ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА ЖУРНАЛА

Уважаемые коллеги!

В ваших руках — третий выпуск журнала 2023 года, основная часть которого наполнена тезисами, поданными на XII Съезд Российского общества симуляционного обучения в медицине и Международную конференцию «Симуляционное обучение в медицине: опыт, развитие, инновации. РОСОМЕД-2023».



Существенная часть мероприятия посвящена обсуждению интеграции виртуальных симуляторов и систем искусственного интеллекта в медицинское обучение, экзамены и аккредитацию. Этот процесс начался не так давно, и сегодня на наших глазах меняются стандарты и стратегия подготовки медицинских специалистов. Инновации, новые методики и технологии принесли на смену поступательной траектории развития бурную, скачкообразную эволюцию, по сути, образовательную революцию. Попытки противостоять этому развитию ведут лишь к тому, что преподаватели по устаревшим методикам пытаются учить сегодняшних студентов медицине будущего. Но технический прогресс неостановим, и сегодня цифровые технологии и искусственный интеллект снимают барьеры на пути к информации. Практически любой житель планеты имеет доступ к неограниченному источнику информации — цифровой Вселенной. И то, как применять ее эффективно, безопасно и гуманно обсуждается экспертами РОСОМЕД, участниками нашей конференции, да и всем медицинским образовательным сообществом.

Горшков М.Д.

маг-р мед. сим., зам. главного редактора журнала, председатель Экспертного комитета РОСОМЕД, директор Европейского института симуляции