

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

2021, том 10, № 1

Восточная
Европа

Laboratory Diagnostics. Eastern Europe

International Scientific Journal

2021 Volume 10 Number 1



Кальцит (от лат. *calx* – известь) – распространенный минерал из класса природных карбонатов, слагающий горную породу мрамор и являющийся главной составной частью известняков. Кальцит образует псевдоморфозы по органическим остаткам, замещает раковины древних моллюсков и кораллы. Название предложил австрийский минералог Вильгельм фон Гайдинггер в 1845 году.

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

 ПИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
ИЗДАНИЯ

**Клинико-лабораторная диагностика
коронавирусной инфекции**

Вопросы верификации
инфекции COVID-19
Анисько Л.А. 8

Возможность использования
нуклеопротеина коронавируса
SARS-CoV-2 в качестве
антигенного компонента набора
для серодиагностики COVID-19
*Бельская И.В., Амвросьева Т.В.,
Поклонская Н.В., Казловский И.С.,
Богуш З.Ф., Казинец О.Н.,
Колтунова Ю.Б.* 14

**Организация деятельности
клинико-лабораторной службы**

Организация системы подготовки
врачей по специальности «медико-
диагностическое дело» в Гродненском
государственном медицинском
университете
*Курстак И.А., Лелевич С.В.,
Зиматкина Т.И., Александрович А.С.* ... 24

**Новые технологии
в лабораторной диагностике**

Современные биомаркеры оценки
метаболического статуса цинка
в организме человека и их
лабораторно-диагностическая
значимость (обзор)
Гармаза Ю.М., Слобожанина Е.И. 31

Оригинальные исследования

Состояние фагоцитарной активности
нейтрофилов и моноцитов у пациентов
с различными формами и течением
рожистого воспаления
*Василевская Л.А., Шаповал С.Д.,
Воронцова Л.Л.* 42

Клинико-лабораторные
показатели оценки влияния гена
гемохроматоза на метаболические
проявления патологии печени
при гепатите С
Пальцев И.В., Калинин А.Л. 51

Клинико-лабораторные паттерны
диагностики аллергических
состояний у пациентов
стоматологического профиля:
обоснование использования
*Насибянц Н.В., Юрага Т.М.,
Артюшкевич А.С., Людчик Т.Б.,
Алешкевич Л.В.* 58

Практикующему врачу

Лабораторный контроль
тиреоидного статуса пациентов
на фоне приема амиодарона
Кузьменко А.Т., Батуревич Л.В. 69

Концептуальные основы влияния
лекарственных препаратов на
показатели лабораторных тестов:
направленность их изменения
при употреблении отдельных
химиотерапевтических средств
Камышников В.С. 75

Нормативы содержания
компонентов мочи
(с приведением разных из принятых
размерностей показателей тестов:
массовой, молярной концентрации и др.)
(физические свойства,
морфологический,
биохимический состав)
Камышников В.С. 93

Clinical and Laboratory Diagnostics of Coronavirus Infection

Issues of Verification of COVID-19 Infection
Anisko L.8

Possibility of Using the SARS-CoV-2 Coronavirus Nucleoprotein as an Antigenic Component of the COVID-19 Serodiagnosis Kit
Belskaya I., Amvrosieva T., Paklonskaya N., Kazlouski I., Bogush Z., Kazinets O., Kaltunova Yu.14

Organization of Clinical Laboratory Service Work

Organization of a System of Training Doctors in the Specialty "Medical-Diagnostic Business" at the Grodno State Medical University
Kurstak I., Lelevich S., Zimatkina T., Aleksandrovich A.24

New Technologies in Laboratory Diagnostics

Modern Biomarkers for Assessing the Metabolic Status of Zinc in Humans and their Laboratory and Diagnostic Significance (Review)
Harmaza Y., Slobozhanina E.31

Original Researches

Phagocytic Activity of Neutrophils and Monocytes in Patients with Various Forms of Erysipelas
Vasilevskaya L., Shapoval S., Vorontsova L.42

Clinical and Laboratory Parameters for Assessing the Effect of the Hemochromatosis Gene on Metabolic Manifestations of Liver Pathology in Hepatitis C
Paltsev I., Kalinin A.51

Clinical and Laboratory Patterns of Diagnostics of Allergic Conditions in Dental Patients: Justification of Modern Research Methodology
Nasibyants N., Juraha T., Artyushkevich A., Liudchik T., Aleshkevich L.58

To the Practitioner

Laboratory Monitoring of the Thyroid Status of Patients while Taking Amiodarone
Kuzmenko A., Baturevich L.69

Conceptual Foundations of the Effect of Drugs on Laboratory Test Indicators: the Direction of Their Change when Using Certain Chemotherapeutic Agents
Kamyshnikov V.75