



Ремизова Марина Иосифовна доктор медицинских наук, врач-трансфузиолог 25.05.1938-19.05.2023. Почти 50 лет трудовой деятельности Марины Иосифовны Ремизовой было связано с Российским НИИ гематологии и трансфузиологии. За это время был пройден большой творческий путь от младшего научного сотрудника лаборатории экспериментальной патологии (с 1973 г.) до главного научного сотрудника, руководителя группы экспериментальной трансфузиологии (с 2009 г. до 2022 г.).

М.И. Ремизова –является специалистом в области изучения биохимических механизмов развития шока и кровопотери и разработки методов инфузионной терапии этих состояний. В ее исследованиях были получены новые данные о патогенезе шока: роли субклеточных культур (лизосомального аппарата клеток) в развитии гемодинамических нарушений шока; значения процессов перекисидации при шоке. Международное признание получили результаты исследований М.И. Ремизовой и сотрудников группы по установлению роли оксида азота в патогенезе кровопотери и возможности коррекции этих нарушений регуляторами синтеза оксида азота.

М.И.Ремизова – автор 157 научных работ, 3-х методических рекомендаций, 1 пособия для врачей, 4-х рационализаторских предложений. Работы посвящены актуальным проблемам теоретической и практической медицины: патогенезу экстремальных состояний (шок и кровопотеря), разработке методов их лечения с применением инфузионно-трансфузионных средств, антигипоксантов, антиоксидантов, эндотелийзависимых регуляторов сосудистого тонуса.

Грамотный специалист с широким кругозором, всегда готовая помочь и словом, и делом, Марина Иосифовна пользовалась заслуженным авторитетом среди сотрудников института.

Скорбим о потере нашего коллеги и выражаем сочувствие родным и близким Марины Иосифовны Ремизовой.