

ТЕХНОЛОГИИ ЖИВЫХ СИСТЕМ

Издательство «Радиотехника»
(Москва)

Том: 19 Номер: 1 Год: 2022

РОЛЬ ТКАНЕВОГО РЕЗОНАНСНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ВЫЯВЛЕНИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ <i>Чалый М.Е., Охоботов Д.А., Афанасьевская Е.В., Стригунов А.А., Яхяев Э.К., Тивтикян А.С., Камалов Д.М., Дзитиев В.К., Сорокин Н.И., Камалов А.А.</i>	5-13
ВЛИЯНИЕ ЛИМФОПЕНИИ У БОЛЬНЫХ COVID-19 НА ТЯЖЕСТЬ ПРОТЕКАНИЯ ИНФЕКЦИИ <i>Османова А.С., Амиров Г.Н., Асадулаева М.Н., Шахбанов Р.К., Асадулаева З.М.</i>	14-19
НОВАЯ МОДЕЛЬ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ КАК СЛЕДСТВИЕ ОДНОСТОРОННЕЙ ИШЕМИИ КАРОТИДНЫХ ТЕЛЕЦ <i>Давыдова М.П., Марков М.А.</i>	20-27
ВЛИЯНИЕ СПЕЛЕОКЛИМАТОТЕРАПИИ НА ДИНАМИКУ ПАРАМЕТРОВ ДЫХАНИЯ, КАРДИОРИТМА И КРОВОТОКА У ВЗРОСЛОГО ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА <i>Семилетова В.А., Дорохов Е.В.</i>	28-37
ВНУТРИКЛЕТОЧНЫЙ ГОМЕОСТАЗ АКТИВНЫХ ФОРМ КИСЛОРОДА СПЕРМАТОЗОИДОВ: ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНЦИИ <i>Проскурнина Е.В., Фёдорова М.В., Охоботов Д.А., Камалов А.А.</i>	38-44
ПРИМЕНЕНИЕ ИНГИБИТОРОВ АНГИОГЕНЕЗА У ПАЦИЕНТОВ С ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИЕЙ <i>Евграфов В.Ю., Кудашева Г.Р.</i>	45-55
ТИПЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ ВЗАИМОЗАВИСИМОЙ ОПЕРАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ <i>Еськов К.Н.</i>	56-70
NANOBACTERIA: GENUINE STRUCTURE AND PLACE IN THE UNIVERSE <i>Galchenko A.V., Terekhina E.N.</i>	71-72