

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

2017, том 6, № 4

Восточная
Европа

Laboratory diagnostics. Eastern Europe

International scientific journal

2017, volume 6, number 4



Смитсонит – довольно распространенный минерал, который состоит из карбоната цинка. Розовый оттенок придает ему примесь кобальта, пурпурный – меди. Минерал был назван в честь британского минералога и химика Джеймса Смитсона (1754–1829 гг.), который указал отличия этого минерала от гемиморфита

ISSN 2226-5392 (Print)
ISSN 2522-137X (Online)



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
ИЗДАНИЯ

Оригинальные исследования

Влияние длительного приема аторвастатина и 1-холекальциферола на состав нативных липопротеиновых комплексов крови крыс
Осочук С.С., Яковлева О.С. 465

Современное состояние проблемы вирусного гепатита Е в мире и Республике Беларусь
Амурсьева Т.В., Поклонская Н.В.,
Аринович А.С. 471

Программно-целевое обеспечение лабораторной диагностической системы выявления и оценки характера метаболических нарушений при мочекаменной болезни
Юрага Т.М. 480

Состояние системы ингибиторов протеиназ крови при острых абдоминальных заболеваниях
Степась Ю.М., Лаповец Л.Е.,
Акимова В.Н. 493

Состояние сопряженности про-, антиоксидантного баланса и фосфолипидной активности спермы у инфертильных мужчин
Пехтерева Н.В. 499

Высокотехнологичные лабораторные исследования

Сравнительная оценка современных технологий обогащения и изоляции циркулирующих опухолевых клеток при первичном метастатическом раке молочной железы, их молекулярно-генетическая характеристика
Шляхтунов Е.А., Овсяник О.И. 507

Оптимизация реакции обратной транскрипции для выявления респираторных вирусов методом ПЦР в режиме реального времени
Сивец Н.В., Шмелева Н.П.,
Грибкова Н.В. 520

Лабораторные исследования

в судебно-медицинской практике

Оптимизация организации выполнения лабораторных исследований при дорожно-транспортных происшествиях, вызванных контактом автомобиля с пешеходом
Плевинский П.В. 529

Лабораторные исследования в клинической практике

Значимость исследования цитологического состава содержимого крипт небных миндалин для определения их функционального состояния при хроническом тонзиллите
Волгина И.Е., Гавриленко Ю.В. 535

Исследование функциональной активности тромбоцитов у пациентов с первичными и метастатическими злокачественными новообразованиями печени на этапах хирургического лечения
Шишло Л.М., Прохорова В.И.,
Зайцева Л.А. 547

Оценка безопасности внутрибрюшной перфузионной термохимиотерапии при радикальном хирургическом лечении рака желудка на основании динамики показателей белково-азотистого обмена и метаболических проявлений эндогенной интоксикации
Ревтович М.Ю., Шмак А.И., Державец Л.А.,
Цырус Т.П., Красько О.В. 557

Роль пробиотиков при лечении дисбиоза кишечника у пациентов с аллергодерматозами
Кузнецова Л.В., Литус В.И., Полковниченко Л.Н.,
Кузнецов А.Г. 572

Цитологическое исследование как метод мониторинга эффективности лечения хронических ран
Ярец Ю.И. 578

Практикующему врачу

Возможности применения и опыт использования отечественного автоматизированного биохимического фотометра нового поколения спектрофотометра РВ 2201 в практике выполнения рутинных и научных клинических лабораторных исследований
Камышников В.С., Юрага Т.М. 590

Выявляемость антител к антигенам эритроцитов у доноров, реципиентов крови и беременных женщин при использовании различных лабораторных методов
Маслаков К.Д., Равданович Ж.Н.,
Хрищанович А.И. 596

Юбилей 602