



Уважаемые коллеги!

Мы продолжаем с Вами жить и работать в условиях, наверное, одной из самых масштабных пандемий в истории человечества. Нам постоянно приходится срочно адаптировать знания и опыт к изменяющимся условиям вокруг нас. Однако это совершенно не означает, что жизнь вне COVID-19 остановилась, конечно, нет. И в этом выпуске нашего журнала мы постарались собрать наиболее интересные, на наш взгляд, данные и результаты исследований в области фармакоэкономики и фармакоэпидемиологии, а также статьи, посвящённые безопасности применяемых лекарственных средств, лекарственному обеспечению и клиническим исследованиям, которые были получены в последние месяцы.

Работа, выполненная *Дьяковым И.Н. с соавт.*, посвящена фармакоэкономической оценке применения инсулинов гларгин и детемир при сахарном диабете 2 типа, как двух наиболее часто применяющихся аналогов инсулина пролонгированного действия.

Крысанов И.С. с соавт. сосредоточились на оценке экономического бремени сочетанной патологии — бронхиальной астмы и атопического дерматита.

Рудакова А.В. с соавт. задались вопросом — каковы будут экономические последствия постановления Правительства РФ от декабря 2019 года, посвящённого перерегистрации цен на препараты из перечня ЖНВЛП, а также препаратов, входящих в перечень высокочатотных нозологий.

В статье *Жуковой О.В. и соавт.* рассмотрена Марковская модель перехода пациентов, страдающих ХОБЛ, по стадиям заболевания при добавлении к схемам лечения ингибитора ФДЭ-4 рофлумиласта.

Ингибиторы янус-киназ, оказывающие селективное действие на внутриклеточную сигнальную систему JAK/STAT — относительно молодая группа препаратов, получившая название таргетных базисных противовоспалительных препаратов, используемых для лечения ревматоидного артрита. *Лиля А.М. с соавт.* проводят фармакоэкономический анализ целесообразности применения препарата упадацитиниб в сравнении с наиболее часто используемыми препаратами — тофацитинибом и барицитинибом.

Шевченко О.Р. с соавт. очерчивает различия в методологии проведения прагматических клинических исследований от классических рандомизированных контролируемых исследований, которые представляют собой огромный потенциал для исследования эффективности лекарственных препаратов в условиях реальной клинической практики.

Следующая работа посвящена безопасности, а точнее — небезопасности применения лекарственных средств. *Переверзев А.П. с соавт.* рассматривают варианты лекарственно-индуцированных поражений печени, а именно — холестатический вариант, описывают его особенности и методы возможной профилактики.

Программа стандартных операционных процедур показала свою целесообразность и эффективность на уровне стационарной помощи. *Фитилёв С.Б. с соавт.* в следующей статье рассматривают проблему разработки, введения и применения данной программы на уровне оказания амбулаторной помощи на примере пациентов с ишемической болезнью сердца.

Кирилочев О.О. с соавт. предлагают к обсуждению проблему межлекарственных взаимодействий у пациентов с заболеваниями психики, поскольку зачастую терапия проводится комбинациями препаратов.

Рациональное назначение лекарственных препаратов является основополагающим требованием к лечению любых нозологий. *Елисеева Е.В. с соавт.* описывают опыт создания компьютерных программ поддержки принятия решений, а также приводят авторские рекомендации по применению ноотропов в амбулаторной практике.

Надеемся, что в данном номере каждый найдёт для себя что-то полезное!

Искренне ваш,
Сергей Кенсаринвич Зырянов,
д. м. н., профессор,
главный редактор журнала
«Качественная клиническая практика»