

## C.V



نام : سیروس

نام خانوادگی : جلیلی

تاریخ تولد: ۱۳۴۴ ۶/۱

محل تولد: کرمانشاه

رتبه : دانشیار علوم تشریحی

سوابق تحصیلی :

دیپلم متوسطه : علوم تجربی - دبیرستان کزازی کرمانشاه - ۱۳۶۲

B.s.c لیسانس : زیست شناسی - دانشگاه رازی کرمانشاه - ۱۳۶۷

Msc. فوق لیسانس : بافت شناسی - دانشگاه علوم پزشکی تهران - ۱۳۷۰

ph.D علوم تشریحی - ۱۳۸۷

تاریخ استخدام : ۷۱/۴/۲۹

دانشگاه های محل خدمت : دانشگاه شاهد - انتقالی به دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه ۱۳۷۵

سوابق اجرایی :

۱ – معاون آموزشی علوم پایه دانشکده پزشکی کرمانشاه از ۱۳۸۱/۱۱/۱۴ تا ۱۳۸/۶/۳۱

۲ – مدیر پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه از ۹۲/۱۲/۱ تاکنون

سوابق پژوهشی :

مقالات:

1. Salahshoor MR, Nikbakht M, Mardani M, Shabanizadeh Darehdori A, Khazaei M, Jalili C, Valiani A, Roshankh SH. Combination of Salermide and CTB induce apoptosis in MCF-7 but not in MRC-5 cell lines. Int J Prev Med 2013; 4: 1402-13.
2. Jalili. C, Pourmotabbed. A, Moradi S, Salahshoor MR, Motaghi. M. The therapeutic effect of the aqueous extract of *Boswellia serrata* on the learning deficit in kindled Rats. Int J Prev Med. 2014; 5(5): 563-568
3. Jalili C, Salahshoor M.R, Khademi F, Jalili P, Roshankhah SH. Morphometrical Analysis of the Effect of Nicotine Administration on Brain's Prefrontal Region in Male Rat. Int. J. Morphol 2014; 32(3):761-766.

4. Ghorbani. R, Mokhtari. T, Khazaei. M, Salahshoor. M.R, Jalili. C, Bakhtiari. M. The effect of walnut on the weight, blood glucose and sex hormones of diabetic male rats. *Int. J. Morphol.*2014;32(3):858-863, 201
5. Jalili. C, Salahshoor. M.R. Yousefi. D, Khazaei. M, Shabanizadeh Darehdori. A, Mokhtari. T. Morphometric and Hormonal Study of the Effect of *Utrica dioica* Extract on Mammary Glands in Rats. *Int. J. Morphol.* 2014: Final stages. accepted.
6. Moradi. S, Pourmotabbed. A, Salahshoor MR, Jalili. C, Motaghi. M, Kakebaraei S, Roshankhah SH, Jalili P. The Morphometric Effects of Aqueous Extract of *Boswellia Serrata* on Hippocampal Region CA1 in kindled Rats *Int. J. Morphol.* 2014: Final stages. accepted.
7. jalili. C, Salahshoor MR, Pourmotabbed. A, Moradi. S, Motaghi. M, Shabanizadeh Darehdori. A, Roshankhah. SH .The Effects of Aqueous Extract of *Boswellia Serrata* on Hippocampal Region CA1 and learning deficit in kindled Rats. *Research in pharmaceutical sciences.* 2014; 9(5): 351-358.

8. jalili. C, Salahshoor MR, Khani. F, Roshankhah. SH. Protective Effect of Curcumin against Nicotine-induced Damage on Reproductive Parameters in Male Mice. *Int. J. Morphol.* 2014; 32(3):869-874
9. jalili. C, Salahshoor MR, Naderi T. The Effects of Hydroalcoholic Extract of *Petroselinum Crispum* on Sperm Parameters, Testis Tissue and Serum Nitric Oxide Levels in Mice. *ABR.* 2014; Accepted.
10. jalili. C, Salahshoor MR, Naseri A. Protective Effect of *Utrica diocia* against Nicotine-induced Damage on Reproductive Parameters in Male Mice. *Iran J Reprod Med* 2014;12(6):401-408.
11. Salahshoor. M.R, Jalili. C, Roshankhah. Sh. Rajaei. F. An MRI study on dimensions of various parts of pons with further comparison of values with height of healthy people. *Int. J. Morphol.* 2014: Final stages: xxx-xxx.
12. Salahshoor. M.R, Jalili. C, Roshankhah. Sh. Rajaei. F. Age and sex differences in the various parts of cerebellum of healthy people, an MRI Study. *Int. J. Morphol.* 2014: Final stages: xxx-xxx.

13. Ghorbani. R, Jalili. C, Salahshoor. MR, Shiasi M. The effect of time and temperature on viability and performance of Langerhans islets separated from Balb/c mouse after death. ABR.2014. Accepted.
14. Salahshoor MR, Khazaei M, Jalili C, Keivan M. Crocin improves reproductive parameters damage in male mice exposed to Nicotine. IGFS. 2014. In press.
15. Nafiseh Pakravan, Ameneh Ghaffarinia, Cyrus Jalili, Farhad Riazi-Rad, Marzieh Tajedini and Ali Mostafaie Seminal vesicle fluid ameliorates experimental autoimmune encephalomyelitis by increasing FoxP3<sup>+</sup> regulatory T-cell numbers Cellular & Molecular Immunology advance online publication 22 September 2014; doi: 10.1038/cmi.2014.88
16. Ameneh Ghaffarinia, Cyrus Jalili, Ali Mostafaie, Shahram Parvaneh, Nafiseh Pakravan. Liver Damage and Mortality in a Male Lewis Rat Model of Experimental Autoimmune Encephalomyelitis Volume 10, Issue 1, Winter 2015, Page 9-16
17. Ameneh Ghaffarinia, Cyrus Jalili, Farhad Riazi-Rad, Ali Mostafaie, Shahram Parvaneh, Nafiseh Pakravan Anti-inflammatory effect of chymotrypsin to autoimmune response against CNS is dose-dependent *Cellular Immunology, Volume 292, Issues 1–2, November–December 2014, Pages 102-108*
- 18.

۱- محمد رضا سلحشور، سیروس جلیلی، دلیر یوسفی . بررسی مورفومتریک خواص گیاه گزنه بر پارامترهای تولید شیر در موش صحرایی. تحقیقات بالینی در پیرا پزشکی ، سال اول، زمستان ۹۱ ، شماره ۴ ، ۴۷-۵۳.

۲- سیروس جلیلی، محمد رضا سلحشور، فروزان خادمی . اثرات اعتیاد آور نیکوتین بر کورتکس مغز موش صحرایی . تحقیقات بالینی در پیرا پزشکی ، سال دوم، شماره اول ، بهار ۹۲ ، ۲۹-۳۵ .

۳- محمد رضا سلحشور، سیروس جلیلی، مظفر خزایی . فوزیه خانی. اثرات کورکومین بر پارامترهای تولید مثلی در موش آزمایشگاهی نر. تحقیقات بالینی در پیرا پزشکی ، سال اول زمستان ۹۱ ، ۶۳-۵۴.

۴ - زهرا جلیلی، محمد رضا سلحشور، سیروس جلیلی ، وحید محمدی. بررسی فراوانی نقایص دیواره بین حفرات قلب در کودکان مبتلا به سندرم داون در بیمارستانهای امام رضا و امام علی (ع) کرمانشاه. تحقیقات بالینی در پیرا پزشکی ، سال دوم، شماره ۳ سوم ، پاییز ۹۲ ، ۱۶۵-۱۷۲.

۵- مقایسه خاصیت ضد افسردگی عصاره های مختلف گلبرگ های گل نسترن معمولی (Rosa

Canina L) توسط مدل شنای اجباری در موش كوچك آزمایشگاهی

جعفري فاطمه, خسروي مريم, نجفي عابدي اكرم, صحرايي هدايت\*, رنجبران مينا, عمومي

نسرین, جلیلی سیروس, باقرپور مريم

فيزيولوژي و فارماکولوژي

تابستان ۱۳۹۲, دوره ۱۷, شماره ۲; صفحه ۲۳۱ تا صفحه ۲۳۹.

۶- تاثیر جنیستین (Genistein) بر هورمونهای جنسی، تعداد و قابلیت زنده ماندن اسپرم

در موش های صحرايي نر بالغ

قرباني رستم, قنبري صديقه, خزاعي مظفر, جلیلی سیروس\*

مجله علمي پژوهشي دانشگاه علوم پزشکی بابل

آبان ۱۳۹۰, دوره ۱۳, شماره ۶ (پي در پي ۶۳); صفحه ۳۰ تا صفحه ۳۶.

۷- تجویز مورفین خوراکی سبب تاخیر در تکوین قشر بویایی در موش بزرگ

آزمایشگاهی نژاد ویستار در دوران جنینی می گردد: يك مطالعه مورفومتريك

فحانیک بابایی جواد, صدوقی مهرانگیز, زردوز حمیرا, صحرايي هدايت\*, بهادران

حسین, سعیدآبادي ساغر, دشت نورد حسین, جلیلی سیروس, ریاحی سیمین

مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

بهار ۱۳۸۹, دوره ۹, شماره ۱ (پي در پي ۳۴); صفحه ۳ تا صفحه ۱۴.

۸- تغییرات مورفولوژیک نورون های ناحیه ۱CA هیپو کمپ پس از تزریق نیکوتین در

موش صحرائی نر

جلیلی سیروس\*, صادقی یوسف, صحرائی هدایت

مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه (بهبود)

: بهار ۱۳۸۸, دوره ۱۳, شماره ۱ (پیاپی ۴۰); صفحه ۱ تا صفحه ۹.

۹- اثر تجویز مورفین خوراکی بر تکوین پیاز بویایی در جنین رت

سعیدآبادی ساغر, صدوقی مهرانگیز, صحرائی هدایت\*, بهادران حسین, فحانیک بابایی

جواد, جلیلی سیروس

مجله دانشگاه علوم پزشکی اراک (ره آورد دانش)

: بهار ۱۳۸۷, دوره ۱۱, شماره ۱ (پیاپی ۴۲); صفحه ۴۷ تا صفحه ۵۵.

۱۰- ایجاد تحمل و تحمل متقابل به مورفین و نیکوتین در القای ترجیح مکان شرطی شده در

موش کوچک آزمایشگاهی ماده

: صحرائی هدایت\*, قشونی حسن, فرجی نسرین, رستمی پروین, زرین دست محمد رضا, جلیلی

سیروس

مجله پزشکی کوثر



زمستان ۱۳۸۱، دوره ۷، شماره ۴؛ صفحه ۲۶۹ تا صفحه ۲۷۴.

۱۱- اثر اسانس گیاه آنیسون برکسب و پایداری ترجیح مکان شرطی شده ناشی از مورفین در موش سوری نر

جلیلی سیروس\*، محسنی آستانی ابوطالب، شفقی بیژن، فلاحي منصور، کمالی نژاد

محمد، قشونی حسن، صحرایی هدایت

مجله پزشکی کوثر

تابستان ۱۳۸۰، دوره ۶، شماره ۲؛ صفحه ۹۷ تا صفحه ۱۰۲.

مورفین، موش سوری، آنیسون، ترجیح مکان شرطی شده، گیرنده های گابا، اسانس

۱۲- بررسی اثر آگونیست ها و آنتاگونیست های گیرنده های گابا آرژیک بر بیان ترجیح

مکان شرطی شده ناشی از مورفین در موش کوچک آزمایشگاهی نر

جلیلی سیروس، ابراهیم تهرانی مسعود، فیروز آبادی آقایی سیدحسن، خوش باطن

علی، عسکری علیرضا، قشونی حسن، صحرایی هدایت\*، زرین دست محمدرضا

فیزیولوژی و فارماکولوژی

بهار و تابستان ۱۳۸۰، دوره ۵، شماره ۱؛ صفحه ۵۵ تا صفحه ۶۵.

۱۳- بررسی اثر تزریق ال-آرژینین و L-NAME در هسته آکومبانس موش بزرگ

آزمایشگاهی نر بر ایجاد و رفع ترجیح مکان شرطی شده

شرکت در کنگره های علمی داخل و خارج کشور:

الف - خارجی :

1) The Role of Dopaminergic system in induction of conditioned Place preference ( cpp ) by Nitric oxide ( No) in Mice

SIXTHIBRO WORLD CONGRESS of NEUROSCIENCE July 10 -15  
2003. Prague. Czech Republic.

2) The effect of Gold Toxication on Fertilization in Gold Salears in  
TEHRAN EUROTOX 2001 . 13- 16 Sceptember 2001

Military Museum . Istanbul. TuRKEY

ب - داخلی :

۱ – نقش سیستم دوپامین در القاء ترجیح مکان شرطی شده توسط نیتریک اکساید در موش سوری  
نر

The role of dopaminergic system in Induction of conditioned place preference (pp) by Nitric oxide (No) in Mice

15th Iranian Congress of Physiology and pharmacology

Shiraz- Iran

Nov. 5-8- 2001

یازدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران در شیراز ۸۰/۸/۱۴ لغایت ۸۰/۸/۱۷

۲ – ایجاد تحمل و تحمل متقابل به مورفین و نیکوتین در القاء ترجیح مکان شرطی شده در موش کوچک آزمایشگاهی .

The development of tolerance and Cross – Tolerance between morphine and Nicotine for induction of Conditioned place preference Mice 15 th Iranian Congress of physiology and pharmacology shiraz – Iran

Nov. 5- 8 – 2001

پنجاهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران در شیراز ۸۰/۸/۱۴ لغایت ۸۰/۸/۱۷

۳ – تاثیر تحریک و مهار گیرنده های بتا آدرنژریک بر کسب ترجیح مکان شرطی شده ناشی از نیکوتین در موش کوچک آزمایشگاهی

The effects of excitation and inhibition of B – adrenergic receptors on the acquisition of nicotine – Induced conditioned place preference in Mice 15 – th Iranian Congress of physiology and pharmacology

Shiraz – Iran

Nov. 5-8- 2001

پانزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران در شیراز ۸۰/۸/۱۴ لغایت ۸۰/۸/۱۷  
۴ - گیرنده های آلفا آدرنژیک بیان ترجیح مکان شرطی شده ناشی از نیکوتین را در موش کوچک آزمایشگاهی  
مهار می کند.

دهمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران ۱۲ تا ۱۴ شهریور ماه ۱۳۸۰ دانشگاه علوم پزشکی شیراز  
۵ - گیرنده های بتا آدرنژیک بیان ترجیح مکان شرطی شده ناشی از نیکوتین را در موش کوچک آزمایشگاهی  
مهار می کنند.

دهمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران ۱۲ تا ۱۴ شهریور ماه ۱۳۸۰ دانشگاه علوم پزشکی شیراز.

۶- سلحشور م، جلیلی س، خانی ف. اثرات کورکومین بر پارامترهای تولید مثلی در موش آزمایشگاهی  
نر. یازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران، اهواز، زمستان، ۱۳۹۲ (پوستر)

۷- جلیلی س، سلحشور م، خادمی ف. اثرات اعتیاد آور نیکوتین بر کورتکس مغز موش صحرایی  
یازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران، اهواز، زمستان، ۱۳۹۲ (پوستر)

۸- شبانی زاده ا، سلحشور م ر، جلیلی س، بررسی آیات و احادیث مرتبط با علوم تشریح. یازدهمین  
کنگه سراسری علوم تشریحی ایران، اهواز، زمستان، ۱۳۹۲ (سخنرانی)

۹- شبانی زاده ا، سلحشور م ر، جلیلی س، فرمالین در سالن تشریح. یازدهمین کنگره سراسری علوم  
تشریحی ایران، اهواز، زمستان، ۱۳۹۲ (پوستر)

**سوابق تدریس:**

**دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه**

**دانشکده پزشکی:**

آناتومی تنه پزشکی، آناتومی اندام تحتانی (تئوری - عملی) - آناتومی سر و گردن - بافت شناسی  
پزشکی

آناتومی تنه - اندام - سر و گردن کارشناسی ارشد علوم تشریح (تئوری - عملی)

**دانشکده پرستاری و مامایی و پیراپزشکی:**

جنین شناسی مامایی، بافت شناسی (تئوری) علوم آزمایشگاهی و پزشکی هسته ای (کارشناسی و کاردانی)، آناتومی هوشبری (کارشناسی ناپیوسته)، آناتومی مقطعی (پیوسته کارشناسی – ناپیوسته کارشناسی) رادیولوژی، آناتومی فوریتهای پزشکی (کارشناسی ناپیوسته) آناتومی اتاق عمل (کارشناسی ناپیوسته). نور آناتومی رادیولوژی (کارشناسی پیوسته). استخوان شناسی رادیولوژی (کارشناسی پیوسته).

**دانشکده بهداشت:**

آناتومی رشته های بهداشت خانواده، محیط و حرفه ای

**دانشکده شبانه:**

آناتومی رشته های بهداشت خانواده، محیط و حرفه ای

**واحد بین الملل:**

آناتومی عمومی داروسازی – بافت شناسی داروسازی (تئوری و عملی)

آدرس: کرمانشاه، بلوار شهید شیرودی، خیابان دانشگاه، دانشکده پزشکی، گروه بیولوژی سلولی و آناتومی

۰۹۱۸۸۳۱۷۲۲۰

تلفن همراه:

Cyrus Jalili

Department of Anatomy, Medical School, Kermanshah University of Medical Sciences, Kermanshah, Iran



