

Коронавирусная болезнь (COVID-19). Вспышка и гомеопатические перспективы

Интервью д-ра Аджита Кулкарни (Индия) www.ajitkulkarni.com/,
данное Роману Бучименскому, MSC, IACH (Израиль)
www.viahomeopatica.com/

Аджит, здравствуйте, я благодарю Вас за то, что Вы согласились поговорить на эту очень важную тему. Итак, новая пандемия. Что необходимо знать?

Да, я в порядке. Вспышка COVID-19 поставила перед международным сообществом беспрецедентную глобальную проблему, которая не знает границ, по крайней мере, в настоящее время. Пациенты с коронавирусом были впервые зарегистрированы в Китае, инфекция быстро закрепилась на всех континентах (кроме Антарктиды). Опасное распространение вызывает тревогу, так как мы ежедневно получаем новых пациентов, пораженных вирусом.

Существует пять стадий пандемии короны.

- I. Случаи, в основном импортируемые из пострадавших стран
- II. Локальная передача от положительных случаев
- III. Болезнь распространяется в сообществе, поражаются большие территории
- IV. Болезнь обретает форму эпидемии без четкой конечной точки
- V. Этап разрешения

Мы можем включить Китай и Италию в четвертую группу. В настоящее время во многих странах мира стоит задача остановить начало III этапа. В Китае, похоже, начался пятый этап, и это естественный результат.

Что характерно для Коронавируса?

КОРОНАВИРУСЫ названы так из-за короноподобных шипов на их поверхности. Существует четыре основных подгруппы коронавирусов,

известных как альфа, бета, гамма и дельта. Человеческие коронавирусы были впервые выявлены в середине 1960-х годов. Семь коронавирусов, которые могут инфицировать людей:

1. Обычные коронавирусы человека 1. 229E (альфа-коронавирус)
2. NL63 (альфа-коронавирус)
3. OC43 (бета-коронавирус)
4. HKU1 (бета-коронавирус). Другие коронавирусы человека
5. MERS-CoV (бета-коронавирус, вызывающий респираторный синдром на Ближнем Востоке, или MERS)
6. SARS-CoV (бета-коронавирус, вызывающий тяжелый острый респираторный синдром, или SARS)
7. SARS-CoV-2 (новый коронавирус, вызывающий коронавирусную болезнь 2019 г., или COVID-19)

Люди во всем мире обычно заражаются коронавирусами человека 229E, NL63, OC43 и HKU1. CoVs представляют собой РНК-вирусы с положительной цепью, с короноподобным внешним видом под электронным микроскопом (корона - латинский термин для короны) из-за присутствия на оболочке гликопротеинов в виде шипов. Коронавирусная болезнь – это новый штамм, открытый в 2019 году и ранее не выявленный у людей. Термин COVID-19 используется для клинического заболевания, вызванного SARS-CoV-2. Помните, что, хотя передача SARS-CoV-2 выглядит аналогично передаче коронавирусов SARS и MERS, новый вирус имеет более низкую смертность. Sars-CoV-2, вирус, вызывающий болезнь Covid-19, обнаруживается в воздухе до трех часов, на медной поверхности – до четырех часов, на картоне – до 24 часов и до двух-трех дней на пластике и нержавеющей стали. К тому времени, когда я закончил это интервью (22/3/2020), новостью стало то, что ВОЗ подтвердила наличие COVID-19 в воздухе и его способность оставаться в воздухе 8 часов, в зависимости от таких факторов, как тепло и влажность.

[Как коронавирус атакует организм человека?](#)

Болезнь может вызвать бурю во всем человеческом теле. Частицы коронавируса высыпают белки, торчащие на их поверхности, и эти шипы цепляются за клеточные мембраны, позволяя генетическому материалу вируса проникать в клетки человека. COVID-19 размножается в верхних дыхательных путях, делая капельки кашля и чихания основным средством

распространения заболевания. Зараженные люди производят большое количество вируса в начале инфекции с инкубационным периодом до 14 дней. После заражения организм начинает атаку против вируса, при котором иммунные клетки нацеливаются на COVID19. По мере распространения вируса они разрываются и заражают соседние клетки.

Симптомы часто начинаются в задней части глотки с боли в горле и сухого кашля. У некоторых пациентов может развиваться продуктивный или влажный кашель, который проявляется густой слизью в мокроте. Затем вирус постепенно спускается вниз по бронхам. «Вирус на самом деле попадет в такие органы, как сердце, почки, печень, и может вызвать их непосредственное повреждение. По мере того как иммунная система организма набирает обороты для борьбы с инфекцией, возникающее в результате воспаление может привести к нарушению работы этих органов», – доктор Шаффнер.

Можете ли вы рассказать об эволюции болезни COVID-19?

Вирус в большинстве случаев вызывает легкие или умеренные симптомы после инфекции, такие как лихорадка, сухой кашель и усталость. Но это когда инфекция ограничена верхними дыхательными путями – носом и горлом. Как только инфекция затрагивает нижние дыхательные пути, возникают осложнения. Картину коронавирусной болезни лучше понять следующим образом.

1. ПОСУТОЧНАЯ ПРОГРЕССИЯ COVID-19 (с симптоматической точки зрения)

День 1-3

- Симптомы простуды и гриппа
- Лихорадка
- Слабая боль или отсутствие боли в горле

День 4

- Усиление боли в горле
- Больной голос
- Лихорадка с температурой 36,5 градусов по Цельсию
- Легкая головная боль и диарея или судороги

День 5

- Боль в горле очень сильная, хуже от еды или питья
- Усиливается болезненность голоса
- Сухой кашель
- Боли в суставах, хуже от движения
- Слабость

6 день

- Повышение температуры, 37 градусов по Цельсию
- Все вышеперечисленные симптомы усиливаются
- Тошнота, рвота и диарея
- Начинает чувствовать одышку
- Боль в теле или боль в суставах распространяются на пальцы
- Увеличение слабости

7 день

- Интенсивность лихорадки увеличивается до 38 градусов
- Чрезмерный кашель с мокротой
- Все вышеперечисленные симптомы ухудшаются

День 8

- Кашель, обычно сухой, усиливается
- Сильное затруднение дыхания
- Тяжесть и боль в груди
- Все вышеперечисленные симптомы еще больше утяжеляются
- Токсичный внешний вид пациента
- Лихорадка: интенсивная, выше 38 градусов по Цельсию

День 9

- Все симптомы утяжеляются
- Цианоз
- Почечная недостаточность
- Нарушение дыхания
- Полиорганная недостаточность

Это не строгая схема, хотя многие пациенты следуют ей. Понимание эволюции по дням поможет гомеопату оценить ситуацию с помощью миазматического диагноза, диагностики и общего лечения.

2. КЛИНИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ (с патологической точки зрения)

А. Легкие и умеренно тяжелые случаи

- Лихорадка, заложенность носа, сухой кашель, усталость, образование мокроты, одышка, боль в горле, головная боль, боль в теле, озноб, тошнота, рвота, диарея, потеря обоняния и вкуса и т. д.
- Они составляют 80% пациентов.
- Разница в легких и умеренных случаях заключается в том, что вышеупомянутые симптомы не сильно выражены в первом случае и пневмония отсутствует, в то время как во втором симптомы более интенсивные и пневмония подтверждается Rg-скопически.

В. Тяжелые случаи

Взрослые, которые соответствуют любому из следующих критериев:

- частота дыхания; > 30 вдохов / мин;
- насыщение кислородом 93% в состоянии покоя; парциальное давление кислорода (PaO₂) / концентрация кислорода (FiO₂) <300 мм рт.
- Пациенты с > 50% прогрессирования поражения в течение 24-48 часов при визуализации легких должны рассматриваться как тяжелые случаи.
- Пневмония с накоплением жидкости
- Они составляют 14% пациентов.

С. Критические случаи

- Обширная пневмония
- Соответствие любому из следующих критериев: возникновение дыхательной недостаточности, требующей искусственной вентиляции легких; наличие шока; другая органная недостаточность, которая требует контроля и лечения в отделении интенсивной терапии.
- Они составляют 6% пациентов. Клинический совет: Следует отметить, что не все больные проходят все стадии инфекции. Возможен быстрый переход от умеренного проявления до критической стадии. Этот прыжок является туберкулезным миазматическим проявлением, и вы должны подумать о том, чтобы вмешаться с *Tuberculinum* на данном этапе.

Считаете ли вы COVID-19 еще одним видом гриппа?

Оба распространяются одинаковым образом и имеют много сходных симптомов, но у гриппа и коронавируса есть ключевые различия.

- Вирус короны – это совершенно новый вирус, и человек обладает нулевым иммунитетом к нему; следовательно, каждый человек уязвим.
- COVID-19 вызывается одним вирусом, SARS-CoV-2, а грипп – любым из нескольких различных типов и штаммов вирусов гриппа.
- Пациенты с COVID-19 могут не проявлять насморк или чихание, но это общие симптомы распространенного гриппа. Одышка очень редко встречается в случаях гриппа.
- COVID-19 может распространяться воздушно-капельным путем (это означает, что крошечные капельки, остающиеся в воздухе, могут вызывать заболевания у других людей даже после того, как больного человека уже нет рядом), хотя и то, и другое может передаваться от человека человеку через капли в воздухе.
- При COVID-19 лихорадка появляется в среднем через 5-6 дней после заражения. Однако инкубационный период (время между воздействием и первыми симптомами) может продолжаться до 14 дней. Этот период может быть продлен в будущем в зависимости от поведения вируса.
- Коронавирус более коварен и более заразен по сравнению с обычным гриппом. Говорят, что COVID-19 убивает 2,3 процента пациентов, что означает, что в настоящее время он в 23 раза более смертелен, чем сезонный грипп.
- Коронавирус может длиться до шести недель в некоторых тяжелых и критических случаях. *Комментарии.* Для гомеопата это не только этикетка COVID-19 или гриппа. Во время вирусной инфекции факторы хозяина вызывают иммунный ответ против вируса. Однако, иммунопатогенез связан с иммунным ответом, который выходит из-под контроля и приводит к повреждению легочной ткани, функциональным нарушениям и снижению дыхательной функции легких. Помимо вышеуказанного фактора, хозяин, т. е. индивид, является наиболее важной точкой в гомеопатическом философском и практическом мышлении.
- COVID-19 является более глубоким и разрушительным и имеет свой специфический синдром, в отличие от обычного гриппа. Поэтому гомеопат не должен концентрироваться на *Influenzinum* или *Oscillococcinum*. *Influenzinum* или *Oscillococcinum* являются нозодами для обычного гриппа, и в связи с изменением вируса нам необходимо изменить нозод. Симптомы и

патология различны, и мы должны рассмотреть ситуацию, которая сейчас преобладает, если мы хотим соответствующим образом применять Закон подобия. Мы должны принять разрушительный потенциал коронавируса. Миазматическая оценка будет другой для COVID-19. Гомеопат назначает лекарства не по признаку болезни, а по совокупности симптомов и признаков, представленных больными людьми.

Расскажите о пневмонии у пациента с COVID-19

Развитие пневмонии является сигналом опасности для пациентов с COVID-19. COVID-19 атакует легкие в три этапа:

- Вирусная репликация
- Иммунная гиперреактивность
- Разрушение легких

COVID-19 сначала попадает в организм, затем начинает быстро размножаться в легких, создавая стадию репликации вируса, в конечном итоге заполняя дыхательные пути жидкостью, гноем и продуктами клеточного распада с последующим нарушением потока кислорода.

Далее происходит иммунная гиперреактивность – когда иммунная система организма эффективно запускает перегрузку и бомбардирует легкие иммунными клетками, пытаясь восстановить легочную ткань. Когда срабатывает этот тип реакции, иммунные клетки могут чрезмерно реагировать и повредить здоровые ткани.

Затем начинается третья фаза легочного разрушения (как SARS). Тогда может возникнуть дыхательная недостаточность, и пациентам может потребоваться помощь ИВЛ для дыхания. Предрасполагающими условиями для пневмонии COVID-19, как правило, являются старость и сопутствующие заболевания (такие как хроническое заболевание легких, диабет и другие), сходные с предыдущими вирусными инфекциями (такими как грипп H7N9). Пневмония бывает двух типов: умеренная и тяжелая. За односторонней пневмонией быстро следуют двусторонняя, наблюдаются субплевральные поражения, видны очаги уплотнения с окружающим знаком гало, эффект помутнения матового стекла, тонкая сетчатая тень и крошечные узелки (результаты компьютерной томографии).

Типичные особенности КТ COVID-19 (из Учебного пособия по профилактике и лечению COVID-19)

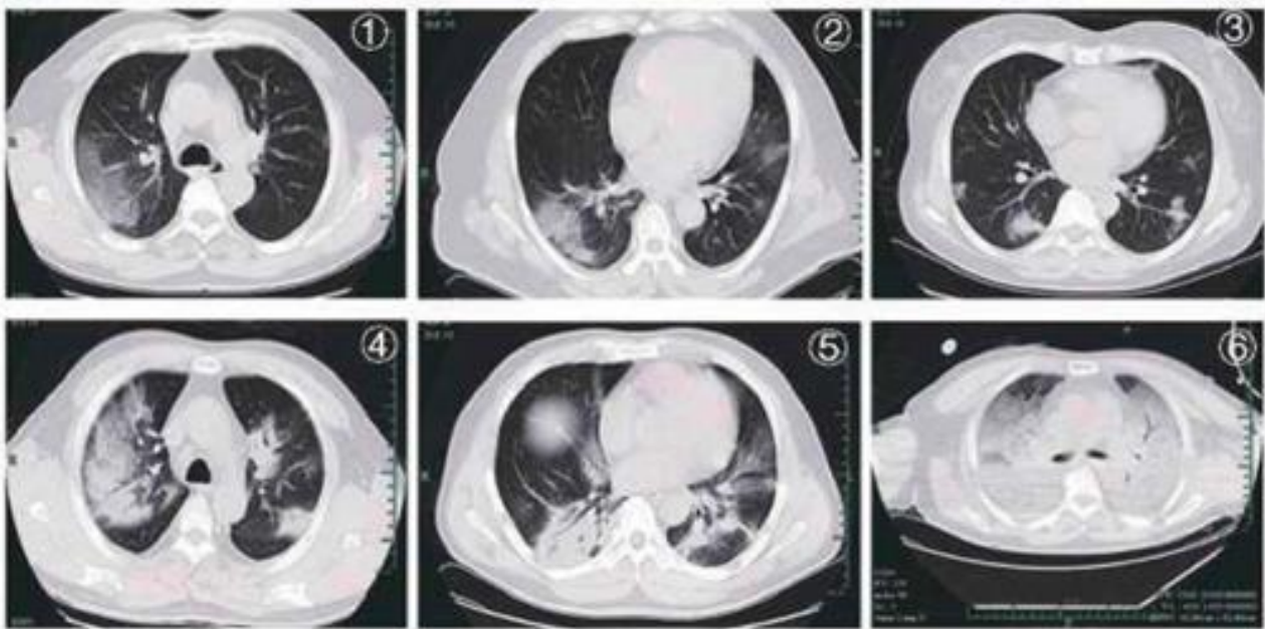


Рис. 1-2. Очаговые помутнения по типу матового стекла

Рис. 3. Узелки и неоднородная экссудация

Рис. 4-5. Консолидация мультифокальных поражений

Рис. 6. Диффузное уплотнение, «белое легкое»

Какова роль гомеопатии в профилактике COVID-19?

Ответ на этот вопрос длинный. Сначала вы должны понять закон подобия. Давайте посмотрим, как иммунология и сывороточная терапия связаны с гомеопатией. Полное развитие иммунологии и сывороточной терапии основано на принципе подобия. Интересно прочесть, что Эмиль фон Беринг, один из основателей этой дисциплины в конце 19 и начале 20 веков, писал: «Несмотря на все научные предположения и эксперименты, касающиеся вакцинации против оспы, открытие Дженнера оставалось камнем преткновения в медицине. До тех пор, пока биохимически мыслящий Пастер, не проследил происхождение этого терапевтического результата до принципа, который нельзя лучше охарактеризовать, чем слово Ганемана «Гомеопатический». Действительно, что еще вызывает эпидемиологический иммунитет у овец, привитых против сибирской язвы, кроме влияния, ранее оказанного вирусом, сходным по характеру с вирусом смертельной сибирской язвы? И каким техническим термином мы могли бы более уместно говорить об этом влиянии, которое оказывает аналогичный вирус, кроме слова Ганемана «Гомеопатия»?

Профилактическое использование гомеопатии впервые было применено доктором Ганеманом в 1799 году во время эпидемии скарлатины в Кенигслюттере (Германия). Однократная доза препарата *Belladonna*, назначенная в качестве противоэпидемического средства восприимчивым детям, имела более чем 95 % успеха. Вопрос заключается в том, обладают ли гомеопатические препараты в высокой степени разведения очевидными противовирусными эффектами, и ответ определенно «Да», и я призываю всех прочесть исследовательские работы *Anisur Rahman Khuda Bukhsh*.

Какова концепция профилактики в гомеопатии?

- Клиническая практика, основанная на Законе подобия, открывает новые горизонты, в которых гомеопатия проецирует свои безграничные возможности, одним из которых является область профилактики. Гомеопатическая профилактика применяется против многих инфекционных заболеваний. У нее тот же принцип Закона подобия, что и при вакцинации (которая применяется в основной медицине). Гомеопатия является конституциональной терапевтической системой, и ее избирательный и коллективный подход учитывает концепцию здоровья как непрерывного процесса. Одним из преимуществ гомеопатии является то, что врач-гомеопат может начать лечение на любой стадии, в которой ему представлен пациент, даже если кто-то все еще ожидает уточнения диагноза на основании таких исследований, как серология, культура клеток, рентген и т. д., так как гомеопатическое лечение никогда не мешает каким-либо диагностическим процедурам.

Профилактика заболеваний с использованием агента, который может вызывать или передавать их, известна на протяжении веков, и его самым ранним примером была защита от вирусных инфекций. Например, китайцы применяли для защиты от заражения оспой ношение одежды больного пропитанное гноем или путем введения одногодовой сухой пустулы в ноздри.

В течение 17-го и 18-го века в Европе, также была проведена вакцинация против оспы с помощью инокуляции оспенным гноем. Даже Гиппократ рекомендовал потребление слизи из слюны (из-под языка) бешеной собаки, взятой, в качестве защиты от бешенства.

Приведенные выше примеры являются «изопатией», формой терапии, основанной на принципе лечения с тем же агентом, который может вызвать или передать болезнь. По сравнению с изотерапией, гомеопатия основана на законе подобия.

[Можете ли вы подробнее рассказать о гомеопатической профилактике и использовании прививок в конвенциональной медицине?](#)

Есть четыре темы для обсуждения.

- Гомеопатическая профилактика (ГП)
- Гомеопатическая вакцинация (ГВ)
- genus Epidemicus (ГЭ)

Вакцинация в медицине, Гомеопатическая профилактика (ГП) и гомеопатическая вакцинация (ГВ) не совпадают.

Гомеопатическая профилактика применяется, когда возникают спорадические, эндемические, пандемические или эпидемические вспышки острых инфекционных заболеваний (например, COVID-19). Гомеопатическая профилактика включает в себя использование гомеопатических лекарств, отобранных на основе совокупности симптомов, встречающихся в массах, которые поражены. Целью гомеопатической профилактики является снижение или устранение заболеваемости заразными болезнями и, таким образом, максимальное спасение людей от смерти. Хотя это не очень специфическая индивидуализированная методика, она предполагает менее индивидуализированный и нестандартный способ назначения лекарств на короткий срок. Гомеопатическая профилактика используется с начала гомеопатии. Когда определено лекарственное средство, специфичное для индивидуального возникновения эпидемии (Genus epidemicus), это лекарство будет действовать также более надежно в гомеопатической профилактике и раннем лечении.

Гомеопатическая вакцинация включает в себя использование ряда продуктов болезней (нозодов) с целью придания долгосрочной устойчивости к различным заболеваниям. Долгосрочность связана с концепцией гомеопатической вакцинации. Тем не менее, нозодом в качестве лекарственного средства может стать Genus epidemicus, при

условии, что он охватывает все симптомы, перенесенные сообществом от заразной болезни. В основной медицине каждая процедура иммунизации несет в себе некоторый риск побочных реакций, поскольку используются сырые / материальные количества возбудителей болезней и несколько ингредиентов, которые могут привести к реальной инфекции или же к иммунологической реакции.

Эти реакции могут удерживать как врача, так и пациента от использования этих процедур в отдельных случаях. Многие годы регистрировались побочные реакции, острые и хронические, и сейчас у нас огромные данные об этом. Давайте возьмем пример вакцины против Covid-19 в основной медицине. Подготовка вакцины может занять от одного до двух лет. Кроме того, об этом конкретном вирусе известно меньше, некоторые вирусы ведут себя необычным образом; что указывает на то, что разработка вакцины – задача не из легких. Должно ли человечество подвергаться распространению COVID-19 в отсутствие вакцины из основных лекарств? В этой области требуются дополнительные исследования.

Гомеопатическая профилактика основана на совокупности данных (пациента), а не только на возбудителе. Ввиду проблемы изменения / мутации штамма вируса и трудностей в приготовлении вакцины гомеопатическое профилактическое лекарственное средство, основанное на концепции Ганемана «Genus erpticus», легко готовить. В таких случаях нозоды (гомеопатические потенцированные препараты продуктов болезни) могут использоваться в качестве профилактических средств. В результате многолетнего клинического использования, по-видимому, есть разумные основания рекомендовать эти нозоды из-за их эффективности и безопасности. Нозоды следует использовать только под строгим контролем опытных врачей-гомеопатов. В нынешних условиях мы не можем сравнивать иммунизацию в основной медицине и гомеопатическую вакцинацию. Нам нужны двойные слепые контролируемые исследования и большое количество случаев, чтобы сделать выводы. Скорее всего, это самый благоприятный момент в истории медицины для проведения исследований по гомеопатической вакцинации для всех заинтересованных органов власти и правительства. Учреждения должны принять необходимые меры. Вирус циркулирует. Он почти везде. Миллионы людей находятся под его контролем, и основная медицина не должна противодействовать гомеопатии, аюрведе и альтернативным методам

лечения. Противодействие гомеопатической профилактике означает, наоборот, противодействие самому принципу, на котором построено все здание вакцинации. Давайте будем едины в нашей борьбе, давайте объединимся, давайте похороним обиды и возьмем на себя ответственность за человечество.

Можете ли вы привести доказательства, что гомеопатические средства зарекомендовали себя как профилактические лекарства?

Да, история гомеопатии изобилует полезными результатами гомеопатической профилактики при таких заразных болезнях, как японский энцефалит, желтая лихорадка, холера, дифтерия, грипп, чума и т. д. Гомеопатические лекарства веками используются для лечения симптомов гриппа в странах, где такие болезни имеют общую картину. Они могут оказать ценную помощь в предотвращении и лечении нынешней пандемии COVID-19. Это может обеспечить быстрое облегчение симптомов гриппа, также его использование недорого. Гомеопатия была успешной на 98% в лечении эпидемии испанского гриппа в 1918 году. Доктор Т.А. Макканн из Дейтона, штат Огайо, сообщил, что 24 000 случаев гриппа, лечившихся аллопатически, имели уровень смертности 28,2%, в то время как 26 000 случаев гриппа, лечившихся гомеопатически, имели уровень смертности 1,05%.

Эта последняя цифра была подтверждена Дином В.А. Пирсоном из Филадельфии (Колледж Ганемана), который собрал 26 795 случаев гриппа, которых лечили гомеопатией с указанным выше результатом. Из полторы тысячи случаев, зарегистрированных в гомеопатическом медицинском обществе округа Колумбия, было только пятнадцать смертей. Выздоровления в Национальной гомеопатической больнице составили 100%. В штате Огайо из 1000 случаев заболевания гриппом доктор Т. А. Макканн, доктор медицинских наук, Дейтон, штат Огайо, не сообщал о случаях смерти. В Коннектикуте было зарегистрировано 6 602 случая, при 55 смертельных исходах – менее 1%. *Gelsemium* и *Bryonia* были успешно использованы для лечения испанского гриппа в 1918 году. По словам доктора Фрэнка Виланда, доктора медицинских наук, Чикаго, «среди 8 000 рабочих у нас была только одна смерть. *Gelsemium* был практически единственным лекарством, которое мы использовали. Мы не использовали ни аспирин, ни вакцины». В журнале Американского института гомеопатии

за май 1921 года была опубликована большая статья об использовании гомеопатии в эпидемии гриппа 1918 года. Если мы сошлемся на литературу о профилактике гриппа в гомеопатии, то было рекомендовано много лекарств. *Influenzinum-hispanicum, Arsenic album, Bryonia, Carbo-veg, Eup-perf, Gelsemium, Influenzinum, Mucobacter, Nelson's influenza vaccine, Oscillococcinum, Phosphorus, Sulphur* и др. Со стороны таких авторитетов, как *Pierce Schmidt, Grimmer, William Gutman, Fergie Woods, Younan*, и др. стоит упомянуть буклет доктора *Dr. P. Sankaran* «Профилактика в гомеопатии». *Fran Sheffield* (www.fransheffieldhomeopathy.com) хорошо описал успешные истории о возможности гомеопатии не только предотвращать, но и лечить эпидемические заболевания, в «Гомеопрофилактике: истории болезни, исследования и испытания». Сборник стоит прочитать.

Можете ли вы упомянуть, как Ганеман понимал концепцию Genus Epidemicus?

Афоризмы Ганемана 100-102 из «Органона медицины» (6-е издание) дают руководящие указания по расследованию эпидемических заболеваний и роли *Genus Epidemicus*. В афоризме 100 он подчеркивает необходимость изучения каждой эпидемической или спорадической болезни как независимой новой болезни, о тщательном отслеживании всей совокупности каждого случая, наблюдая явление во всех подробностях, во всех его аспектах и фазах.

В афоризме 102 Ганеман комментирует, что всю степень и полную картину эпидемической болезни нельзя извлечь из изучения единичного случая эпидемии, но можно вывести и установить результаты обследования нескольких пациентов с различными конституциями. Именно тогда на основе совокупности симптомов может быть обнаружен *Genus Epidemicus*. Ганеман подчеркнул, что «никакое эпидемическое заболевание не должно приниматься за предыдущее и лечиться одинаково, поскольку, вспыхивающие в разное время, они отличаются друг от друга». Обратите внимание, что совокупность симптомов должна быть не только количественной, но и качественной. На основе данных, приведенных выше, можно найти *Genus Epidemicus* для COVID-19. ГЭ должен быть единственным средством, которое покрывает заразную болезнь в полном и эволюционном спектре. ГЭ не может измениться из-за стадий COVID-19, но гомеопатическое лечение, основанное на индивидуализации и

совокупности, может измениться. Я против того, чтобы в качестве ГЭ использовались комплексные препараты.

Д-р Кулкарни, каковы критерии выбора препарата под названием Genus Epidemicus для пандемии короны?

Существует два различных подхода: препарат ГЭ как профилактическое средство и гомеопатические средства для лечения заболевания. Если пациенту поставлен диагноз коронавирусной инфекции, роль ГЭ для этого человека заканчивается. Теперь он нуждается в гомеопатических средствах в соответствии с его полной совокупностью. Тем не менее, это обычный опыт, что лекарство ГЭ помогает на первой стадии заболевания в качестве лечебного средства. Если мы хотим найти ГЭ, мы должны построить совокупность эволюционного порядка, начиная с 1-го дня и далее, и рассматривать опорные точки как сущность совокупности. У меня есть мнение, что мы не должны использовать только концептуальное и творческое мышление, чтобы выбрать ГЭ. Оно должно основываться на неопровержимых фактах и клинической взаимосвязи. Почему я фокусируюсь на эволюции, патологии и т. д.? Для нас, гомеопатов, очень важно понимать направление и поведение, которые ведут тело. Это понимание приведет нас к правильному лечению как в отношении ГЭ, так и в фактическом лечении. Мы можем выбрать подходящие лекарства в соответствии с типами коронавирусной болезни, и они будут очень полезны как для клинических, так и для больничных случаев, как часть лечения. Обратите внимание, что рекомендация для выбора ГЭ в будущем может измениться в связи с изменением сценария. ГЭ подходит только для масс, где время – критическая проблема. Подход к лечению COVID-19 является специфическим и индивидуальным.

Как выбрать противоэпидемическое средство? Дайте нам рекомендации

Мы уже определили пять стадий пандемии короны.

- I. Случаи, в основном импортируемые из пострадавших стран
- II. Локальная передача от положительных случаев
- III. Болезнь распространяется в сообществе, поражаются большие территории
- IV. Болезнь принимает форму эпидемии без четкой конечной точки

Этап назначения ГЭ не должен быть единым для всех на планете. Средство должно быть дано тем, кто подвергается воздействию и тем, кто имеет отношение к I и II стадии. ГЭ следует давать всем людям, которые подвергаются воздействию, когда они находятся в инкубационном периоде (который может быть в течение 14 дней) и протекает бессимптомно. На третьем этапе ГЭ, естественно, должен быть отдан обществу, в котором широко распространена Corona. На четвертой стадии нет никаких исключений. Каждому нужно дать ГЭ (как Италия в настоящее время). Вся идея заключается в том, чтобы спасти как можно больше людей от вспышки короны. ГЭ не универсальное лекарство для всех пациентов с COVID-19. Оно для профилактики. Оно не может принять статус подобного. *Similimum* – это индивидуальное лечение. Не существует пожизненного иммунитета для короны, и, следовательно, даже после стадии разрешения следует назначать ГЭ для предотвращения дальнейшего рецидива COVID-19. В таких случаях в качестве антимиазматического средства необходим ***Tuberculinum*** для повышения иммунитета. Я взаимодействовал со многими положительными случаями Короны и пытался получить данные. К сожалению, симптомов PQRS мало, и они доступны не во всех случаях.

Противоэпидемическое средство должно

- Иметь сродство к дыхательным путям, как верхним, так и нижним; особенно к легким
- Средство должно покрывать типичную пневмонию в своем патогенезе.
- Действие должно носить разрушительный характер
- В патогенезе препарата должен быть сепсис.
- Средство должно покрывать туберкулезное и сифилитическое миазматическое состояние.
- Средство должно своим патогенезом охватывать эволюцию COVID-19.
- Средство должно охватывать начало и скорость, с которой происходит развитие болезни.

Существует несколько лекарств, с которыми вы так или иначе найдете неоднозначное сходство. Опять же, сходство должно быть достигнуто не только на уровне симптомов, но и патологии. Для ГЭ нам нужен синтетический, а не фрагментарный подход. Мы не должны руководствоваться воображением. В противном случае многие лекарства

будут появляться как ГЭ, и это вызовет только путаницу. Именно здесь я поддерживаю взгляды Джорджа Витулкаса. В моей работе сделана попытка серьезно разобрать процесс выявления ГЭ. Существует сродство к правой стороне легкого при пневмонии у пациентов с COVID-19. Но по мере прогрессирования заболевания возникает двустороннее поражение легких, и все легкие наполняются жидкостью, продуктами клеточного распада и гноем. Некоторые авторы придают значение в качестве причинных условий зиме и модальности «дни жаркие, а ночи холодные». Поскольку вирус короны распространяется, на него не влияет погода (он распространился в Иране, Дубае и т. д., где климат жаркий, но вирус выжил и размножается). Следовательно, выбор ГЭ на основе определенного вида погоды имеет ограниченную сферу применения. ГЭ, который основан на совокупности симптомов текущей вспышки, может измениться, если симптомы изменятся. Ясно, что инструкции по профилактике короны, данные ВОЗ и другими знающими людьми, не могут заменить какую-либо медицинскую терапию. Они очень важны, и каждый должен следовать им.

Многие гомеопаты предложили такие препараты, как Antim-tart, Bryonia, Camphora, Eucalyptus globulus, Eupatorium perfoliatum. Gelsemium, Justicia adhatoda, Merc-sol и т. д. Вы согласны с ними?

Врачи, которые предложившие их – уважаемые люди, и мы должны приветствовать их за исследования. Я думаю, что вышеперечисленные средства подходят больше для лечения, чем выступают как противоэпидемические.

Начнем с *Antim-tart*. Оно медленное вначале. *Боланд* говорит: «Вы ожидаете, что симптомы *Antim-tart* появятся на поздних стадиях пневмонии, вы обычно не получаете их на ранних стадиях, и к тому времени, когда пациенты переходят в состояние *Antim tart*, они серьезно больны». Грубый, дребезжащий кашель характерен для *Ant-tart*, и у большинства пациентов с COVID-19 сухой кашель, у *Ant-tart* кашель усиливается по мере развития болезни, и у пациента появляются признаки гипоксии. Кроме того, у пациентов, страдающих коронарным синдромом, горячее питье улучшает состояние, в то время как у *Ant-tart* есть кашель, усиливающийся от горячих напитков.

Bryonia хорошо сочетается на многих уровнях. Но у нее фибринозное или экссудативное воспаление. Ее недостаточно при гнойном или септическом состоянии; продукты распада и гной с накоплением жидкости не являются частью действия *Bryonia*. *Bryonia* может быть средством состояний от легкой до умеренной степени тяжести, когда возникла пневмония и появились боли в суставах, усиливающиеся при движении. Когда состояние становится серьезным или критическим, *Bryonia* исключается. *Bry* имеет инкубационный период и медленное ухудшение. Обратите внимание, что *Bryonia* не покрывает коллапс, то есть несостоятельность.



Бронхоскопические проявления COVID-19: отек и застой слизистой бронхов; большое количество слизи в просвете (Учебное пособие по профилактике и лечению COVID-19). Я даю эти сведения, чтобы сообщить, что мы не можем придавать значение только сухому кашлю, что внутри имеется выделение слизи. То же самое можно сказать и о других средствах. Они более показаны на какой-то стадии COVID-19 как часть лечения, а не как ГЭ. ГЭ – это более широкая, другая идея.

Gelsemium вялый и сикотический, и его не достаточно при септическом состоянии и деструкции. *Gelsemium* показан на начальной стадии заболевания, когда состояние умеренной тяжести.

Eucalyptus globulus покрывает миазматические лихорадки, вызванные загрязнением окружающей среды. Имеет токсемию, но редко пиемию и отражает застойно-катаральное состояние. Лихорадка с субнормальной температурой обычно мало выражена.

Eucalyptus не хватает серьезности, с которой коронавирус охватывает структуру личного и социального здоровья. У *Eucalyptus* больше «аспирационная пневмония».

Camphora также интересна. Она соответствует критической стадии, когда произошел коллапс и наступила полная остановка дыхания. Она также хорошо покрывает сильный сухой кашель. Тем не менее, патогенетическое действие *Camphora* заключается не в гное и распаде, которые возникают

как часть сильного разрушительного воспаления при COVID-19. Скорее я бы предпочел оставить его для лечения категории тяжелых и критических пациентов. *Camphora* – это прежде всего средство повышенной возбудимости (представленное клоническими спазмами, конвульсиями, астматическими спазмами и т. д.), когда система переходит в ненормальное состояние раздражимости, которое затем вторично приводит к остановке дыхания. Необходимо воспринимать процесс, проявления, соответствующие результату, и он различен у каждого лекарства.

Justicia Adhatoda является известным усилителем иммунитета, и она была предложена в материальной форме. В аюрведе много иммунных стимуляторов.

Mercurius Sol также был предложен как ГЭ. *Merc sol* в основном нужен, когда есть сильная боль в горле, когда в горле идет активная битва, чтобы не дать вирусу проникнуть в легкие. Здесь я предпочитаю ***Merc-Cyn***.

Calc-carb также был предложен. *Calc-carb* имеет длительную сикотическую фазу и небольшую туберкулезную фазу, где мы получаем поражения желез. У *Calc-c* нет сильной лихорадки, деструктивное проявление эволюции болезни – это не *Calc-c*.

На рассмотрение предлагаются четыре препарата: *Arsenic album, Carbolic acid, Phosphorus u Sulphur*. Подходят три нозода - нозод вируса *Hippozaeninum, Tuberculinum* и *Corona virus nosode*.

1. ARSENICUM ALBUM

Средство, глубоко действующее на каждый орган и ткань. Оно проявляется в органическом распаде; оно разрушает весь механизм жизни.

- Болезни людных мест, а также от мяса; хуже от испорченного, плохого
- Нос. Тонкие, водянистые, раздражающие выделения. Замкнутый.

Чихание; сильное; без облегчения.

- Высокая температура.
- Стадия легочного криза. Полное истощение жизненных сил. Полиорганная недостаточность.
- Быстро прогрессирующие сильные воспаления. Внезапные интенсивные эффекты. Внезапный, быстрый упадок. Состояние ухудшается, несмотря на хорошо подобранные средства.

- Острый респираторный дистресс-синдром, ведущий к смерти.

- Охватывает диапазон от легкой до критической разновидностей COVID-19.
- Вдобавок к тому, что написано, страх и беспокойство, введенные в умы населения, хорошо соответствуют *Ars-alb.*
- Говорят, что вспышка COVID-19 произошла после поедания животных. У нас есть рубрика, Общее: еда и напитки; мясо; ухудшение; испорченное, плохое
Generalities; food and drinks; meat; agg.; spoiled, bad в ней *ARS BELL BRY camph carb-an CARB-V CROT-H LACH PYROG VERAT*
- Sulph не включен в эту рубрику, хотя он отмечен в рубрике: ухудшение от мяса и это в пользу *ARSENICUM* как ГЭ.
- Новая информация о потере вкуса и запаха также распространяется на *Ars-alb.*

2. CARBOLIC ACID

- Средство при заражении крови, как и *Bapt.-Echi.-Pyrog.*, но с тенденцией разрушения тканей, как *Ars.* или *Secale*. Гомеопатический антибиотик против инфекций, зияющих состояний, токсемий, особенно кишечных (*Bapt., Eucal.*).
- Низкая сопротивляемость. Низкая жизнеспособность. Отсутствие восстановления. Старость.
- Злокачественные виды заболеваний, особенно когда наблюдается тенденция к генерализованному разрушению тканей. Разрушение (*Crot-h.*) тканей: неполный распад ткани. Шелушение.
- Насморк с водянистыми выделениями. Грипп со слабостью.
- Высокая температура в начале, внезапный и быстрый подъем, быстрая прострация; пульс быстрый и слабый; склонность к злокачественности и коллапсу.
- Пневмония: Описанная пневмония. Двусторонняя базальная пневмония. Гнойная пневмония. Септическая пневмония (*Bapt., Pyrog.*). Правосторонняя базальная пневмония. Некропневмония.
- Задыхаясь, не может лечь, хочет, чтобы держали за руку. Глубокие вдохи с зевотой (*Orium*). Стерторозное дыхание. Грядущий паралич дыхания.
- Температура и патология быстро развиваются.

- Для критической стадии, когда есть обширная пневмония, септический шок и отказ системы.
- Отравление фенолом вызывает острый респираторный дистресс-синдром (ОРДС).

3. PHOSPHORUS

- Действие на верхние и нижние дыхательные пути.
- Обычно скорость, с которой развивается заболеланит, быстрая, хотя немногие случаи могут быть с коварным началом. Внезапность симптомов является сильной чертой.
- Выраженное воспаление, которое быстро переходит на другие части тела.
- Кашель: сухой, удушливый, короткий, с хрипотой, сильный, мучительный, разрывающий, хриплый, лающий, сухой.
- Кровохарканье обычно является симптомом пневмонии.
- Адинамия. Деструктивные и распадающиеся процессы.
- Система сверхактивна, но серьезно слаба.
- Дыхание учащенное, подавленное, короткое, затрудненное.
- Полное затвердевание легочной ткани с тупостью перкуссии.
- Бронхопневмония. Плевро-пневмония.
- Третья стадия пневмонии: казеозная дегенерация легких; гнойная инфильтрация и абсцесс. «Когда *Bry.* и *Rhus-t.* недостаточны при простудных и легочных состояниях».
- Плеврит: сухость, высокая температура; поздние стадии; расширенное сердце; гнойная инфильтрация.

4. SULPHUR

- Все грязное: ест как грязное животное, пациент выглядит грязным и пахнет отвратительно.
- Разрушение и разложение как центральная патология. Склонность к нагноению.
- Действие: абсорбирует продукты инфильтрации и предотвращает нагноение.
- Продолжающаяся высокая температура.
- Сильный, жидкий насморк и частое чихание; обильные выделения гнойной слизи.
- Сухой, сильный кашель, охриплость, с удушьем и водянистым насморком. Скучная мокрота.

- Одышка от разговора или ходьбы; сильное чувство угнетенности; сильная одышка.
- Запущенные грипп и плеврит. Пациенту непременно станет хуже.
- Пневмония: запущенная, плохо леченая; гепатизация или абсцесс; лихорадка; медленное затвердевание; фиброзная плевропневмония; с сильной слабостью. Скопление большого количества мокроты в легких.
- Острый кислородный голод, выраженная дыхательная недостаточность. Асфиксия, смерть очевидна. Коллапс.
- Слабость, отсутствие реакции.

НОЗОДЫ 1. HIPPOZAENINUM (из Абсолютной М.М.)

- Аутоинфекция, с пиемией (*Bufo*) (без заражения крови, в отличие от *Echi.*); нагноения злокачественные.
- Гнойные воспаления серозных оболочек, особенно околоуставных оболочек. Гнойные инфильтраты.
- Злокачественные абсцессы в легких.
- Гниение: деструктивная тенденция к разложению тканей.
- Пиемия.
- Прострация. Коллапс. Репаративные процессы отстают.
- Нисходящий катар, начинающийся в носу.
- Пневмония: специфический процесс. Узелки крупные, образуют единичные серые очаги гепатизации и абсцессы.

2. TUBERCULINUM (из Абсолютной ММ)

- Быстрое и полное физическое разрушение; после контакта с острыми инфекциями, такими как пневмония, грипп и т. д., нет признаков реакции жизненной силы, ухудшение, состояние истощения.
- Средство к дыхательным путям, особенно легким
- Непосредственно воспалительные процессы (не просто застой) в легких, плевре или жизненно важных органах.
- Вирусные инфекции у пациентов с туберкулезным поражением (*Echin., Eucal., Calc-c.*); прогрессируют вплоть до септического состояния (ср. . *Pyrog.*).
- Интенсивная активная пролиферация вызывает значительные повреждения и распад тканей.

- Спорадический грипп – это вспышка латентного туберкулезного диатеза, говорит Х. С. Аллен.
- Пневмония: бронхопневмония. С симптомами *Ant-t*, *Bry* и *Zinc*. Средство устранения отложенного разрешения с отсутствием реакции, септическими очагами или казеозной гепатизацией.
- Септические состояния, абсцессы; гной обильный, густой, зеленоватый. Лейкоцитоз.
- *Tub.* является лучшим общим антидотом от хронического воздействия токсина гриппа.
- Когда правильно подобранные лекарства не помогают, как интеркуррентное лекарство.

CORONA VIRUS NOSODE

- Нозод коронавируса является интересной идеей, и это определенно лучше, чем *Influenzinum*. Изопатический принцип – использование того же биологического продукта, который является причиной заболевания.
- Текущий циркулирующий коронавирусный нозод - это гомеопатический нозод, который получен из текущего циркулирующего штамма, который был запущен в конце 2019 года (теперь он называется «COVID-19»).
- Нет доказательств или клинически подтвержденных данных, но они могут быть получены на основе изопатии.

Какова миазматическая оценка случаев COVID-19?

Если мы будем изучать коронавирусную болезнь в эволюционной совокупности, то увидим миазматическое разделение. Мы можем разбить данные по дням, проанализировать патологию и оценить миазматическое состояние. Это поможет выяснить гомеопатические средства .

Псорические проявления. Легкие симптомы, такие как лихорадка, простуда, боль в горле, боль в голосе, головная боль, диарея и т. д. Возврат к исходному состоянию здоровья быстрый и легкий. Иммуитет хороший. Хороший ответ на лечение. Никаких осложнений. COVID-19 ограничен верхними дыхательными путями. Псора до 1-4 дней.

Сикотические проявления. Легкие симптомы псоры становятся интенсивными и постоянными. Затяжной ответ. Слабость и отупение. Лихорадка становится постоянной, тяжесть в голове. Сухой

приступообразный кашель. Часто с мокротой; обильной, желто-зеленоватой. Боль горла усиливается. Боли в суставах. Сикотический миазм в основном относится к 5-му дню заболевания. В 80% случаев заболевание протекает от легкой до умеренной степени тяжести, преобладают псорический и сикотический миазмы.

Туберкулезные проявления. Существует два типа ответных реакций:

1. Острое, внезапное начало и быстрое развитие болезни.
2. Медленный, затем быстрый ответ.

COVID-19 обычно следует второй схеме. Именно с 6-го дня мы можем наблюдать туберкулезное миазматическое доминирование до 8-го дня. Эта фаза характеризуется высокой и постоянной лихорадкой, сильной болью в горле и развитием пневмонии и плеврального выпота. Интенсивная тяжесть в груди, одышка, учащенное дыхание, низкое насыщение кислородом, энтерит, выраженная слабость и токсическая внешность - налицо. Тяжелое течение заболевания у 14% пациентов статистически обусловлено преобладанием туберкулезного миазма. 6-8 день требует тщательного контроля и выбора средства на основе совокупности, и то, что охватывает миазматическое состояние, если оно дано в правильной дозировке, способно вырвать пациента из тисков смерти.

Есть три сигнала, которые указывают на возрастающее влияние туберкулезного миазма.

1. Очень сильная боль в горле (вероятно, характерная для больших усилий организма для сдерживания вируса),
2. быстро нарастающая пневмония
3. лимфопения (критический фактор, связанный с серьезностью и смертностью заболевания).

Сифилитические проявления. Нет ответа на лечение. Заболевание прогрессирует быстрыми темпами. Осложнения: Плохое гемодинамическое состояние. Цианоз. Почечная недостаточность. Коллапс. Коматозное состояние. Респираторный коллапс. Полиорганная недостаточность.

Приведенные выше миазматические критерии следует применять ко всем случаям пандемии COVID-19 в целях профилактики и лечения. Если принять

во внимание клинические особенности COVID-19 в целом, то туберкулезный миаз преобладает над системой начиная с 4 дня, а если клиническое состояние утяжеляется, оно прогрессирует до сифилитического миазма. Наиболее распространенной причиной смерти является дыхательная недостаточность. Другими причинами смерти являются пневмония (приводящая к сепсису), высокая температура (приводящая к неврологическим проблемам), обезвоживание и дисбаланс электролитов (от чрезмерной рвоты и диареи)

Можете ли вы уточнить миазматическое деление?

От легкого до умеренно тяжелого течения случаи: Псора 3. Сикоз 1.

Туберкулез 1.

Тяжелые случаи: Туберкулез 3. Сифилис 2.

Критические случаи: Сифилис 3.

(Цифровые отметки обозначают активность миазма).

Как вы будете обрабатывать данные COVID-19 с гомеопатической точки зрения?

1. Природа заболевания

Острое.

Требование профилактических мер ввиду контагиозности. Требование немедленного внимания и лечения. В эволюции оно становится острым, то есть очень острым. Этиология: вирусный диагноз: COVID-19. Очень заразная передача от человека человеку. Следовательно, ГЭ нужен

2. Фаза заболевания

Полностью развита клинически; гомеопатически недостаточно развита (отсутствие странных, редких и необычных симптомов)

3. Сродство дыхательных путей:

Верхние и нижние. Легкие; правая доля.

4. Вид патологии

Иммунная система страдает и не может мобилизовать свои ресурсы, когда состояние из тяжелого переходит в критическое.

При патологическом исследовании образца резецированной доли у пациента с COVID-19 был идентифицирован серо-белый узелок 1,2 см, прилегающий к плевре.

5. Состояние патологии

Представлены все три этапа. Патология обратима в легких случаях. Не обратима в туберкулезных и сифилитических случаях.

6. **Паттерн ответа.** Прогрессирующий

7. **Темп болезни.** Сначала медленно, потом быстро

8. **Проявления**

Симптомы PQRS отсутствуют.

- Модальности: общие
- Ощущения: общие, частные
- Поле симптомов: патогномоничные

Общие характеристики

9. **Миазматический диагноз.** Доминантный/активный

10. **Чувствительность.** Высокая. Страх, тревога делает человека чувствительным, на физическом уровне чувствительность повышена.

11. **Восприимчивость.** Умеренная.

Активное и прогрессирующее заболевание, приносящее множество симптомов и патологий, но отсутствие PQRS.

12. **Подавление.** Не присутствует

13. **Общая витальность.** Умеренное и выраженное снижение иммунных сил по мере развития болезни.

14. **Монограмма процесса**

Воспалительный. Экссудативный. Гнилостный. Медленный, потом быстрый. Разрушительный. Туберкуло--сифилитический.

Впервые я знакомлюсь с таким анализом. Это интересно и глубоко.

Спасибо, доктор Кулкарни. Какие рубрики выбрать для реперторизации?

Я хочу сосредоточиться на эволюции COVID-19 и типичной патологии, которую он развивает. Я не хочу принимать обычные психические симптомы за рубрики. Это не психосоматический случай. Это заразная болезнь, и страх и беспокойство в связи с социальными проблемами и ажиотаж в СМИ являются общими. Я предпочел бы выполнить два типа реперторизации, один из которых охватывает количество рубрик, связанных с болезнью, чтобы у нас была широкая панорама, а другой - с исключительной точки зрения, где я сосредоточусь на критических и определяющих рубриках. Кроме того, обратите внимание, что выбор ГЭ только на основе рубрик не является адекватной идеей. Давайте возьмем пример.

Рубрика «Дыхание; остановка» содержит 244 гомеопатических средства. Многие лекарства имеют только функциональные симптомы. Я имею в виду, что рубрика приобретает важное значение при выраженной патологии, развивающейся при инфекционном заболевании, таком как COVID-19, только если лекарство имеет патогенез патологии. Можем ли мы применить то же мышление к *Ignatia* и к *Hydrocyanic acid*? Рубрики - это документы, предоставленные адвокатами, но окончательное решение должен принять судья Верховного суда, которым является *Materia medica*.

ВЫБОР БОЛЬШИХ РУБРИК

- Generalities; violent complaints
- Generalities; progressive diseases:
- Generalities; reaction; lack of
- Generalities; vitality decreasing
- Fever, heat; insidious fever
- Fever, heat; slow
- Throat; pain; fever, during
- Throat; pain; influenza, from
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; influenza, in or after
- Stomach; nausea; pneumonia, in
- Stomach; vomiting; pneumonia, in
- Rectum; diarrhea; pneumonia, in
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; apex, upper; right
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; collapse, with
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; destruction of tissue, cavities, with
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; resolution, with delayed
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; weakness, with
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; pleura-pneumonia
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; collapse, with
- Generalities; collapse:
- Generalities; blueness of parts, cyanosis:
- Chest; nodules; lungs:
- Clinical; asphyxia, death apparent; paralysis of lungs, in threatening

Перевод рубрик:

- ОБЩИЕ; яростные жалобы
- ОБЩИЕ; прогрессирующие заболевания:
- ОБЩИЕ; реакция; отсутствие
- ОБЩИЕ; снижение жизненной силы

- ЛИХОРАДКА, жар; незаметно подкрадывается
- ЛИХОРАДКА, жар; медленно нарастает
- ГОРЛО; боль; лихорадка во время
- ГОРЛО; боль; грипп, от
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; грипп, во время или после
- ЖЕЛУДОК; тошнота; пневмония, во время
- ЖЕЛУДОК; рвота; пневмония, во время
- Прямая кишка; понос; пневмония, во время
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; верхушка верхняя; справа
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; коллапс, с
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; разрушение тканей, полостей, с
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; разрешение, с задержкой
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; слабость, с
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; плевро-пневмония
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; свернуть, с
- ОБЩИЕ; коллапс:
- ОБЩИЕ; посинение частей, цианоз:
- ГРУДЬ; узелки; легкие:
- КЛИНИЧЕСКИ; асфиксия, неизбежная смерть; паралич легких, угрожающий

НОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Новые признаки для выявления COVID-19 у пациентов

Британская ассоциация оториноларингологии (ENT UK) говорит, что у бессимптомных пациентов, у которых нет лихорадки или кашля, могут наблюдаться потеря обоняния или вкуса в качестве симптомов после заражения коронавирусом.

Добавление двух рубрик

- Обоняние; потеря,
- Вкус; потеря

Реперторизация в Complete Dynamics

Complete Dynamics - Practitioner edition

View Navigate Book Case Analysis Help

A A A ↑ ↓ ↑ ↓ Show all remedies Generic symptoms

ex Book Find Case Analysis MM

unnamed case

Analysis March 21, 2020
Analysis uses 23 rubrics.

Complete Repertory 2015r1 © 2015 Roger van Zandvoort

	Phos	ars	ant-k	sulph	carb-v	camp	iodoph	calc	phos-y	ars-c	lech	lyc	kal-k	chin	carb-an	merc	gla	cupr	dry	lub	zinc	ni-ac	sil	can	carb-c	act-on	ni-ac	bell	ph	repat	leuc	sec	ch	apo	ery	sen		
	91	67	100	56	62	63	51	47	43	56	53	42	41	41	40	34	48	43	41	39	35	35	35	32	32	31	27	27	45	37	36	35	35	33	33	32		
	15	14	13	12	11	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7		
25 Throat; pain; fever, during	2	1							4	4	2				1							1	1	1	1	1												
3 Throat; pain; influenza, from									1																													
2 Stomach; nausea; pneumonia, in																																						
5 Stomach; vomiting; pneumonia, in																																						
2 Rectum; diarrhea; pneumonia, in																																						
206 Respiration; arrest, arrested	3	3	3	4	3	3	1	3	1	3	4	4	2	3	1	1	3	4	4			1	3	4	1	1	3	3	3	4	3	3			4	2	2	
3 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; collapse, with																																						
2 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; destruction of tissue, cavities, with																																						
28 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; influenza, in	4	1	4	1					1	2						1	2	2	4	4	3	1	1													3	1	
28 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; resolution, with delayed	3	1	3	3	1	1	3	3			3	3	3		1																							
25 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; weakness, with	3	1	3	3	1	2			3		3	3	1	1	3							1		3													3	
12 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; apex, upper; right																																						
24 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; pleura-pneumonia	4	2							4												2	1																
87 Chest; nodules	4	4	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3								4	1														3	3	
11 Fever, heat; insidious fever	2	1	3	3	3	2	1	1	3	1	3	1	1	3			1	2	1		3	3	3	3														
10 Fever, heat; slow	3	3	3																																			
172 Generalities; blueness of parts, cyanosis	1																																					
172 Generalities; collapse	3	4	3	1	4	4	1	1	3	3	4	1	1	1	3	1	4	4	1	1	1	1	1	3	1	3	1	3	3	4	4	3	4	1	1	1	1	
83 Generalities; progressive diseases	3	4	3	3	4	4	1	1	4	3	1	4	3	1	4	3	3	3	3		3																	
260 Generalities; reaction; lack of	4	1	4	3	3	3	1	4	4	4	3																											
795 Generalities; violent complaints	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	1	
20 Generalities; vitality decreasing	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3		
4 Clinical; asphyxia, death apparent; paralysis of lungs, in threatening	3	1	1	3											1																							

ВЫБОР МАЛЫХ РУБРИК

- Respiration; arrest, arrested
- Chest; lungs; right
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; old people
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; apex, upper; right
- Chest; inflammation; lungs, pneumonia; pleura-pneumonia
- Chest; inflammation; acute; lungs
- Fever, heat; insidious fever
- Fever, heat; intense heat, 39+ c., 102+f
- Generalities; collapse
- Generalities; reaction; lack of
- Generalities; violent complaints

Перевод

- ДЫХАНИЕ; остановка,
- ГРУДЬ ; легкие; правое
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; старые люди
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; верхушка верхняя; правая
- ГРУДЬ; воспаление; легкие, пневмония; плевро-пневмония

- ГРУДЬ; воспаление; острое; легкие
- ЛИХОРАДКА, жар; скрытная лихорадка
- ЛИХОРАДКА, жар; интенсивный жар, 39+ с., 102 + f
- ОБЩИЕ; коллапс
- ОБЩИЕ; реакция; отсутствие
- ОБЩИЕ; выраженные жалобы

ral View Navigate Book Case Analysis Help

— A A A ↑ ↓ Show all remedies Generic symptoms

Index Book Find Case Analysis MM

Unnamed case Complete Repertory 2015r1 © 2015 Roger van Zandvoort

Analysis March 21, 2020
Analysis uses 11 rubrics.

	ars	sulph	anti-y	phos	calc	lach	iod	rux-v	acon	chin	tub	bell	kal-i	merc	lyc	bar-c	nat-a	op	carb-v	kal-c	chel	ala	kerat	sepho	stram	seals	ry-ox	cupr	apls	kerat-v	cham	con	sep	kal-ib	lyco-x	camp	ph	tr-p	bit	sec	ant-c	put
206 Respiration; arrest, arrested	3	4	3	4	3	3	4	1	3	1	3	3	3	1	1	4	1	1	4	3	2	3	3	1	2	1	4	4	3	1	3	1	3	1	1	3	4	2	3	3	1	
98 Chest; lungs; right	4	1	3	4	3	4	1	1	1	1	1	1	3	4	3	4	1	1	1	3	4	3	4	1	3	1	1	1	1	1	3	1	3	1	2	3	1	2	3	3	1	1
34 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; old people	1	3	3	3	3	1	1	3	2	4	1	3	1	4	1	1	1	3	3	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	2	1	1	1	1	1	3	4	2	3	3	1	
12 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; apex, upper, right	2			2	4		1	1			1					1	1	3		3																						
24 Chest; inflammation; lungs, pneumonia; pleura-pneumonia		3	4	4	4	3	3	3			3	1	3						3																							
3 Chest; inflammation; acute; lungs											2																															
11 Fever, heat; insidious fever	3	3						1		3	3																	1			1										3	
189 Fever, heat; intense heat, 39+ C., 102+ F.	4	3	3	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	4	1	1	3	2	1	4	2	1	1	2	4	4	3	1	3	4	3	4	3	4	1	1	1	1	2	4	4	4
172 Generalities; collapse	4	3	3	3	1	3	1	3	3	4	1	3	1	3	1	1	3	1	4		3	4	3	1	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	4	3	1	4	3	3	4	3
260 Generalities; reaction; lack of	4	4	3	3	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	1	4	4	3	1	3	4	1	3	4	1	3	3	1	1	4	4	3	4	1	3	3	4	3	4	3
795 Generalities; violent complaints	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	1	3	4	3	3	3	3

Доктор Кулкарни, каков ваш окончательный выбор в пользу противозидемического средства?

Выбор между *Arsenic* и *Sulphur*. Я также думаю о *Carbolic acid* и *Hiprozaeninum*, которые охватывают диапазон от простуды до тяжелой пневмонии и септического шока.

Но все же я предлагаю **ARSENICUM ALBUM** как гомеопатическое профилактическое средство от вспышки COVID-19.

Министерство AYUSH (аюрведа, йога, унани, сиддха и гомеопатия) Индии уже объявило Arsenicum гомеопатическим профилактическим средством от инфекции COVID-19.

Я рад, что мое независимое исследование и анализ, основанные на симптомах, признаках, патологии, динамике развития COVID-19 и т. д.,

пришло к такому же выводу – *Arsenicum album*. Само значение противоэпидемического средства заключается в том, что совместными усилиями всех исследований и исследователей мы приходим к одному и тому же выводу. Это соответствует ганемановскому подходу. Я поддерживаю точку зрения AYUSH и Центрального совета по исследованиям гомеопатии (CCRH).

Какие причины для выбора *Arsenicum album*?

Помимо гомеопатических данных, полученных с помощью прувинга и клинического подтверждения (показания были приведены), мы должны сосредоточиться также на токсикологических данных. В дыхательных путях вследствие отравления мышьяком развиваются

- Раздражение слизистой оболочки носа, глотки, гортани и бронхов
- Отек легких
- Трахеобронхит
- Тяжелая и очень тяжелая пневмония
- Легочная недостаточность
- Лейкопения
 - Кашель и одышка
- Наблюдение Рейнольдса: мышьяк может играть роль в этиологии многих вирусных заболеваний, так как иммунитет отравляется мышьяком.
- Новое исследование подтверждает, что воздействие мышьяка в низких и средних количествах может ухудшить функцию легких.
- «Рестриктивные дефекты легких у лиц, подверженных воздействию мышьяка, обычно прогрессируют и необратимы», - сказал доктор медицинских наук *Habibul Ahsan*
- Острое тяжелое отравление мышьяком вызывает острую дыхательную недостаточность.
- Обнаружена новая связь между муковисцидозом и отравлением мышьяком.
- Короче говоря, существует сильное сходство на патологическом уровне между коронавирусной болезнью и отравлением мышьяком, и этот момент смещается в пользу *Ars-alb* как профилактического средства.
- «Пандемия коронавируса в результате потребления человеком животных» является предметом споров. Многие вирусы, бактерии и паразиты, которые вызывали серьезные заболевания в прошлом, были

зоонозными (то есть они произошли от животных). Эта причинная модальность также покрыта *Ars-alb*.

- Глубокая слабость, которую испытывают пациенты с COVID-19, указывает на *Ars-alb*.
- У многих пациентов развивается беспокойство и возбуждение, и это классические показания к *Ars-alb*.

КЛИНИЧЕСКИЕ ЭТАПЫ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ, КИТАЙ

Я могу добавить еще. Когда я заканчивал интервью, то наткнулся на Военно-медицинский научно-исследовательский журнал, Китай, который представил семь основных этапов болезни. Здесь у нас появляются «гомеопатические симптомы».

Этап 1

Ранняя стадия. Клинические проявления: отвращение к холоду без потоотделения, головная боль и общая тяжесть, боль в конечностях, ощущение, будто что-то застряло и переполняет грудную клетку и диафрагму, жажда без желания пить, жидкий стул, желтая моча, частое мочеиспускание.

Этап 2

Ранняя стадия. Клинические проявления: отвращение к холоду с или без лихорадки, сухой кашель, сухость в горле, усталость и гиподинамия, стеснение в груди, полнота в эпигастрии или тошнота, жидкий стул. Язык: бледный или красноватый; сосочки белые. Вялый пульс.

Этап 3

Средне-тяжелая стадия. Клинические проявления: постоянная лихорадка или чередование холода и жара, кашель с меньшим количеством мокроты или желтая мокрота, вздутие живота и запоры; стеснение в груди с одышкой, кашель с хрипами, тяжелое дыхание при физической нагрузке; красный язык или желтая слизь, или желтый сухой язык, ускользающий, быстрый пульс.

Этап 4

Тяжелое течение. Клинические проявления: сильная лихорадка, стеснение в груди с одышкой, пурпурно-черный цвет лица, темные и опухшие губы, опухлость, малиновый язык, сухие желтые сосочки, пульс быстрый, нитевидный.

Этап 5

Тяжелое течение. Клинические проявления: одышка, одышка при физической нагрузке или необходимость искусственной вентиляции легких, сопровождающаяся комой и возбуждением, холодные конечности с холодным потоотделением, темно-пурпурный язык, толстый и сухой язык, непостоянный, ускользающий пульс

Этап 6

Стадия восстановления. Клинические проявления: одышка, утомляемость и гиподинамия, анорексия, тошнота и рвота, полнота, слабый стул, жидкий стул, бледный нежно-мягкий увеличенный язык, слизистые белые сосочки языка.

Этап 7

Стадия восстановления. Клинические проявления: генерализованный жар с потоотделением, жара в груди, рвота и рвота, одышка и усталость, красный и тонкий язык, слабый пульс.

Этот третий реперториальный фильтр также указывает на *Arsenicum alb.* гораздо более качественно, чем GE.

Complete Dynamics - Practitioner edition

ral View Navigate Book Case Analysis Help

Show all remedies Generic symptoms

Index Book Find Case Analysis MM

Unnamed case
 Analysis March 24, 2020
 Analysis uses 21 rubrics.

	ars	mu-x	lach	phos	bell	ru-x-v	g-c	subh	inos	meac	stann	sp	dy	faul	acon	kal-c	ant-l	canth	kal-l	sep-l	nat-m	camph	phel	st-ac	stram	col-c	pat-c	calc	chin	sec	stann	he-p	sabad	cupr	carb-v	am	mur-ac	lup	ba	
10084	83	81	76	70	68	62	83	66	65	60	58	56	56	52	70	81	58	54	48	60	58	57	56	54	53	50	49	49	47	47	47	45	45	44	44	44	44	44		
19	16	15	15	15	14	14	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
51	3	3			1	3		3						1	1	1						1																		
449	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
90	3	3	2	2	3		3		4	3	1	4	4				3	3	4	3	1		3																2	
11								3						3																										
123	3	2	3	3	4	3	1	4	3	4	3	1	3	4	3		3	1	4	4	4		4		3	3	1	4	4	1	4	1	3					3		
23	1	3						3									1																					1	1	
236	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	1	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1	3	1
5	2	3	2				2	3																																
14	1	1	1		3	1							1									3																		
11	1			1										1																										
89	3	1	4	1	1	3	1	1	3	3	1	1	1	1	3		1				1		1	3		4	1	1	1				1	3	1	1	1	1	1	
39	1	1	2			1	1	1						1	1	3		1	1																				2	
252	3	2	2	4	1	1	4	4	3	1	1	4	4	3	3	3	3	4	1		1	3		3	4		4	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
602	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
183	3	4	4	3	4	1	1	3	3	3	2	2	1	2	3	3	4	1	2	4	4	3	3	2	4	2		3	2	1	4	4	1	4	1	4	1	2		
633	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
342	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47	3	4			1	3	1			3	3	1									1	3		1	3	1	3	1		3	4								1	
83		1	3	1		3	1		1	3	1				1						1	3	3		1	1	1	3	1	1								1		
17	3	1	1		3	4	1		4								4				1			4														1		
17	3	3		1	1	1																3	1	2																

Complete Repertory 2015r1 © 2015 Roger van Zandvoort

Locate remedy Standard

Каков ваш план позологии для профилактического средства?

Ввиду природы заболевания, миазма и восприимчивости, как говорилось выше, мы предлагаем следующие потенции *Ars-alb*.

- младенцам до одного года - 30CH, в виде разовой дозы
- детям от одного до пяти лет - 200CH, разовая доза
- у взрослых - 1M, разовая доза
- В пожилом возрасте старше 65 лет - 200CH, разовая доза
- Беременные женщины - 200CH, разовая доза
- Пациенты с сердечными заболеваниями, диабетом, астмой - 200CH, разовая доза

В более опасных районах мы рекомендуем повторять две дозы каждый день в течение 3 дней. В очень заразных районах мы предлагаем повторение два раза в неделю в течение как минимум одного месяца. По состоянию на 25 марта 2020 года это предложение хорошо подходит людям, которые находятся в зоне риска.

Какова следующая стратегия, если *Ars-alb* терпит неудачу как ГЭ?

Одной из причин, по которой Индия способна сдерживать распространение вируса, может быть прием *Ars-alb*. Большое количество людей и искренних гомеопатов распространяют *Ars-alb* с момента объявления AYUSH как профилактического препарата. Однако, если распространение вызывает тревогу, я рекомендую *Carbolicum acidum*.

Будете ли вы предлагать какие-то средства для лечения пациентов с COVID-19?

Когда вы начинаете лечение COVID-19, многие средства достойны обсуждения. Но любое лекарство, которое вы даете, должно

- а. обладать способностью усиления иммунного ответа в направлении ингибирования репликации вируса,
- б. стимулирования очистки от вируса,
- с. индукции восстановления тканей и
- д. запуска адаптивных механизмов.

Я повторяю, ГЭ служит для профилактики и имеет свои ограничения по часовым поясам, это очень важно. Когда вы решаете начать реальное лечение пациентов с короной, вы должны применять основополагающие принципы отбора симптомов случаев, обработки данных, LSMC (локализация, ощущение и патология, модальности и сопутствующие

факторы) с должным значением для клинической и патологической сферы и стадии, в которой находится пациент и применить Закон подобия для выбора лекарства. Понимаете, ничто не может заменить адекватный и точный случай. Я предлагаю список только известных лекарств.

Легкие и умеренные случаи

• *Ars-alb, Bryonia alba, Chelidonium, Eup-perp, Ferrum-phos, Gelsemium, Hepar, Merc-sol, Merc-cy.*

Умеренно тяжелые случаи

• *Apis mel, Ars-alb, Bry, Camphor, Kali c, Kali-i, Lyc, Phos, Pyrog, Sulph, Tub*

Тяжелые случаи

• *Ars-alb, Antim-tart, Camph, Carb-ac, Carb-an, Carb-v, Hippoz, Kali-c, Kali-iod, Sulph, Ver-alb.*

Хорошо, доктор Кулкарни. Расскажите подробнее о лечении коронавирусной пневмонии .

Если вы хотите лечить пневмонию у пациентов с COVID-19, вы должны подумать о книге «Лечении пневмоний», классической и практической книге Боланда.

Боланд выделял следующие стадии пневмонии:

- Начальная стадия: *Aconite, Belladonna, Ferrum phos u Ipecacuanha*
- Развившаяся пневмония: *Bryonia, Phosphorus, Veratrum viride, Chelidonium*
- Осложненная пневмония: *Baptisia, Pyrogen, Lachesis, Merc-sol, Hepar-sulph, Rhus-tox*
- Ползучая / явная бронхопневмония у взрослых: *Natrum-sulph, Pulsatilla, Senega, Lobelia*
- Поздняя пневмония: *Antim-tart, Carbo-veg, Kali-carb, Lycopodium, Arsenic-album, Sulphur.*

Давайте интегрируем вышеуказанную классификацию в современную классификацию случаев COVID-19.

Сортировка от средне до умеренно тяжелого течения хорошо согласуется с начальными и развитыми стадиями, в то время как при тяжелом и критическом течении Боланд рекомендовал к применению ***Ferrum-phos*** в высокой потенции (1M или 10M), назначаемом повторно, который способен прервать течение пневмонии. Давайте возьмем ***Carbo-veg***. Это средство для критической стадии, когда

пациент находится на смертном одре. Цианоз, насыщение кислородом плохое. И пациент буквально задыхается – этого достаточно, чтобы понять серьезность состояния. Когда он получает кислород, то удивительно хорошо реагирует на прием *Carbo-veg*. *Carbo-veg* для ситуации, когда легкие заполнены продуктами распада. Когда пациент между жизнь и смертью. Однако, не только *Carbo-veg* подойдет. ***Carboneum sulphuratum*** также имеет насморк, потерю обоняния и вкуса, коллапс, забитые легкие и отсутствие реакций. То же самое можно сказать и о ***Kreosotum*** или ***Naphthalinum***. Мы видели, что в COVID-19 легкие заполнены жидкостью, и тогда вы должны думать о ***Kali carb.***, если наблюдаете сильные боли в груди с сухим кашлем. Калийные средства имеют очень слабую лихорадку или не имеют ее.

Когда вы хотите вмешаться с Hippozaeninum или Tuberculinum?

Я буду использовать их при наличии указаний на лекарства. Я уже предоставил показания.

Какую дозировку вы посоветуете пациентам с COVID-19 в рамках лечения?

Я предпочитаю 1М и выше в частых повторах, скажем, каждые 3-4 часа. В критическом состоянии я могу повторять каждые 15 минут тоже.

Аджит, теперь последний вопрос. Хотите сделать какие-нибудь глубокие комментарии по поводу вспышки коронавируса?

Люди платят за вторжение в землю и неуважение к природе. Посмотрите, как изменилась жизнь за несколько месяцев, и то же самое произошло с мельчайшим невидимым организмом. Было бы невозможно вызвать причину такого множества изменений в течение такого короткого периода. Правда состоит в том, что вы можете обладать мощными вооруженными силами, но вы не можете застрелить вирус. Кризис COVID-19 затрагивает все аспекты нашей жизни, включая наше существование. Пандемия коронавируса побуждает нас взглянуть на такие проблемы, как потворство своим желаниям, гипериндивидуализм, нарциссизм, потребительство, эгоизм и духовность. Кризис обозначил серьезную проблему, касающуюся здоровья, она связана с ограничениями основной медицины. Гомеопатия, аюрведа, а точнее, каждая комплементарная терапия многие десятилетия

требуют целостного отношения и терапевтического применения. Они нуждаются в большом доверии, а не в сотрясении воздуха словами.