



سرکار خانم دکتر شهلا سهرابی پور

دانشکده : دانشکده پزشکی

مرتبه علمی: دانشیار

پایه: ۱۷

ایمیل: sh.sohrabipour@hums.ac.ir

تحصیلات

فیزیولوژی-علوم پزشکی اصفهان-اصفهان-ایران ۱۳۹۶-۱۳۹۱(Ph.D)-دکترای تخصصی

مقالات

عنوان مقاله	نویسندگان	عنوان مجله	Citation سال انتشار
ITGB ³ as a promising non-invasive biomarker for type 2 diabetes and diabetic nephropathy	سید امیر حسین حسینی هستی حدادیان، پریسا آجرلو، شهلا سهرابی پور	Analytical Biochemistry	۱۴۰۴
Early Detection of Diabetic Nephropathy Based on Urinary and Serum Biomarkers: An Updated Systematic Review	شهلا سهرابی پور	Advanced Biomedical Research	۱۴۰۳
Effect of Sargassum Glaucescens Algae on Blood Glucose Level in Diabetic Rats with High Fat Diet and Streptozotocin	اسماعیل غنی، فاطمه خاجوی، فاطمه سلجوقی شهلا سهرابی پور، محمد حسین شبیانی	Disease and Diagnosis	۱۴۰۳
The Physiological Role of GABA in Fine-Tuning Control of Blood Glucose and Diabetes Treatment	شهلا سهرابی پور	Disease and Diagnosis	۱۴۰۳
Combination Therapy with GABA and MgSO ₄ Improves Insulin Sensitivity in Type 2 Diabetic Rat	شهلا سهرابی پور	International Journal of Endocrinology	۲
Mg ²⁺ -induced adenosine-receptor mediated relaxations in mesenteric vascular beds of diabetic rats.	شهلا سهرابی پور	General Physiology and Biophysics	۱۱
Clinical features of ۵۰ cases of ۲۰۱۹ novel coronavirus in Bandar Abbas, Iran	امین قنبرنژاد، شهلا سهرابی پور، هاشم جری نشین	Medical Journal of the Islamic Republic of Iran (MJIRI)	
Effect of the administration of Solanum nigrum fruit on blood glucose, lipid profiles, and sensitivity of the vascular mesenteric bed to phenylephrine in streptozotocin-induced ...	شهلا سهرابی پور	Medical Science Monitor Basic Research	۲۴
Modulation of GLUT ₄ expression by oral administration of Mg ²⁺ to control sugar levels in STZ-induced diabetic rats	شهلا سهرابی پور	Canadian Journal of Physiology and Pharmacology	۳۰
The role of flaxseed and vitamin E on oxidative stress in prepubertal rats with experimental varicocele: An experimental study	شهلا سهرابی پور	Iranian Journal of Reproductive Medicine	۱۱
The Impact of COVID-۱۹ (SARS-CoV-۲) Virus Infection on the Endocrine System: A Review Study	شهلا سهرابی پور	Disease and Diagnosis	

عنوان مقاله	نویسندگان	عنوان مجله	Citation سال انتشار
Effect of magnesium sulfate administration to improve insulin resistance in type ۲ diabetes animal model: using the hyperinsulinemic-euglycemic clamp technique	شهلا سهرابی پور	fundamental & clinical pharmacology	۱۷
Biphasic effect of Solanum nigrum fruit aqueous extract on vascular mesenteric beds in non-diabetic and streptozotocin-induced diabetic rats	شهلا سهرابی پور	pharmacognosy research	۸
Angiotensin-converting Enzyme ۲ roles in the Pathogenesis of COVID-۱۹	شهلا سهرابی پور	Current Hypertension Reviews,	۶
GABA dramatically improves glucose tolerance in streptozotocin-induced diabetic rats fed with high-fat diet	شهلا سهرابی پور	European Journal of Pharmacology	۲۴
Assesment of flaxseed on oxidative stress in prepubertal rats with experimental varicocele	شهلا سهرابی پور	Physiology and Pharmacology	۱۱
Changes in Physiological Levels of Cortisol and Adrenocorticotrophic Hormone upon Hospitalization Can Predict SARS-CoV-۲ Mortality: A Cohort Study	امین قنبرنژاد، شهلا سهرابی پور	International Journal of Endocrinology	۱۳
A novel corona virus ۲۰۱۹ (COVID-۱۹) outbreak	شهلا سهرابی پور	Tehran University Medical Journal	۰
Clinical Features and Outcomes of ICU Patients Confirmed with COVID-۱۹ Infection in Bandar Abbas, Iran: A Single-Centered Retrospective Study	هاشم جری نشین، شهلا سهرابی پور	TANAFFOS	

طرح های تحقیقاتی و اختراعات

تاریخ شروع تاریخ پایان	نام سازمان	همکاران	عنوان
۲۰۲۳	دانشکده پزشکی		کیفیت محیط یادگیری در مقطع علوم پایه پزشکی دانشکده پزشکی بندرعباس در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ از دیدگاه دانشجویان
۲۰۲۳	دانشکده پزشکی	سیما پولاد سنج- فرحناز کمالی-محمد طاهر پناه- شکرالله محسنی	کیفیت محیط یادگیری در مقطع بالین در دانشکده پزشکی بندرعباس در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ از دیدگاه دانشجویان
۲۰۲۱	توسعه فناوری سلامت	میترا کاظمی- نیلوفر کهکشانی	بررسی اثر lactuca Ulva بر متابولیسم گلوکز در رتھای دیابتی نوع دو
۲۰۲۳	دانشکده پزشکی	- فرحناز کمالی-عبدالعظیم نجاتی زاده- فاطمه خاجوی نرگس زمانیان	تعیین خصوصیات دموگرافیک، سبک مطالعه و نگرش اخلاقی در دانشجویان و ارتباط آن با سلامت روان و موفقیت تحصیلی دانشجویان: مطالعه آینده نگر طولی
۲۰۲۰	مرکز تحقیقات غد	فاطمه سلجوقی- حمیده استبرقنیا بابکی، مریم ملکی، هاشم جری نشین، مهدی حسنی آزاد	بررسی خصوصیات بالینی بیماران COVID-۱۹ مثبت مراجعه کننده به بیمارستان شهید محمدی از بهمن تا اسفند ماه
۲۰۲۳	۲۰۱۹		طرح های تحقیقاتی
۲۰۲۲	بیمارستان شهید محمدی	هاشم جری نشین- حمیده استبرق نیا- مهدی حسنی آزاد میترا کاظمی	تغییرات غلظت کورتیزول و ACTH خون در بیماران کووید ۱۹ بستری در بیمارستانهای شهید محمدی بندر عباس و شهید مصطفی خمینی ایلام و ارتباط آن با مرگ و میر بیماران
۲۰۲۴	کمیته تحقیقات دانشجویی	سید امیرحسین حسینی- پگاه موسوی- پریسا آجورلو	مطالعه بیان ژن اینتگرین ۳تا در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو و مقایسه آن با افراد سالم در استان هرمزگان
۲۰۲۰	مرکز تحقیقات	فاطمه سلجوقی	نقش فیزیولوژیک ACE۲ در ابتلا و درمان COVID-۱۹: مروری

طرح های تحقیقاتی و اختراعات

عنوان	همکاران	نام سازمان	تاریخ شروع	تاریخ پایان
اثر همزمان انسولین و گابا بر میزان گلوکاگون خون و بیان lncRNA MEG3 در کبد موش های مبتلا به دیابت نوع ۱	محسن داوری- مهسا رحیم زاده- افشین سمیعی	دانشکده پزشکی	۲۰۲۳	۲۰۲۴
اثر جلبک <i>Sargassum glaucescens</i> بر میزان سرمی مالون دی آلدئید، ظرفیت آنتی اکسیدانی، عملکرد کبد و پروفایل چربی در رت های دیابتی شده با غذای پرچرب و استریتوزوتوسین	اسماعیل غنی- ندا برخورداری- محمود امیدی	دانشکده پزشکی	۲۰۲۰	۲۰۲۴
مطالعه بیان ژن ELAVL1 در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو و دیابت نفرپاتی مراجعه کننده به مرکز درمانی پیامبر اعظم	سید امیرحسین حسینی- پگاه موسوی- پریسا آجورلو	م. ز تحقیقات غدد و متابولیسم	۲۰۲۴	۲۰۲۴
بررسی اثر <i>Cystoseira myrica</i> بر متابولیسم گلوکز در رت های دیابتی نوع دو	میترا کاظمی- حمیدرضا سامی مقام	توسعه فناوری سلامت	۲۰۱۹	۲۰۲۱

کتاب

عنوان کتاب	نام نویسندگان	تاریخ چاپ	ناشر
درسمانه آزمایشگاه فیزیولوژی	میترا کامران- فاطمه خوارزمی- نیتون سلطانی	۱۳۹۷/۱۰/۱	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

پایان نامه ها

مقطع تحصیلی	موضوع پایان نامه
پزشکی عمومی و دندانپزشکی	بررسی خصوصیات بالینی و آزمایشگاهی بیماران COVID-19 مثبت مراجعه کننده به بیمارستان شهید محمدی از بهمن ۱۳۹۸ تا فروردین ماه ۱۳۹۹
پزشکی عمومی و دندانپزشکی	مقایسه سطح اتو آنتی بادیهای MPO-ANCA و ANCA-PR3 در سرم بیماران بستری مبتلا به سویه او میکرون و سویه دلتای کووید ۱۹ و ارتباط آنها با علائم بالینی بیماران
پزشکی عمومی و دندانپزشکی	کیفیت یادگیری در مقطع بالینی در دانشکده پزشکی بندرعباس در سال ۱۴۰۲ از دیدگاه دانشجویان
پزشکی عمومی و دندانپزشکی	کیفیت محیط یادگیری در مقطع علوم پایه در دانشگاه علوم پزشکی بندرعباس در سال ۱۴۰۲ از دیدگاه دانشجویان
کارشناسی ارشد	بررسی اثر همزمان انسولین و گابا بر میزان گلوکاگون خون و بیان lncRNA MEG3 در کبد موش های مبتلا به دیابت نوع یک
کارشناسی ارشد	اثر جلبک <i>Sargassum glaucescens</i> بر میزان مالون دی آلدئید با ظرفیت آنتی اکسیدانی عملکرد کبد و پروفایل چربی در رت های دیابتی شده با غذای چرب و استریتوزوتوسین

دروس تدریس شده

عنوان درس
فیزیولوژی (۱)
فیزیولوژی
فیزیولوژی نظری ۲
پایان نامه

دروس تدریس شده

عنوان درس
فیزیولوژی عملی
مکانیسم مولکولی بیماریها
فیزیولوژی گوارش
فیزیولوژی تنفس
فیزیولوژی غدد و تولید مثل
فیزیولوژی غدد درون ریز
فی-زیولوژی ۲ نظری
فیزیولوژی قلب
روشهای فیزیولوژی
فیزیولوژی ۲ عملی
فیزی-ولوژی پیشرفته
فیزیولوژی کلیه
فیزیولوژی ۱
پاتوفیزیولوژی
بیوفیزیک
فیزیولوژی ۲
فیزیولوژی (۲)
فیزیولوژی ۱ نظری
فیزیولوژی (۲)
فیزیولوژی نظری ۱
فیزیولوژی ۱
فیزیولوژی خون
کارآموزی پزشکی اجتماعی و خانواده
فیزیولوژی (عملی ۱)
فیزیولوژی پزشکی
فیزیولوژی (نظری ۱)
فیزیولوژی و کالبدشناسی
فیزیولوژی غدد و تولید مثل
فیزی-ولوژی ۱ نظری
فیزیولوژی ۲ نظری
فیزیولوژی ۱ عملی
تشریح و فیزیولوژی

دروس تدریس شده

عنوان درس
فیزیولوژی سلول
فیزیولوژی نظری
مسیرهای متابولیک و اختلالات
فیزیولوژی کلیه
فیزیولوژی
آزمایشگاه فیزیولوژی
فیزیولوژی نظری (۲)
فیزیولوژی ۲
فیزیولوژی غدد
متابولیسم مواد سه گانه و اختلالات
فیزیولوژی خون

فعالیت های اجرایی

عنوان	تاریخ شروع	تاریخ پایان
برگزاری کارگاههای توانمند سازی دانشجویان در سیزدهمین المپیاد	۲۰۲۱	۲۰۲۱
تدریس مواجهه زود هنگام با بالین دانشجویان پزشکی	۲۰۲۱	۲۰۲۲
تدریس تئوری و عملی کار با حیوانات آزمایشگاهی	۲۰۱۸	۲۰۱۸
درسنامه آزمایشگاه فیزیولوژی	۲۰۱۸	

