

**От редакции****Дорогие читатели!**

Перед вами второй выпуск Российского Электронного Журнала Лучевой Диагностики за 2021 год (Том 11, No2, 2021).

Эпидемиологическая обстановка в нашей стране остается нестабильной, пандемия коронавирусной инфекции COVID-19, вызванная вирусом SARS-CoV-2, в мире продолжается. Мы продолжаем рубрику статей, посвященных лучевой диагностике COVID-ассоциированных поражений легких. Как мы уже видим, у многих пациентов, перенесших данное заболевание в разной степени тяжести, возникают отсроченные осложнения («Post-COVID syndrom»). Данные лучевой диагностики очень важны для оценки отсроченных изменений и для выбора оптимальной тактики реабилитации. Публикация таких материалов, как мы считаем, принесет пользу практическим врачам, работающим с пациентами в инфекционных отделениях и наблюдающим пациентов после выздоровления и выписки из стационара. Вашему прочтению традиционно представлена статья по данной проблеме.

Также в этом номере журнала мы опубликовали 15 разноплановых оригинальных статей, 3 научных обзора и 3 случая из практики. В это непростое время мы интенсивно работаем по выпуску номеров Российского Электронного Журнала Лучевой Диагностики и ждем от вас отзывы о журнале, статьи и другие материалы, которые помогают врачам в клинической работе.

Как я писал в прошлом номере, обращает на себя внимание, что растет количество работ, отклоненных от публикации, в том числе в связи с неправильным оформлением. Это создает очень серьезную дополнительную нагрузку на редколлегию и рецензентов и приводит к задержке выпуска материалов. Убедительная просьба к авторам руководствоваться правилами журнала при подготовке научных статей в наш журнал (<http://www.rejr.ru/avtoram/avtoram.html>).

Желаю всем здоровья и больших профессиональных успехов на благо наших пациентов!!

**Главный редактор  
Академик РАН С.К. Терновой**