

ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

Северный государственный медицинский университет (Архангельск)

Номер: 12 Год: 2017

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

ВЛИЯНИЕ РЕКУЛЬТИВИРОВАННЫХ ХВОСТОХРАНИЛИЩ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА НА ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЫХ ДЕТЕЙ

3-8

Реутова Н.В., Реутова Т.В., Дреева Ф.Р., Шевченко А.А.

ЭКОЛОГИЯ ТРУДА

СТРУКТУРНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ДНК ЛИМФОЦИТОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

9-14

Текуцкая Е.Е., Василиади Р.В.

СОЦИАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ

ОЦЕНКА УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ РОДИТЕЛЕЙ ПАЦИЕНТОВ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩЬЮ, ОКАЗАННОЙ В ДЕТСКИХ ПОЛИКЛИНИКАХ

15-20

Меньшикова Л.И., Дьячкова М.Г., Мордовский Э.А.

МЕНТАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ

ВЗАИМОСВЯЗЬ УРОВНЯ ТРЕВОЖНОСТИ И РЕГУЛЯТОРНОГО ПРОФИЛЯ РИТМА СЕРДЦА У КУРСАНТОВ В УСЛОВИЯХ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА

21-25

Дерягина Л.Е., Шипилева Н.В., Гудков А.Б., Пащенко В.П., Булатецкий С.В., Ермакова Н.В.

НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ КОРРЕЛЯТЫ ДЕПРЕССИВНЫХ РАССТРОЙСТВ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)

26-32

Кожевникова И.С., Грибанов А.В., Панков М.Н., Старцева Л.Ф., Тихонова Е.В.

ЭНДОЭКОЛОГИЯ

ЭНДОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ВЗАИМОСВЯЗИ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ ПЕЧЕНИ И ДИСБИОЗА ТОЛСТОГО ОТДЕЛА КИШЕЧНИКА ПРИ ОСТРОМ АЛКОГОЛЬНОМ ПСИХОЗЕ

33-39

Соловьева Н.В., Карякина О.Е., Бажукова Т.А., Соловьев А.Г.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛИПИДНОГО И УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У ЮНОШЕЙ СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ

40-44

Аверьянова И.В., Максимов А.Л.

МЕДИЦИНСКАЯ ЭКОЛОГИЯ

ПОПУЛЯЦИЯ ЛЕЙКОЦИТОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ, НЕСУЩИХ МОЛЕКУЛЫ АДГЕЗИИ, У БОЛЬНЫХ ПСОРИАЗОМ

45-52

Шерстенникова А.К., Кашутин С.Л., Николаев В.И., Неклюдова В.С., Шагров Л.Л., Ключарева С.В., Пирятинская В.А.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АППАРАТА НЕИНВАЗИВНОГО МИКРОВОЛНОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ С РЕЦИДИВИРУЮЩИМ БРОНХИТОМ

53-58

Савенкова Н.Д., Джумагазиев А.А., Безрукова Д.А., Райский Д.В.

ПРИМЕНЕНИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА ВИДЕООКУЛОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ЧЕЛОВЕКА

59-64

Захарченко Д.В., Торшин В.И., Свешников Д.С., Радыш Б.Б., Старшинов Ю.П., Якунина Е.Б., Шаталова Л.С.