

## БИМЕДИЦИНСКАЯ РАДИОЭЛЕКТРОНИКА

Издательство «Радиотехника»  
(Москва)

Предыдущее название: Биомедицинские технологии и радиоэлектроника (с 2001 по 2006 год)  
Биомедицинская радиоэлектроника (с 1991 по 2001 год)

Том: **26** Номер: **1** Год: **2023**

<b>DEEP LEARNING IN MEDICAL DIAGNOSTICS AND CONTROL OF THE FUNCTIONS OF THE ARTIFICIAL RESPIRATION SYSTEM</b> <i>Ismailov B.I.</i>	5-17
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ КОМБИНАТОРИКИ И АНАЛИЗА ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ДИНАМИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ НА КЛИНИЧЕСКИХ ДАННЫХ</b> <i>Заяц В.В., Даньшин В.В., Колесников Р.В.</i>	18-26
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К РАЗМЕРУ ВЫБОРКИ КЛЕТОК В ЗАДАЧАХ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</b> <i>Самородов А.В.</i>	27-34
<b>ОБЗОР СПОСОБОВ СЧИТЫВАНИЯ ЭМГ-СИГНАЛОВ В ОБЛАСТИ ПРЕДПЛЕЧЬЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ БИОНИЧЕСКИМИ ПРОТЕЗАМИ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ</b> <i>Безъязычный В.Ф., Елисеичев Е.А., Воробьев П.С., Михайлов В.В., Тяптин А.А.</i>	35-44
<b>ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ УЧАСТКОВ СПИННОГО МОЗГА</b> <i>Ёлкин В.А., Тома А.И., Комаров В.В., Мещанов В.П., Алтухов П.Л.</i>	45-53
<b>ОЦЕНКА УРОВНЯ КАРДИОМАРКЕРА ST2 ПРИ ОДНОКРАТНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ ЦЕНТРИФУГИ КОРОТКОГО РАДИУСА</b> <i>Пастушкова Л.Х., Гончарова А.Г., Колотева М.И., Гончаров И.Н., Пиляева Н.Г., Каширина Д.Н., Ларина И.М.</i>	54-59
<b>ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОВОЛНОВОЙ РАДИОТЕРМОМЕТРИИ В НЕВРОЛОГИИ</b> <i>Седанкин М.К., Веснин С.Г., Гудков А.Г., Журавлёва К.В., Леушин В.Ю., Сидоров И.А., Чижиков С.В., Пчелинцев В.Э.</i>	60-72
<b>ИЗМЕРЕНИЕ СКОРОСТИ КРОВОТОКА СИСТЕМОЙ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ДАТЧИКОВ</b> <i>Клочко В.К., Андреева И.В.</i>	73-81
<b>ВЛИЯНИЕ ПРИЁМА ЛАКТОФЕРРИНА НА КИШЕЧНУЮ МИКРОФЛОРУ КРЫС ПРИ ИМИТАЦИИ МИКРОГРАВИТАЦИИ</b> <i>Ильин В.К., Комиссарова Д.В., Садчикова Е.Р., Гольдман И.Л., Колупаев А.К., Садчиков П.Е., Лукичёва Н.А., Жиганшина А.А., Усанова Н.А., Морозова Ю.А.</i>	82-88