

Уважаемые коллеги!

Президент Российской Федерации В.В. Путин 22 ноября 2023 г. подписал Указ об объявлении 2024 года в России Годом семьи.

Репродуктивному здоровью, повышению рождаемости в нашем журнале уделяется особое внимание. В этом номере публикации посвящены микробиому матки, разработке новых подходов к лечению хронического эндометрита на фоне гиперплазии эндометрия, баллонной тампонаде матки как одной из современных технологий борьбы с послеродовыми кровотечениями.

Старший репродуктивный возраст и паритет являются существенными популяционными факторами, определяющими характеристики новорожденных. Одна из статей посвящена определению процентильных границ массы тела доношенного новорожденного для современного населения одного из регионов и сравнению их с результатами популяционного исследования, проведенного в Центральной Европе.

Рак шейки матки является четвертым по распространенности раком среди женщин и имеет негативные тенденции заболеваемости в России. Результаты оценки эффективности рутинного цитологического исследования, тестирования вируса папилломы человека и расширенной кольпоскопии в выявлении плоскоклеточных интраэпителиальных поражений и рака шейки матки читатели найдут в этом номере журнала. Роль микроорганизмов в развитии рака толстой кишки обсуждается в одном из обзоров.

В разделе, посвященном сердечно-сосудистым заболеваниям, авторы рассматривают особенности клинической характеристики курящих больных с многососудистым поражением коронарного русла, роль комплексной коррекции потенциально модифицируемых факторов риска формирования фибрилляции предсердий у коморбидных больных с абдоминальным ожирением.

На страницах журнала мы публикуем результаты исследования, посвященного антибактериальной терапии лекарственно устойчивого туберкулеза.

Одно из исследований посвящено разработке и апробации метода оценки удовлетворенности пациентов результатами протезирования тазобедренного сустава.

Псориатический артрит является распространенным ревматическим заболеванием с чрезвычайно вариабельным фенотипом. Несомненный интерес вызовет обзор, посвященный молекулярным биомаркерам, систематизации доклинических и клинических исследований роли циркулирующих микроРНК в развитии псориатического артрита.

**Главный редактор –
член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук,
профессор Е.Б. Брусина**

