toxicity, apoptosis and reactive oxygen species production in PC12 cells.**

Shahveisi K, Mousavi SH, Hosseini M, Khajavi Rad A, Jalali SA, Rajaei Z, Hamid Reza Sadeghnia HR, Hadjzadeh MR\*.

Iranian Journal of Basic Medical Sciences. 2014  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4240797/>

### **5) Effects of rebamipide and encapsulating rebamipide with chitosan capsule on inflammatory mediators in rat experimental colitis.**

Hassanzadeh A, Shahvaysi K, Hassanzadeh K, Izadpanah E, Amini A, Moulodi MR.

Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences. 2015  
<http://sjku.muk.ac.ir/article-1-1853-en.html>

## 6) Effect of selegiline on liver cholestasis induced by bile duct ligation in rat.

Izadpanah E, Hassanzadeh K, Yousefinejad V, Shahveisi K, Fatahi N, Moloudi MR\*.  
Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences. 2016  
[http://sjku.muk.ac.ir/browse.php?a\\_id=2680&slc\\_lang=en&sid=1&printcase=1&hbnr=1&hmb=1](http://sjku.muk.ac.ir/browse.php?a_id=2680&slc_lang=en&sid=1&printcase=1&hbnr=1&hmb=1)

## 7) Genistein attenuates seizure-induced hippocampal brain-derived neurotrophic factor overexpression in ovariectomized rats.

Khodamoradi M, Ghazvini H, Esmaili-Mahani S, Shahveisi K4, Farnia V, Zhaleh H, Abdoli N, Akbarnejad Z, Saadati H, Sheibani V  
Journal of Chemical Neuroanatomy. 2018  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29524607>

## 8) Sleep Architecture in Patients with Primary Snoring and Obstructive Sleep Apnea.

Kaveh Shahveisi, Amir Jalali, Mohammad Raman Moloudi, Shahla Moradi, Azad Maroufi, and Habibolah Khazaie  
Basic and Clinical Neuroscience. 2018  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6026090/>

## 9) Naloxone Ameliorates Spatial Memory Deficits and Hyperthermia Induced by a Neurotoxic Methamphetamine Regimen in Male Rats.

Solmaz Khalifeh, Mehdi Khodamoradi, Vahid Hajali, Hamed Ghazvini, Lelia Eliasy, Afshin Kheradmand, Vahid Farnia, Javad Akhtari, Kaveh Shahveisi, Hossein Ghalehnoei  
Galen Medical Journal. 2018  
<https://www.gmj.ir/index.php/gmj/article/view/1182>

## 10) REM sleep deprivation impairs retrieval, but not reconsolidation, of methamphetamine reward memory in male rats.

Kaveh Shahveisi, Habibolah Khazaie, Vahid Farnia, Mehdi Khodamoradi  
Pharmacology, Biochemistry and Behavior. 2019  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0091305719300930?via%3Dihub>

سایر موارد :

- ✓ آشنایی کامل و کار با نرم افزار (Microsoft Office (Word, Excell,...)
- ✓ تسلط بر نرم افزارهای آماری
- ✓ راه اندازی setup هیپرترمی در استروک مغزی در گروه فیزیولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران
- ✓ ثبت اختراع دستگاه تنظیم کننده حرارتی و برودتی دمای بدن در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
- ✓ آشنایی با تکنیکهای سلولی و مولکولی مثل کشت سلولی، فلوسایتومتری
- ✓ آشنایی با تکنیکهای جراحی در موش صحرائی مثل القای کلستاز و سیروز کبدی و نیز القای سکنه مغزی به روش ترومبومبولیک و فیلامنت