**КОМПЛЕКС РЕСУРСОВ КОМПАНИИ ELSEVIER**

**[Журналы семейства Lancet](https://elsevierscience.ru/info/trial-2020/)** – издания, посвященные клиническим исследованиям. Издания входят в топ-5% наиболее цитируемых в мире. Журналы публикуют передовые научные данные, статьи, обзоры, актуальные дискусии, мировые медицинские новости и отчеты, описание клинических картин и терапии. В портфолио входят 18 журналов, в том числе, The Lancet Neurology, The Lancet Infectious Diseases, The Lancet Respiratory Medicine, The Lancet Global Health, которые занимают 1 место в своей предметной области по импакт-фактору.

**Журналы доступны на платформе** [**www.sciencedirect.com**](http://www.sciencedirect.com/)

[**Журналы семейства Cell Press**](https://elsevierscience.ru/info/trial-2020/) – это профильные высокоцитируемые издания в области биологии и химии, публикующие научную информацию для ученых на переднем крае науки. Контент данных журналов представляет собой наиболее востребованный и цитируемый контент на платформе ScienceDirect. В портфолио входят 20 журналов, в том числе, такие журналы как Cell, Neuron, Cancer Cell, Matter, Joule, Chem и другие.

**Журналы доступны на платформе** [**www.sciencedirect.com**](http://www.sciencedirect.com/)

[**Портфолио журналов научных обществ**](https://elsevierscience.ru/info/trial-2020/) включают более 70 журналов в области клинической практики и медицинских исследований. Среди них такие передовые журналы как Gastroenterology, The Journal of Heart and Lung Transplantation, The Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry, British Journal of Anesthesia, JACC (Journal of American College of Cardiology), The Journal of Investigative Dermatology, Journal of Thoracic Oncology.

**Журналы доступны на платформе** [**www.sciencedirect.com**](http://www.sciencedirect.com/)

[Полный список доступных журналов](https://elsevierscience.ru/files/RFBR_Med%20Trial%20journals.xlsx).

[**Embase**](https://embase.com/) – база биомедицинской информации, которая позволяет успешно выполнять такие задачи как обнаружение побочных эффектов, написание систематических обзоров и мета-анализов, принятие научно обоснованных медицинских решений, а также проведение исследований на предмет эффективности и безопасности средств медицинского применения и медицинского оборудования.

**Адрес доступа:** [**www.embase.com**](http://www.embase.com)

Компания Elsevier также приглашает ученых на обучающие вебинары для специлистов узких предметных областей (медицина, биохимия и генетика, фармакология и токсикология, онкология, кардиология, химия). Полный список вебинаров вы можете найти на данной странице: <https://elsevierscience.ru/info/trial-2020/>