

نام و نام خانوادگی: سید اسدالله توکلی

مدرک تحصیلی	تاریخ اخذ مدرک	محل اخذ مدرک
کارشناسی: زیست شناسی	1368	دانشگاه شیراز
کارشناسی ارشد: فیزیولوژی انسانی	1375	دانشگاه تربیت مدرس تهران
دکتری تخصصی (PhD): فیزیولوژی	1394	دانشگاه علوم پزشکی شیراز

#### مقالات منتشر شده:

- 1- توکلی ا، دلفان ب، اسماعیلی م. اثر انالاپریل بر نوروپاتی دیابتی در موش صحرانی. یافته، دوره هشتم، شماره 1، 1385 ص: 11-3
- 2- اسماعیلی م، دلفان ب، مشکوه السادات م، اعلائی ح، توکلی ا، شهسواری غ، طراحی م ج. آلکالوئید استروئیدها مجزا شده از برگ زیتون آسیب ناشی از ایسکمی مغزی در رت را کاهش می دهند. یافته، دوره هفتم، شماره 1، بهار 84، ص: 9-3
- 3- طوافی م، دزفولیان ع، شمس ع، طباطبائی پ، توکلی ا. اثر مصرف توأم داروهای لوزارتان و اکروتید بر مهار تغییرات پوشش گلمرولیدر رت های دیابتی، نفرکتومی یک طرفه. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، سال هشتم، شماره 2، 1384، ص: 43 – 32.
- 4- حاج دزفولیان ع، طوافی م، توکلی ا، طراحی م ج. مطالعه استریولوژیک اثر درازمدت اکروتید ( آنالوگ سوماتواستاتین) بر مهار گسترش مزانژیال گلمرولی در رتهای دیابتی-نفرکتومی یکطرفه. یافته، دوره هشتم تابستان 85، ص: 22-15.
- 5- اسماعیلی دهج م، دلفان ب، توکلی ا، طراحی م ج. اثر عصاره برگ شاه توت، دانه شنبلیله و برگ زیتون بر تغییرات سطح پلاسمائی کلسترول و رکه های چربی در جدار شریان آئورت خرگوش. یافته، سال پنجم، شماره 16، ص: 9-3.
- 6- طوافی م، حاج دزفولیان ع، کوچک م، ممینی ح، توکلی ا، طراحی م ج. اثر درازمدت لوزارتان بر مهار تغییرات تعدادی و حجمی گلمرولهای کلیه در رتهای دیابتی-نفرکتومی یکطرفه (مطالعه استریولوژیک). یافته، سال ششم، شماره 23، ص: 34-27.

7. Afshin Nazari, Seyed Shahabeddin Sadr, Mahdieh Faghihi, Yaser Azizi, Mir-Jamal Hosseini, Naser Mobarra, Asadollah Tavakoli, AliReza Imani. Vasopressin attenuates ischemia–reperfusion injury via reduction of oxidative estress and

inhibition of mitochondrial permeability transition pore opening in rat hearts.  
European Journal of Pharmacology 760(2015)96–102

### شرکت در کنگره ها:

- 1- دوازدهمین کنگره فیزیولوژی فارماکولوژی 1374 دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران
- 2- سیزدهمین کنگره فیزیولوژی فارماکولوژی 1376 دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان: بررسی اثر انالاپریل (ACEI) بر کاهش سرعت هدایت عصبی در موش صحرائی دیابتیک (سخنرانی).
- 3- شانزدهمین کنگره فیزیولوژی فارماکولوژی، دانشگاه تربیت مدرس تهران:
  - 1- خواص آنتی آترواسکلروتیک عصاره دی اتیل اتری برگ شاه توت.(پوستر)
  - 2- ارزیابی اثرات عصاره برگ زیتون و برگ شاه توت بر تشکیل پلاکهای آترواسکلروزی جدار شریان خرگوش.(پوستر)
  - 3- اثر عصاره دی اتیل اتری دانه شنبلیله بر تغییرات سطح پلاسمائی کلسترول.(پوستر)

### زمینه های تحقیقاتی

دیابت – نوروپاتی – یادگیری و حافظه - آلزایمر