

Министерство здравоохранения Российской Федерации информирует, что в рамках по отраслевому инциденту № 11 «Внедрение технологии искусственного интеллекта (ИИ)» разработаны и размещены на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования интерактивные образовательные модули по вопросам использования искусственного интеллекта в медицине:

«Этические проблемы использования искусственного интеллекта (ИИ) и робототехники в медицине» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/4f32f7a5-26f8-5e37-3199-d27ebfcb5aa6>);

«Системы искусственного интеллекта в здравоохранении. Системы поддержки принятия врачебных решений» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/1cdaab1e-9bcb-7bc0-5d96-26d1d86724b4>);

«Системы искусственного интеллекта в поддержке принятия врачебных решений» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/3d676c96-1ce6-0115-9dda-589a5dbef4b9>);

«Применение методов искусственного интеллекта в клинической практике» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/3b21fce2-3369-9a8e-a3ac-be872a19bd00>);

«Методы инженерии знаний для систем поддержки принятия решений (СППР)» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/288cafbf-50be-44ad-0d18-f40d56adb11e>);

«Искусственный интеллект, нейросети, виртуальная реальность в урологии - как и для чего используют» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/f7451d80-c1e7-a82d-5d71-d5bd297311f4>);

«Ответственное отношение к искусственному интеллекту в практическом здравоохранении» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/abb927d8-f4db-bed0-9c8b-f1b9f0f7405a>);

«Применение методов искусственного интеллекта в медицине» (<https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/view-iom/51f9c77d-2416-f9b6-adf8-69a3cdf0f73c>).