

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Увакина Е.В., Кузенкова Л.М., Фисенко А.П., Попович С.Г.** Особенности формирования когнитивных и психофизиологических функций у детей: опыт использования нового программного пакета . . . . . 365
- Кожевникова О.В., Абашидзе Э.А., Фисенко А.П., Ахмедова Э.Э., Логачева О.С., Балабанов А.С., Пальцева А.Е., Родионова А.М., Ивардава М.И., Дьяконова Е.Ю., Закиров Р.Ш., Семикина Е.Л., Бабаян А.Р., Немцева С.Ю., Полякова А.С.** Особенности электрокардиограммы при COVID-19 у детей школьного возраста. . . . . 372
- Милованова А.М., Ананьин П.В., Вашурина Т.В., Зробок О.И., Ряпосова А.Б., Пушкин А.А., Савостьянов К.В., Цыгин А.Н.** Особенности врождённого и инфантильного нефротического синдрома у российских детей. . . . . 381
- Поповичева А.Н., Мартусевич А.К., Нещёткина И.А., Федулова Э.Н., Загреков В.И.** Влияние гипербарической оксигенации на состояние клеток крови у детей с воспалительными заболеваниями кишечника . . . . . 389
- Усольцева О.В., Сурков А.Н., Мовсисян Г.Б., Кулебина Е.А., Симерзина С.А., Потапов А.С., Лохматов М.М.** Первичный склерозирующий холангит у детей с воспалительными заболеваниями кишечника . . . . . 395

## СОЦИАЛЬНАЯ ПЕДИАТРИЯ

- Цэвэгмид У., Солонго О., Нармандах Ж., Ундрах А., Оюунчимэг А., Гэрэлмаа Н., Насантогтох Э.** Бронхиальная астма у детей в Монголии: распространённость и факторы риска. . . . . 405
- Винярская И.В., Лашкова А.В., Черников В.В., Терлецкая Р.Н., Кузенкова Л.М., Антонова Е.В.** Качество жизни детей с расстройствами аутистического спектра . . . . . 414
- Елизарьева Л.А., Галактионова М.Ю., Строзенко Л.А., Лобанов Ю.Ф., Миллер В.Э.** Определение частоты факторов тромбогенного риска при обследовании детей в Центре здоровья. . . . . 419

## ОБЗОРЫ

- Галицкая М.Г., Фисенко А.П., Таточенко В.К., Макарова С.Г., Давыдова И.В., Курдуп М.К., Ясаков Д.С.** Вакцинопрофилактика и её противники в современном мире. . . . . 424
- Табе Е.Э., Шарков С.М.** Эффективность использования тренажёра «Экзобот» детьми с церебральным параличом . . . . . 433