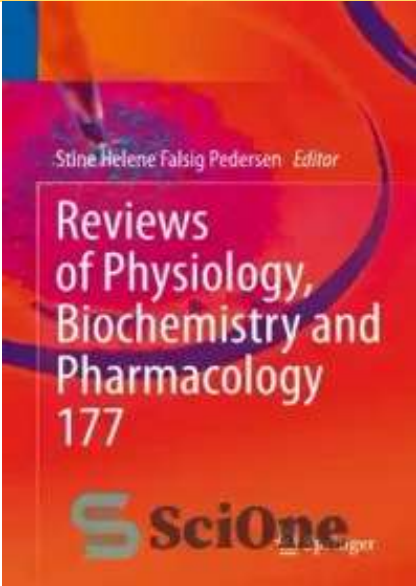




لیست کتاب های اعضای مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی

ردیف	نام کتاب	نام نویسنده	تصویر جلد کتاب
۱	مبانی فیزیولوژی و بیوشیمی غدد درون ریز	دکتر ریحانه هوشیار	
۲	گیاهان دارویی	مهندس محسن پویان	
۳	خواص ضد سرطانی گیاه دارویی زعفران	دکتر ریحانه هوشیار، مهندس محسن پویان	

	<p>مهندس محسن پویان</p>	<p>عناب و کاربردهای آن در پزشکی</p>	<p>۴</p>
	<p>دکتر محمد یحیی حنفی بجد</p>	<p>سامانه های دارورسانی با اندازه نانو</p>	<p>۵</p>
	<p>دکتر جواد حامی، اکرم صادقی، دکتر سعید وفائی نژاد</p>	<p>The impacts of maternal diabetes in pregnancy on cerebellum development in offspring (Book Chapter) [Pages 21 – 68, 14 November 2018]</p>	<p>۶</p>

	<p>دکتر افسانه بهرامی</p>	<p>Inflammatory Biomarkers for Cardiovascular Risk Stratification in Familial Hypercholesterolemia (Book Chapter)</p> <p>[Volume 177, Pages 25 – 52, 2020]</p>	<p>۷</p>
	<p>دکتر حامد زارع</p>	<p>Emerging Technologies for the Treatment of COVID-19 (Book Chapter)</p> <p>[Volume 1321, Pages 81 – 96, 2021]</p>	<p>۸</p>
	<p>دکتر نگین ناصر</p>	<p>حذف آلاینده های زیست محیطی از محلول های آبی (با رویکردی به نقش جاذب ها و فرایند جذب سطحی)</p>	<p>۹</p>

	<p>دکتر نگین ناصح</p>	<p>میکروبیولوژی محیط</p>	<p>۱۰</p>
	<p>دکتر مهتاب صیادی</p>	<p>مطالعات موردی در خون شناسی و طب انتقال خون</p>	<p>۱۱</p>
	<p>دکتر مهسا صدیقی</p>	<p>Encapsulation: Melt dispersion (Book Chapter) [Volume 1, Pages 213 – 234, 1 January 2022]</p>	<p>۱۲</p>

 <p>PRINCIPLES OF BIOMATERIALS ENCAPSULATION VOLUME 1</p> <p>Edited by TARSHEDI SETAJ GHOLAMALI FAZEI MASOUD MOZAKKERI</p>	<p>دکتر مهسا صدیقی</p>	<p>Encapsulation: Pan-coating (Book Chapter)</p> <p>[Volume 1, Pages 235 – 252, 1 January 2022]</p>	<p>۱۳</p>
 <p>APTAMERS ENGINEERED NANOCARRIERS FOR CANCER THERAPY</p> <p>Edited by PRASHANT KESHARWANI</p>	<p>دکتر آتنا منصوری</p>	<p>Aptamer-functionalized PLGA nanoparticles for targeted cancer therapy (Book Chapter)</p> <p>[Pages 219 – 235, 1 January 2022]</p>	<p>۱۴</p>

	<p>دکتر مهسا صدیقی، دکتر سمیرا نصیری زاده</p>	<p>Encapsulation in artificial organs (Book Chapter)</p> <p>[Volume 2, Pages 253 – 282, 1 January 2023]</p>	<p>۱۵</p>
	<p>دکتر احسانه آذریان</p>	<p>پتانسیل درمانی آگزوزوم‌های سلول‌های بنیادی مزانشیمال در ترمیم زخم</p>	<p>۱۶</p>
	<p>دکتر حامد شورئی</p>	<p>بافت‌شناسی پایه جان کوئیرا ۲۰۲۱</p>	<p>۱۷</p>

	<p>دکتر حامد شورئی</p>	<p>جنین شناسی پزشکی لانگمن ۲۰۲۳</p>	<p>۱۸</p>
	<p>دکتر نگین ناصر</p>	<p>آشنایی با ناقلین بیماری‌زا و راهکارهای کنترل آنها با رویکردی به ملاحظات زیست محیطی و ارتقا سلامت</p>	<p>۱۹</p>
	<p>دکتر غلامرضا عنانی</p>	<p>فلور میکروبی و سلامت موجودات</p>	<p>۲۰</p>

	<p>دکتر آتنا منصوری</p>	<p>Photodynamic therapy for pancreatic cancer (Book Chapter)</p> <p>[Pages 401 – 418, 1 January 2023]</p>	<p>۲۱</p>
	<p>دکتر سمیرا نصیری زاده</p>	<p>Antiparasitic drugs: a definition and scope (Book Chapter)</p> <p>[Pages 91 – 96, 1 January 2023]</p>	<p>۲۲</p>
	<p>دکتر مهسا صدیقی</p>	<p>An update on the therapeutic role of RNAi in NAFLD/NASH (Book Chapter)</p> <p>[Volume 204, Pages 45 – 67, January 2024]</p>	<p>۲۳</p>

	<p>دکتر محمد مهدی حسن زاده طاهری</p>	<p>آناتومی موضعی و کاربردی سر و گردن</p>	<p>۲۴</p>
	<p>دکتر محمد مهدی حسن زاده طاهری</p>	<p>آناتومی انسانی پایه</p>	<p>۲۵</p>
	<p>دکتر محمد مهدی حسن زاده طاهری</p>	<p>کینزیولوژی مفصل هیپ "همراه با نکات بالینی"</p>	<p>۲۶</p>
	<p>دکتر محمد مهدی حسن زاده طاهری</p>	<p>بافت شناسی انسانی عمومی</p>	<p>۲۷</p>

	<p>دکتر غلامرضا عنانی سراب</p>	<p>تئوری ها و تکنیک های علوم آزمایشگاهی</p>	<p>۲۸</p>
	<p>دکتر غلامرضا عنانی سراب</p>	<p>کارآموزی در عرصه رشته علوم آزمایشگاهی در یک نگاه</p>	<p>۲۹</p>