#### Special Isuue for Covid-IS

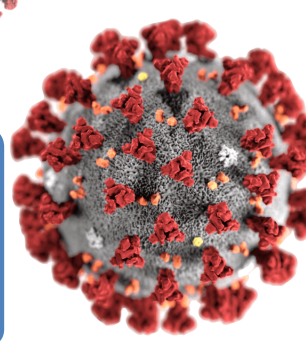
Pharmaceutical & Biomedical Research

#### Covid-19 in Pharmaceutical and Biomedical Research

The novel coronavirus SARS-CoV-2 (COVID-19) is a global crisis leading to huge number of economic losses, morbidity, and mortality. This emerging infectious disease has significant implications for clinical and public health medical directors and their laboratories.

The journal of Pharmaceutical and Biomedical Research (PBR) has intended to publish a special issue of the articles related to COVID-19. We welcome all submissions of manuscripts related to any aspect of COVID-19. The topics of this special issue include diagnosis, characterization, pharmacological treatment, and epidemiology of COVID-19.

We also, encourage all COVID-19 related submissions and will provide authors with a fast track reviewing process within one week then accelerate online publication process of accepted manuscripts as soon as possible.



#### About the Journal

Pharmaceutical and Biomedical Research (PBR) is a quarterly international peer-reviewed multi-disciplinary pharmaceutical to communicate scientific information in the international pharmaceutical forum.

The journal welcomes submitted manuscripts in the broad fields of pharmaceutics, industrial pharmacy, pharmacognosy, toxicology, medicinal chemistry, novel analytical methods for drug characterization, computational and modeling approaches to drug design, bio-medical experience, clinical pharmacy, rational drug prescribing, pharmacoeconomics, biotechnology, nanotechnology, biopharmaceutics, and pharmacology. As an international journal, PBR considers definitive studies from basic research to clinical investigations such as original articles, systematic reviews, meta-analyses, general reviews, mini-reviews, short communications, and editorials from the global scientific community.



#### **Editor in Chief:**

Gohar Eslami, PhD. Assistant Professor of Clinical Pharmacy, Faculty of Pharmacy, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran.

#### **Abstracting & Indexing:**



Index Medicus for the



( Index Copernicus



WorldCat\*



ISC Islamic World Science Citation









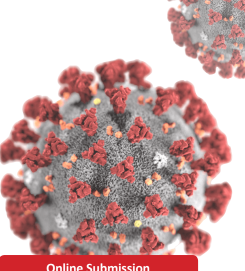












**Online Submission** 

**Editorial Board** 

**Journal Archive** 

**Current Issue** 

Aim & Scope

**Instruction For Authors** 



pbr@mazums.ac.ir





+98 (11) 33543762

Pharmaceutical and Biomedical Research has accepted and considered terms and conditions of following organizations:

















## ويژهنامه مطالعات پايه و باليني در كوويد- ١٩

# مجله علمی پژوهشی تحقیقات دارویی و زیست پزشکی

### کووید - ۱۹ (COVID-19) در تحقیقات دارویی و زیست پزشکی

در شرایط بحرانی کنونی، کووید-۱۹ (COVID-19) یک بحران جهانی است که تاکنون منجر به خسارات فراوان اقتصادی و مرگومیر شده است. به همین منظور نشریهی مطالعات دارویی و زیستپزشکی (Pharmaceutical and Biomedical Research) در نظر دارد تا شماره ویژهای با موضوع بیماریهای عفونی منتشر کند؛ بنابراین، از مقالاتی که به طور اخص به جنبههای گوناگون ویروس کرونای جدید کووید-۱۹ (COVID-19) SARS-CoV-2 بپردازند استقبال به عمل می آید.

این بیماری عفونی نوپدید پیامدهای قابل توجهی بر مدیران کلینیکهای پزشکی، بهداشت عمومی و آزمایشگاههای آنها دارد. در تحقیقات دارویی و زیست پزشکی، ما یک مجموعه مجازی ویژه از مقالات را تنظیم کردهایم که به تشخیص، تشریح، درمان، و اپیدمیولوژی کووید-۱۹ (COVID-19) میپردازند.

شایان ذکر است که مقالات مرتبط ارسال شده در خصوص کووید-۱۹، در یک فرآیند تسریع شده داوری یک هفتهای قرار می گیرند، تا پس از ارزیابی و اصلاح لازم، امکان انتشار سریع در جامعه علمی را بیابند.

سردبير نشريه علمي پژوهشي تحقيقات دارويي وزيست پزشكي

دكتر گوهر اسلامي، استاديار داروسازي باليني، دانشكده داروسازي، دانشگاه علوم پزشكي مازندران، ساري، ايران.



آخرين شماره مجله

اهداف و زمینهها



هيات تحريريه

آرشيو مجله

راهنمای نویسندگان















ISC Islamic World Science Citation











✓ iThenticate<sup>®</sup>

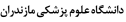






























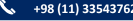


**PBR** 









موسسه نگاه مشرق میانه دانشگاه علوم پزشکی مازندران

مجله تحقیقات داروییی و زیسست پزشکی قواعد و شرایط نهادهای بین المللی زیر را پذیرفته و به کار بسته است: