

Вопросы питания 2014 N 4

ОБЗОРЫ

- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | ПРОБИОТИКИ КАК ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ: ПРОИЗВОДСТВО И ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ <i>Маркова Ю.М., Шевелёва С.А.</i> | 5-14 | 0 |
| ФИЗИОЛОГИЯ И БИОХИМИЯ ПИТАНИЯ | | | |
| <input type="checkbox"/> | АКТИВНОСТЬ ФЕРМЕНТОВ МЕТАБОЛИЗМА L-АРГИНИНА В СУБКЛЕТОЧНЫХ ФРАКЦИЯХ ПЕЧЕНИ КРЫС ПРИ АЛИМЕНТАРНОЙ БЕЛКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ <i>Копыльчук Г.П., Бучковская И.М.</i> | 15-21 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ВЛИЯНИЕ ФЕРМЕНТОЛИЗАТА МЯСА МИДИЙ НА РОСТ И НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЩЕГО АДАПТАЦИОННОГО СИНДРОМА У КРЫС <i>Сидорова Ю.С., Селяскин К.Е., Зорин С.Н., Абрамова Л.С., Мазо В.К.</i> | 22-28 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | КОРРЕКЦИЯ ПОЛИГИПОВИТАМИНОЗА У РАСТУЩИХ КРЫС РАЗЛИЧНЫМИ ДОЗАМИ ВИТАМИНОВ НА ФОНЕ ОБОГАЩЕННОГО ПИЩЕВЫМИ ВОЛОКНАМИ РАЦИОНА <i>Бекетова Н.А., Вржесинская О.А., Коденцова В.М., Кошелева О.В., Переверзева О.Г., Сокольников А.А., Аксенов И.В.</i> | 29-41 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ХАРАКТЕРИСТИКА ПИЩЕВОГО СТАТУСА И ОСНОВНОГО ОБМЕНА У ДЕТЕЙ РАЗЛИЧНОГО ВОЗРАСТА С ИЗБЫТОЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА И ОЖИРЕНИЕМ <i>Павловская Е.В., Строкова Т.В., Сурков А.Г., Богданов А.Р., Бородина Г.В., Кутырева Е.Н., Сенцова Т.Б.</i> | 42-51 | 0 |
| СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ | | | |
| <input type="checkbox"/> | ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОБРАЩЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК К ПИЩЕ В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ И ОТДЕЛЬНЫХ СТРАНАХ ЕВРОПЫ. ЧАСТЬ 2 <i>Петренко А.С., Пономарева М.Н., Суханов Б.П.</i> | 52-57 | 0 |
| ГИГИЕНА ПИТАНИЯ | | | |
| <input type="checkbox"/> | ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НАНОСТРУКТУРНОГО ДИОКСИДА КРЕМНИЯ. II. ЭНЗИМОЛОГИЧЕСКИЕ, БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ АНТИОКСИДАНТНОЙ ЗАЩИТЫ <i>Шумакова А.А., Авреньева Л.И., Гусева Г.В., Кравченко Л.В., Сото С.Х., Ворожко И.В., Сенцова Т.Б., Гмошинский И.В., Хотимченко С.А., Тутельян В.А.</i> | 58-66 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ОСОБЕННОСТИ ПИЩЕВОГО ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ КРУПНЫХ ГОРОДОВ (НА ПРИМЕРЕ ШКОЛЬНИКОВ МОСКВЫ И МУРМАНСКА) <i>Александров А.А., Порядина Г.И., Котова М.Б., Иванова Е.И.</i> | 67-74 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА АНТИОКИСЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ И СОДЕРЖАНИЯ ПРООКСИДАНТНЫХ ФАКТОРОВ У РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ <i>Быков И.М., Басов А.А., Быков М.И., Ханферьян Р.А.</i> | 75-81 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ИНТЕНСИВНОСТЬ ЛИПОПЕРОКСИДАЦИИ И ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ МОДИФИКАЦИИ БЕЛКОВ КОЗЬЕГО И КОРОВЬЕГО МОЛОКА <i>Высокогорский В.Е., Гаврилова Н.Б., Архипенко Ю.А.</i> | 82-85 | 0 |
| РЕЦЕНЗИИ | | | |
| <input type="checkbox"/> | РЕЦЕНЗИЯ НА КНИГУ Н.Р. ЕФИМОЧКИНОЙ «МИКРОБИОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДЕТЕКЦИИ ПАТОГЕНОВ» <i>Белова Л.В., Карцев В.В.</i> | 86-90 | 0 |
| ИНФОРМАЦИЯ | | | |
| <input type="checkbox"/> | ДИНАМИКА СЕЛЕНОВОГО СТАТУСА И ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО ДИЕТИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ Q-ИНФАРКТОМ МИОКАРДА <i>Иванова А.Ю., Радченко Е.Н., Низов А.А., Акстентьев С.Б.</i> | 91-92 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЕНОМ БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА С ЗУБЦОМ Q В РЯЗАНСКОМ РЕГИОНЕ <i>Радченко Е.Н., Низов А.А., Сидорова Ю.С., Иванова А.Ю., Лобанов С.В.</i> | 92-93 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | К СВЕДЕНИЮ АВТОРОВ | 94 | 0 |