

**Никола Мария Витола**

**Краткий анализ газов крови**

**Упрощенный вариант**



**Nicola Maria Vitola**  
**Краткое Толкование**  
**Газов Крови**

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=40851821](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=40851821)  
Краткий анализ газов крови. Упрощенный вариант:  
ISBN 9788885356009*

**Аннотация**

Медицинская аргументация для врачей и медицинских работников.

Книга содержит основные понятия для исследования газового анализа крови, поэтому они могут быть легко поняты, являются и стимулом для дальнейшего исследования, даже без опасений, что вопрос априори считается, справедливым или ошибочным, комплекс. Рассматриваются различные этапы интерпретации данных в ясным и лаконичным языком, с использованием диаграмм и сопроводительного текста, который легко читать.

# Содержание

Об авторе	6
Введение	7
Введение	8
Предисловие	10
Конец ознакомительного фрагмента.	12

**Никола Мария Витола**  
**Краткий анализ**  
**газов крови.**  
**Упрощенный вариант**

Publisher: Tektime – Traduzionelibri.it  
(<http://www.traduzionelibri.it>).

**Никола Мария Витола**

**Краткий анализ газов крови**

**Упрощенный вариант**

**Original title: Rapida interpretazione dell'EGA**

**Original language: Italian**

**Translated by: Liudmilla Ananieva**

## Об авторе

Никола Мария Витола является штатным врачом и работал в Группе неотложной медицинской помощи и первой помощи Департамента интенсивной терапии в университетской больнице Сан-Джованни ди Дио Руджи д'Арагона в Салерно, Италия, уровень III связи скорой помощи в области Кампания. Он является руководителем отдела клинической токсикологии и сотрудничает в роли представителя обучения Отдела Интенсивной терапии и реанимации.

Он специализируется в медицине внутренних болезней.

Является представителем ранней экспертной сети Национальной системы раннего предупреждения в Департаменте Политики по борьбе с наркотиками – Председатель Совета Министров.

Он учит, как приглашенный лектор в Университете Салерно, в Университете Федерико II в Неаполе и Втором университете Неаполя.

Он является соавтором ряда научных публикаций и дал презентаций на различных конвенциях и научных конференциях.

Он является членом Национальной ассоциации журналистов в каталоге публицистов в Неаполе.

# Введение

Это руководство по изучению газового анализа крови предназначено аналитически представить патофизиологию в повседневной клинической практике.

Книга является результатом конкретной работы, проведенной автором в области клинической токсикологии, где большое внимание было уделено этому вопросу, включительно некоторым ценным, конкретным рекомендациям.

Он прост, упрощен и легок для чтения. Он открывает ум и стимулирует интерес к дальнейшему изучению.

Он будет полезен для тех, кто в надежде найти решения у постели пациента, сумеет вновь открыть для себя клиническое решение задачи, которое не всегда легко.

*Дарио Капуто*

*Директор Интенсивной терапии и реанимации.*

*Университетская больница, Салерно*

# Введение

Точная интерпретация анализа газов крови является фундаментальной частью лечения "критического пациента". Это дает нам значительное количество информации, которая, если правильно оценивать и перекрестно ссылаться на историю болезни, признаки, симптомы и инструментальные данные, обеспечить раннее выявление отклонений в гомеостазе пациента. Если не успеть вовремя вылечить, это часто может привести к серьезным последствиям.

Тем не менее, интерпретация анализа газов крови не всегда ясна сразу, особенно если учесть, что только некоторые из переменных могут быть "измерены" напрямую. Большинство других показателей являются "производными" из математических формул и не всегда легко выводятся.

В некотором смысле, который является ясным и понятным, автор изложил элементы, которые являются наиболее важными и основополагающими значениями для точного определения кислотно-щелочного или гидр электролитного баланса. С помощью ряда простых диаграмм, читателю представлены в сжатом виде, чтобы понять данные. Хотелось бы надеяться, что это поспособствует раннему выявлению аномалий и точной интерпретации, что имеет важное значение для эффективного лечения. В последовательности поэтапных шагов, в книге излагаются аналитические этапы процес-

са вплоть до постановки диагноза, что является наиболее важным этапом в принятии последующих решений в отношении лечения.

Это руководство будет особенно подходящим для тех, кто занимается проблемами кислотно-щелочного баланса, обеспечивая быстрый справочный инструмент, в то же время оставляя дополнительные подробности в других публикациях.

*Фернандо Кьюменто*

*Директор анестезиологии и реаниматологии*

*Больница Колли, Неаполь*

# Предисловие

Точная интерпретация анализа газов крови может обеспечить огромное количество данных и информации, используемых в диагностике и лечении критического пациента и необходимых для последующих действий.

В этой книге я попытался суммировать понятия, важные для исследования анализа газов крови, делая их легкодоступными, также обеспечивая стимул для дальнейшего исследования. Возможно, это уменьшит страхи, которые каждый чувствует, когда сталкивается с тем, что, правильно или неправильно, с тем, что считается сложным предметом.

В настоящее время доступны приложения для смартфонов и планшетов, способных интерпретировать числовые данные быстрее, чем человеческий разум. Тем не менее, необходимо учитывать две вещи: во-первых, ничто не является более удовлетворительным, чем возможность перемещаться по рН, рСО<sub>2</sub>, бикарбонатном и анионном интервалом под собственным паром; во-вторых, приложение не заменит врача во время первоначальной оценки пациента в записи истории болезни и выполнении физической экспертизы. Это фундаментальные и незаменимые этапы, причем не только в интерпретации анализа газов крови, но и в клиническом и терапевтическом подходе.

Книга по существу, разделена на четыре части в соответ-

ствии с различными этапами анализа газов крови, от отбора проб до интерпретации. Текст легко читается, и любой риторический или многословный язык был намеренно избегнут в пользу более ясного и краткого способа общения, который аналогичен тому, что используется в популярных социальных сетях.

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.