# План.

1. Введение. 2

1. Цель. 3
2. Гомеопатия, как наука. Краткий исторический очерк. 4
3. Классификация. 6
4. Гомеопатическая фармакодинамика. 7
5. Испытание лекарственных средств. 10
6. Техника испытаний. 11
7. Гомеопатические разведения и способ их приготовления. 13
8. Применение гомеопатических доз. 15
9. Конституциональный тип. 16
10. Диагностика. 17
11. Минеральные лекарственные вещества. 18
12. Заключение. 86
13. Литература. 88

# I. Введение.

Научность - это значить знать, что можно знать и чего нельзя знать, ненаучность - это догматическое знание. Быть научным - значит знать причины явлений, быть ненаучным - это принимать готовые мнения. Научность - это знание с осознанием в зависимости от обстоятельств определенных границ знания, ненаучность - это тотальное знание в целом, как бы знание в полном смысле. Научность - это безграничная критика и самокритика, усиленное стремление взять все под сомнение; ненаучность - это забота о том, чтобы парализовать сомнение. Научность - это методический процесс шаг за шагом продвигаться к решению вопроса на почве опыта, ненаучность - это знахарство и игра всевозможных мнений и возможностей.

Профессор Карл Ясперс.

Фармакология с начала своего блестящего восхождения около середины прошлого века предала полному забвения все лекарственные сокровища старой школьной медицины, как лишенные какого-либо терапевтического значения и в рабочем содружестве с новейшей патологией, химией и бактериологией развила этиотропные лечебные принципы в серо- и химиотерапевтическом смысле, которые все же не представляют собой именно того врачебного сооружения, которого как раз недостает.

Если возвратиться к самому началу народно - медицинских знаний о ядах и целебных веществах, то можно сказать: "Вначале была токсикология". Эти примитивные знания восходят к самому детству культурной истории.

Греческое слово *"фармакон*" заключает в себе два значения: *"яд"* и "*лекарство*", в котором второе эмпирически произошло от первого.

Гомеопатия представляет собой идею, которая возникла из врачебных наблюдений, она никогда не была замкнутой и окостеневшей подобно идеям гуманитарных и естественных наук вообще.

**II. Цель**

В данной курсовой работе представлен краткий обзор истории отечественной гомеопатии.

Цель моей курсовой работы заключается в том, чтобы первоначально ознакомить со сложной наукой *гомеопатией ,* рассказать о гомеопатических средствах, о принципах их назначения и при каких заболеваниях их применяют.

Так же мне хотелось познакомить с особенностями приготовления и назначения этих средств.

# III. Гомеопатия

***Гомеопатия*** - научный метод лечения, предложенный профессором Лейбцинского университета, который сформулировал свою концепцию в 1796году. Девизом к своему методу лечения Ганеман взял латинское изречение «Similia similibus curentur» - «Подобное лечиться подобным».

Гомеопатия (homoios - подобный, pathos - страдание).

Эта наука представляет собой особое направление в медицине отличающееся тем, что болезни лечатся средствами, способными вызвать подобное болезни состояние.

Гомеопатии как системе лечения около 200 лет.

Основателем этого метода терапии был немецкий врач С. Ганеман (1755- 1843). Опытным путем им было, что болезни могут излечиваться такими лекарственными средствами, которые сами у здоровых людей вызывают подобного рода болезни. О возможности лечения на основе сходства лекарственного действия с действием болезнетворного агента было известно еще в древней медицине. В книгах Гиппократа говориться: «благодаря подобно действующим [средствам] больной возвращается от болезни к здоровью». Принципом лечения по сходству пользовался в средние века Парацельс, позднее Сиденгали и др.

В народной медицине издавна известна поговорка: «Чем ушибешься тем и лечись».

Однако создание целостного метода лечения, гомеопатии, является заслугой Ганемана.

Новый метод лечения - гомеопатию привез в Россию в 20 -е годы XIX века доктор Д. Адам в 1824 году, который познакомился в Германии с С.Ганеманом. Увлекаясь агрономией более, чем медициной, доктор испытывал на себе действие лекарственных веществ, как это делали врачи из окружения С. Ганемана, но практической гомеопатией не занимался. Он увлек идеей С. Ганемана доктора Шеринга, который стал одним из первых гомеопатов Петербурга. В 30 - 40 - е годы в Петербурге уже насчитывалось приблизительно 40 врачей - гомеопатов. Однако не обходилось без конфликтов между представителями старой и новой медицинских школ. Из - за чего сорвалось несколько попыток введения гомеопатического лечения в государственных лечебных учреждениях. Споры закончились правительственным постановлением гласившим, что гомеопатический метод лечения не должен допускаться в правительственных и общественных больницах, но может использоваться в частной практике. Таким образом, в России было предопределено развитие гомеопатии как домашней медицины. В 1868 году в Петербурге организовывается общество врачей, занимающихся гомеопатическим лечением. В 1870 году общество основало гомеопатическую лечебницу, в которой врачи вели бесплатный прием больных. Во второй половине XIX века интерес врачей к гомеопатии значительно возрос, увеличилось число гомеопатических аптек - их насчитывалось около 40. Во многих городах появились гомеопатические общества, занимавшиеся популяризацией гомеопатического метода и организацией медицинской помощи населению.

К концу XIX века в России было более 150 врачей гомеопатов. В 1893 году в Петербурге началось строительство специальной гомеопатической больницы. В 1913 году состоялся I Всероссийский последователей гомеопатии, на котором обсуждались актуальные проблемы отечественной гомеопатии, были намечены пути усовершенствования метода, поставлен вопрос об изучении гомеопатии студентами медицинских факультетов университетов.

Отечественная гомеопатия переживала взлеты и падения, имела ярых приверженцев и энергичных противников, но не прекращала своего существования.

## IV. Гомеопатические лекарственные средства классифицируются:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **галеновые** | **жидкие** | **твердые** | **мягкие** |
| из свежих растений  - *эссенции* | водные растворы | порошки (тритурации) готовятся в виде растираний с молочным сахаром; из водных и спиртовых растворов с молочным сахаром | мази (готовятся также как обычно) |
| из высушенного растительного сырья или свежих органов и тканей или из эссенций  - *настойки* | спиртовые растворы | гранулы  - *пилюли*  *- крупинки* | суппозитории |
|  | линименты |  |  |

# V. Гомеопатическая фармакодинамика

Гомеопатическая фармакодинамика изучает и исследует патогенетическое действие различных лекарственных веществ на организм человека.

Ганеман опытным путем установил, что болезни могут излечиваться такими лекарственными средствами , которые у здоровых людей вызывают подобного рода болезни.

Выдающийся русский фармаколог Н. П. Кравков в работе «О пределах чувствительности живой протоплазмы» (1924 год) показал, что высокие разведения металлических солей и ядов до 10 -32 оказывают заметное действие на сосуды изолированного уха кролика и на пигментной клетке живой лягушки.

Действие слабых раздражителей было также предметом изучения и физиологов. Основоположник русской физиологии И. М. Сеченов еще в 1868 году в работе «Об электрическом и химическом раздражении спинномозговых нервов лягушки» установил, что раздражения слабой и средней силы легче вызывают рефлекторные движения мышц, чем сильные, которые действуют угнетающе на рефлекторный аппарат.

Вопросами действия слабых раздражителей занимался Н. С. Введенский, создавший учение о парабиозе. Таким термином он назвал своеобразное состояние возбуждения, граничащего с торможением, в которое приходит нервно - мышечный препарат под влиянием сильных раздражений. В состоянии парабиоза проводимость сохраняется только для слабых раздражителей, которые восстанавливают нормальную рефлекторную проводимость препарата; сильные же раздражения, наоборот, переводят возбуждение в запредельное торможение, наступает необратимое состояние, из которого препарат не может быть выведен. Нормализующее действие слабых раздражений на препарат, находящийся в состоянии сильного возбуждения, стало известно в медицине и физиологии под названием парадоксального.

Вопрос о роли слабых раздражений был затем всесторонне освещен А. А. Ухтомским. В работе «О доминанте» А. А. Ухтомский перенес изучение закономерностей парабиоза с нерва на весь организм животного. Доминанта представляет собой одну из фаз парабиотического состояния, возникшую от чрезмерного усиления раздражения. Образовавшийся в ЦНС очаг стойкого длительного возбуждения преобразует и направляет работу всего нервного аппарата организма. Этот господствующий очаг привлекает к себе возбуждение в себе. Он действует затормаживающе на другие, не входящие в его состав нервные центры и на соответствующие нервы.

Доминанта находиться в динамическом соответствии с отдаленными нейронами. Принцип доминанты представляет собой механизм объединения (интеграции) органов тела в единое целое. Возбуждением могут быть охвачены центры, ведающие железами, скелетными мышцами и мышцами внутренних органов. Возбуждение центров может быть кратковременным или длительным, может быть скрытым или явным, может возобновляться по условно - рефлекторным связям.

Длительные, затяжные доминанты могут превращаться, по выражению И. П. Павлова, в очаги патологического возбуждения, что имеет место при различных заболеваниях. Корковые доминанты могут стать основой навязчивых идей, страхов, галлюцинаций. Рецидивирующая доминанта характерна для аллергических заболеваний: астмы, экземы, сенной лихорадки, отека Квинке.

Доминанта характеризуется признаками:

1. Повышенной возбудимостью;
2. стойкостью возбуждения;
3. способностью суммировать возбуждение;
4. инерцией.

Учением о доминанте в физиологии показано, какое большое разрешающее действие оказывает микрораздражения на организм, когда он находиться в состоянии возбуждения.

Но учение о доминанте и парабиозе не до конца разрешает механизм парадоксального действия микрораздражений.

По учению И. П. Павлова «человек есть конечно, система (грубее говоря - машина), как и всякая другая в природе, подчиняющаяся неизбежным и единым для всей природы законов; но система в горизонте нашего современного научного ведения единственная по высочайшему саморегулированию... Человек система высшей степени саморегулирующаяся, сама себя поддерживающая, восстанавливающая поправляющая и даже совершенствующая».

Однако больному не всегда удается осуществить указанные мероприятия или они могут быть недостаточными, в этом случае больной вынужден обратиться к врачу. Гомеопатическое лечение проводиться по единому плану, в основу которого положен принцип сходства. Лекарственный патогенез или лекарственная болезнь, должен соответствовать состоянию данного больного. В основе этого лежит одинаковое нарушение функций, вызываемое лекарственным веществом и болезнетворным фактором. В обоих случаях одинаково нарушена саморегуляция организма. Для восстановления нормальной деятельности организма гомеопатическое лекарственное средство дается в ничтожно малых дозах. Цель такого назначения - вызвать наименьшее раздражение рецепторов, настроенных на данное раздражение.

Гомеопатическое лекарственное средство, являясь носителем информации, в своей малой дозе содержит ничтожно малую порцию энергии, но достаточную для приведения в движение всей регулирующей системы организма. Об эффекте действия лечебного средства врач гомеопат делает заключение по характеру реакции больного. Усиление реакций, или аггровация, сообщает врачу что лекарство правильно выбрано, но доза слишком велика. Изменяя деление, врач получает желаемый эффект. Если патологические реакции, или сигналы, продолжаются то назначается другое средство. Полное исчезновение сигналов говорит за выздоровление.

То, что нервные рецепторы больного настроены на данную информацию, указывает сходство реакций больного с реакциями лекарственного средства. Только таким образом объяснить действие ничтожно малого лекарственного вещества, способного вызвать большой лечебный эффект.

Например: Nux vomica (рвотный орех).

Его действие на организм в основном обусловлено алкалоидом стрихнином, сильным раздражителем головного, продолговатого и спинного мозга, и всех органов чувств. От его действия на организм повышается острота зрения, слуха, обоняние, чувствительность кожи, усиливается возбудимость дыхательного и сосудодвигательного центров, что проявляется замедленной работой сердца, повышением кровяного давления, а также центров блуждающих нервов, появлением спазма круговых мышц пищеварительного тракта. Nux vomica чрезвычайно усиливает рефлекторную возбудимость спинного мозга, вследствие чего прикосновение к коже вызывает судороги всех скелетных мышц. В крошечной дозе Nux vomica , заключенного в одной сахарной крупинке или в одной капельке спиртового раствора 100 -6  или 100 -12 деления, содержится, как в шифровальном коде, все многообразие его действия.

Как понимать настроенность организма на Nux vomica?

Лечебное действие этого средства происходит только в организме больного, имеющего те или иные расстройства в плане Nux vomica, о которых врач может судить по возбуждению больного и по целому ряду патологических реакций. Больной раздражителен, жалуется на спазмы в пищеводе, в желудке, на спастический колит, он боится сквозняка, малейшего дуновения ветра, от которого усиливаются его спазмы, он страдает головными болями, бессонницей, повышением кровяного давления.

В гомеопатии Nux vomica является одним из главнейших регуляторов нервной системы, приведенной в возбуждение чрезмерной работой, неправильным образом жизни, злоупотреблением курением и спиртными напитками.

Лечебное действие гомеопатического лекарства может наступить быстро даже после приема одной дозы лекарства, но в большинстве случаев лекарственное раздражение приходиться многократно повторять.

Для того чтобы проводить лечение гомеопатическим методом, надо знать лекарственные патогенезы и уметь их дифференцировать. Гомеопатический метод есть метод целостной, индивидуальной терапии, а не лечение какого - либо отдельного органа. Это есть терапия больного, а не болезни. Каждый больной характером своих субъективных ощущений отличается от других больных, имеющих подобное же заболевание. Важное значение объективных симптомов, в число которых входят и лабораторные исследования, одинаково оценивается как врачами академической медицины, так и врачами - гомеопатами. Детальный учет субъективных ощущений как сигналов нарушенной саморегуляции организма необходим пока только врачам - гомеопатам.

Кроме испытаний лекарственных средств на здоровых людях, гомеопатия пользуется, в части токсических веществ, данными современной профессиональной токсикологии, ставшей на пути изучения субъективных ощущений как начальных признаков отравления. Для полного лекарственного патогенеза гомеопатия использует данные фармакологических экспериментов на животных, которые знакомят с функциональными расстройствами и органическими изменениями.

Все сведения, получаемые из авторитетных источников, которые проливают свет на действие того или иного лекарственного средства на организм человека, гомеопатия стремиться включить в картину лекарственного патогенеза.

# VI. Испытание лекарственных средств.

Созданный Ганеманом метод лечения по принципу сходства реакций больного с реакциями, вызываемыми лекарственным средством, повлек за собой изучение действия этих средств на здоровых людях. Первым испытателем был сам Ганеман, а первым средством, которое он подверг изучению на самом себе, был настой коры хинного дерева. Всего Ганеманом и его учениками было исследовано 62 средства. Эти испытания и по настоящее время признаются классическими; им гомеопатия обязана тем, что она прочна укрепилась в медицинской практике.. Посредством испытаний обнаруживается микротоксическое действие лекарственного вещества на организм человека. Оно состоит в появлении в сознании испытуемого необычных, неприятных, болезненных ощущений, отрицательных эмоций, легких функциональных расстройств. Возникают эти ощущения и расстройства не у всех лиц, а только у особо чувствительных к испытуемому средству. Каждое лекарственное средство в силу различий в его химическом составе вызывает у человека ряд ощущений, из которых только некоторые являются для него характерными. Например, прием внутрь настойки из шпанских мух (Cantharis) вызывает сильные жгучие боли в мочевом пузыре и в мочеиспускательном канале с частыми позывами к мочеиспусканию. Красный перец (Capsicum) вызывает во рту и на языке ощущение ожога, в горле ощущение сжимания. Приемы ипекакуаны (Jpecacuanae) или даже вдыхание ее пыли вызывает сильнейшую тошноту. Мышьяк (Arsenicum) вызывает страх, аконит (Aconitum) - беспокойство.

Общей медицине хорошо известны такого рода субъективные реакции, вызываемые средством, например, сухость рта от приема белладонны или атропина, головокружение, звон и шум в ушах от хинина, общая слабость и потеря памяти от брома. В медицине подобного рода ощущения определяются как побочные, их появление связано с началом интоксикации и как бы символизирует о необходимости прекращения дальнейшего приема лекарства. Гомеопатия специально занимается изучением микротоксического действия посредством испытания лекарственных веществ на здоровых людях, а не на больных. Знание этого самого начального проявления токсического действия необходимо врачу - гомеопату для его метода лечения. Это знание позволяет ему производить лечение таких, у которых объективные признаки столь незначительны, что они не могут быть обнаружены современными методами исследования, даже при самой большой тщательности их проведения. Если же они обнаруживаются , то знание субъективной симптоматики дает возможность врачу дифференцировать одно средство от другого и выбирать из них то, которое наиболее соответствует измененной реактивности больного. Благодаря испытаниям в гомеопатии создано учение о конституциональных лекарственных типах, то есть людей одинаково реагирующих на приемы, например йода, калия или кальция. Это учение имеет большое значение в гомеопатической терапии, особенно больных с хроническими заболеваниями. Кроме того, из испытаний установлены индивидуальные особенности (модальности), иначе говоря, характерные ответные реакции, в которых проявляются физиологические конституциональные особенности людей на раздражение внешней и внутренней среду, например на холод, жару, время дня и ночи, приема пищи, на движение или покой и т.п., которые также помогают проводить индивидуальную терапию.

# VII. Техника испытаний.

Для испытания отбирается группа лиц, физически и психически здоровых, способных достаточно тонко разбираться в своем настроении, ощущениях и в изменениях в состоянии своего здоровья и точно формулировать результаты своих само­наблюдений. Предварительно, перед началом испытания, испы­туемые проходят все клинические исследования (моча, кровь, основной обмен, кровяное давление, рентгеноскопия или рент­генография и т. п.,). В течение нескольких дней до начала опыта испытуемые соблюдают определенную диету. Из пищи исклю­чаются пряности: перец, горчица, лавровый лист; приправы: петрушка, лук, чеснок, укроп, хрен и т.п.; напитки кофе, чай, вино; запрещается курение. Испытуемые не должны утомляться ни физически, ни умственно.

Не известное им исследуемое вещество дается, в зависи­мости от характера его действия, в различных дозах.

1. Лекарственные средства, слабо действующие на орга­низм в естественном состоянии, испытываются только в средних и высоких разведениях — З С, 6 С, 12 С, ЗО С, например: Lycopodium, Graphites, Carbo vegetabilis.
2. Лекарственные средства, вызывающие функциональ­ные расстройства, испытываются, как правило, в тинктуре или в низких разведениях — 2х, Зх, например: Chamomilla, Millefolium, Hamamelis. К средним и высоким разведениям обращаются лишь в случаях, когда требуется выявление ре­дких, своеобразных симптомов этих лекарств.
3. Лекарственные средства, являющиеся ядами, испыты­ваются только в средних и высоких разведениях, например змеиные яды, тяжелые металлы, растения, содержащие алка­лоиды.

Испытания производятся около 2-3 недель, а иногда и значительно дольше, пока у испытуемых не появятся необыч­ные для их нормального состояния ощущения и изменения в функциях некоторых органов. Всякие нарушения в своем состо­янии испытуемый должен записать и, самое главное, проверить в отношении влияния на них окружающих условий, например, если испытуемый чувствует боли в желудке, то он должен определить, как действует на боль тепло или холод, прием пищи или голод, движение и покой, а также в какие часы дня или ночи боль успокаивается или, наоборот, усиливается и т.п. (так называемые индивидуальные особенности). Испытание прекра­щается, когда перестают появляться новые симптомы или когда болезненные симптомы настолько усиливаются, что больной вынужден его прекратить.

Особенно ценные результаты получаются в тех случаях, когда испытание проводится врачами на самих себе. Подобные испытания не только знакомят врача с токсическим действием отдельных лекарственных средств, они воспитывают в нем ценные качества проницательного наблюдателя.

По окончании испытаний записи самонаблюдений участ­ников испытания подвергаются тщательному изучению и сис­тематизации, из .них делается отбор наиболее своеобразных симптомов, а также симптомов, общих для многих испытуемых. Полученный материал подвергается проверке на практике и затем включается в картину лекарственного действия. При повторных испытаниях, если обнаруживаются новые симптомы, то они также вносятся в картину действия лекарственного средства, которая с каждым новым испытанием, таким образом. обогащается все новыми данными.

Реакции испытуемых на раздражение химическим веще­ством, как уже было сказано выше, являются только частые лекарственного патогенеза. Для большинства патогенезов ле­карственныххимических средств гомеопатия широко пользует­ся данными профессиональной токсикологии.

# II. Гомеопатические разведения (потенцèи)

# и способ их приготовления

Лекарство, даваемое в ничтожно малом количестве, обнаруживает свои лечебные свойства лишь в результате специальной "гомеопатической" обработки. С этой целью твердые вещества подвергаются тончайшему измельчению посредством многократного растирания их с сахаром, а жидкие — последовательному разведению 40° спиртом. Измельчение приводит вещество в высокодисперсное состояние, а последующие разведения способствуют диссоциации молекул. Высокодисперсные и диссоциированные частицы гомеопатических лекарств приобретают новые свойства, они становятся поверхностно-активными, усиливается их Броунов­ское движение, возрастают их каталитические свойства, для которых масса не имеет значения, вследствие этого усиливается их возбуждающее действие на рецепторы нервной система. Только пользуясь указанными способами приготовления лекарственных средств, гомеопатия стала широко применять такие, считавшиеся индифферентны­ми, вещества, как графит, мел, споры плауна и многие другие.

Для жидких веществ существуют два способа приготов­ления: способ С.Ганемана, применяемый у нас и в Германии), и способ нашего соотечественника С.Н.Корсакова (1788-1856), применяемый во Франции и США.

По принятому у нас способу приготовление лекарств производят по двум шкалам:

1. сотенной (сантимальной)
2. деся­тичной (децимальной).

***Сотенная шкала***.

Для приготовления разведения берут 1 мл жидкости (если это спиртовая настойка, — то тинктуры, приготовленной согласно гомеопатической фармако­пее) и вливают в склянку, содержащую 99 мл 40°. спирта, и десять раз ее встряхивают. Таким образом получается первое сотенное разведение или деление. Далее из этой склянки берут 1 мл спиртового раствора, вливают во вторую склянку, также содержащую 99 мл спирта, снова производят десятикратное встряхивание, в результате чего получается второе сотенное разведение. Так проводят и дальнейшие разведения до 30 включительно,на что требуется 30 склянок. Приготовление по десятичной шкале производится технически так же, только разведения делаются в отношении

Для твердых веществ вместо спирта берут сахар, обычный или молочный, в таких же отношениях 1:99 или 1:9, только вместо встряхивания производят получасовое растирание каж­дого деления, кончая 3-м сотенным; последующие же деления готовят на спирте, как и жидкие вещества.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Таблица различных обозначений гомеопатических доз | | | |
| Десятичная система | | Сотенная шкала | |
| 1х | 1/10 | 1 С | 100 -1 |
| 2х | 1/100 | 2 С | 100 -2 |
| Зх | 1/1000 | 3 С | 100 -3 |
| 4х | 1/10000 | 4 С | 100 -4 |
| 5х | 1/100000 | 5 С | 100 -5 |
| 6х | 1/1000000 | 6 С | 100 -6 |
| 7х | 1/10 -7 | 12 С | 100 -12 |
| 8х | 1/10 -8 | 15 С | 100 -15 |
| 9х | 1/10 -9 | 30 С | 100 -30 |
| 10х | 1/10 -10 |  |  |
| 11х | 1/10 -11 |  |  |
| 12х | 1/10 - 12 |  |  |
| 24х | 1/10 -24 |  |  |
| 30х | 1/10 -30 |  |  |
| 60х | 1/10 -60 |  |  |

Способ Корсакова отличается тем, что все разведения приготовляются в одной и той же склянке. При этом считается, что при выливании жидкости из склянки в ней остается 1 мл от предыдущего разведения. Вливание 9 мл или 99 мл 40. спирта дает следующие разведения и *т.д.* Для обозначения десятичного разведения в СССР пользуются римской цифрой х, ставя ее перед или после номера деления, например Зх или хЗ; в зарубежных странах обозначение производится латинской буквой D, например 3D. Тинктура обозначается буквой Q*.*

Разведения по сотенной шкале в СССР обозначаются лишь одной арабской цифрой. Отсутствие римской цифры Х показывает, таким образом, что лекарство назначено в разведении по сотенной шкале. За рубежом сотенное деление обозначается латинской буквой С. Таким образом, в каждом разведении концентрация ве­щества уменьшается в геометрической прогрессии: по десяти­чной шкале — в десять раз, по сотенной — в сто раз. Для перевода десятичного деления в сотенное надо араб­скую цифру десятичного деления разделить на 2; если цифра не делится, то это означает, что соответствующего сотенного деления не имеется. Для перевода сотенного деления в десяти­чное арабскими цифра помножается на 2.

# IX. Применение гомеопатических доз

Пользуясь шкалой разведений, врач-гомеопат, сообразу­ясь с течением болезни и реактивностью больного, может изменять дозы одного и того же лекарства и таким путем действовать на болезненный процесс в желаемом направлении.

Гомеопатические разведения подразделяются, соответст­венно степени концентрации лекарственного вещества, на низ­кие (1х-3х), средние (3-6) и высокие (12-30). На практике пользуются не всеми, а только некоторыми из указанных доз, чаще: 1х, 2х, Зх по десятичной и 1, 2,3, 6, 12, 15,30 по сотенной шкале. Эти дозы взяты не случайно. Они установлены практи­кой и экспериментальными наблюдениями (опыты Кравкова, Вальбума, Персона), согласно которым действие вещества под­чинено определенному ритму, вследствие чего фазы подъема чередуются с фазами затухания. Фазы подъема соответствуют активно действующим дозам.

Прямой зависимости между изменениями концентрации вещества и изменениями терапевтической активности нет. Эф­фект различных концентраций определяется прежде всего ин­дивидуальной чувствительностью организма к раздражении данным веществом. Лица, сенсибилизированные к определен­ному веществу (например, базедовики к йоду, туберкулезные больные к туберкулину), сильно реагируют на самые высокие деления соответствующих средств, например на 30.

В начале заболевания и при остро протекающих болезнях показаны низкие деления — Зх и ниже, то же и при заболеваниях внутренних органов; при хронических и нервных болезнях назначаются средние и высокие разведения (3. *6,* 12, 15, 30) Старикам, вследствие их реактивной вялости, показаны низкие деления; женщины чувствительны к высоким разведениям.

Растительные средства чаще назначаются в низких раз­ведениях, металлы и животные средства — в средних и высоких.

# X. Конституциональный тип.

# Функциональные и конституциональные

# лекарственные средства.

Лекарственные средства, применяющиеся в гомеопатии можно условно разделить на функциональные и конституциональные. Строго говоря, нет и не может быть резкой разницы между этими двумя группами средств; они различаются только тем, что сфера действия функциональных средств является более ограниченной по сравнению с конституциональными.

Функциональные средства обладают ясно выраженным избирательным действием, через нервнорефлекторные связи, на функции определенных органов или тканей, в связи с чем они, в свою очередь, подразделяются на сердечные, печеноч­ные, почечные, соединительнотканные, артериальные, веноз­ные, костные и т.д.

# XI. Диагноз клинический и лекарственный

При постановки диагноза гомеопатия руководствуется общепринятой в клинике схемой. В нее входят все основные ' элементы диагноза в современном его понимании, как-то: этиология болезни, патоморфологические ее проявления, характер и степень функциональных расстройств, особенности течения болезни, зависящие от индивидуальности больного,

Так же как и официальная медицина, гомеопатия бази­руется на обычных клинических методах исследования больных (физических, инструментальных, лабораторных и т.д.) и поль­зуется той же классификацией и теми же наименованиями болезней, которые приняты и применяются в общей медицине. Выяснению этиологии болезни, и даже тонкой этиологии, гоме­опатии уделяет большое внимание, всегда стремясь ее устано­вить и связать с терапией. В качестве примера можно привести такие факты: если лицевая невралгия возникла у больного от пребывания на холодном сухом ветру, то в этом случае ему назначается Aconitum. При ишиалгии, связанной с сидением на сырой земле, больному показан Rhus toxicodendron. В гомеопатии учитываются не только этиологические факторы, непосред­ственно вызвавшие настоящее заболевание, роль их понимается значительно глубже и шире. Так, ушиб, происшедший много лет тому назад, или нервная травма в виде пережитого в детстве страха, или какое-либо сильное душевное потрясение в про­шлом, или такие заболевания, как малярия и дизентерия и др.. никогда не проходят бесследно, а оставляют след в организме и оказывают влияние на течение последующих болезней. Если врач-гомеопат устанавливает из анамнеза ту или другую трав­му или тяжелое заболевание, то он направляет свою терапию на симптомы прошлого заболевания, даже если их отчетливо и не удается выявить.

# XII. МИНЕРАЛЬНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА

Минеральные вещества играют огромную физиологическую роль в организме человека è животных. Входя в состав всех клеток и соков, они обусловливают струк­туру клеток и тканей, участвуют в процессах межклеточного обмена, оказывают сильное влияние на коллоиды тканей, то­низируют ферментативные процессы организма, поддерживают осмотическое давление на определенном уровне и т.д. В орга­низме они находятся в самых различных формах: в виде нерастворимых и не диссоциированных соединений, связанных с органическими веществами или адсорбированных коллоидами, а также в ионизированной форме. Ионизированные элемен­ты и их соединения оказывают особенно большое влияние наâсе процессы организма.

## Ïåðâàÿ ãðóïïà.

### ЩЕЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛЫ

Элементы главной и побочной групп имеют широко применение в гомеотерапии. Литий, натрий и калий применя­ются преимущественно при расстройствах обмена веществ; медь, серебро и золото — при заболеваниях нервной и сосуди­стой системы. Соединения элементов первой группы (исключая литий) считаются в гомеопатии конституциональными средст­вами, и поэтому они показаны при самых различных заболева­ниях, если больной по своему типу соответствует одному из указанных элементов.

## НАТРИЙ

### Применение в гомеопатии.

Применяются следующие соединения:

* Natrium muriaticum s. Natrium chloratum;
* Natrium carbonicum;
* Natrium phosphoricum;
* Natrium sulfuricum;

### Natrium muriaticum s. Natrium chloratum — *NaCL*

Тип

Natrium muriaticum показано худощавым, с ясно выраженным исхуданием шеи, анемичным, со слабо развитой мускулатурой, очень зябким, но в то же время плохо переносящим перегревание и жару. Кожа обычно сухая или сальная, люди быстро утомляются, даже от небольшого физического умственного напряжения. Нервные, раздражительные, они легко приходят в состояние аффекта от любого пустяка. Обычно это замкнутые люди, не любящие делиться своими переживаниями и говорить о своем состоянии. Не выносят сочувствия раздражаются, когда его чувствуют (в этом отношении типы Natrium muriaticum и Ignatia очень похожи). Часто страдают головными болями и различными расстройствами зрения.

Индивидуальные особенности.

Ухудшение от жары, холода, от физической и умственной работы, около 10 часов утра Улучшение от лежания на спине, от обильного пота.

Главные показания

Головные боли лобные и височные, но могут быть и затылочные, начинаются с утра и к вечеру проходят. Боли характера застойных, с ощущением давления в голове, полноты и пульсаций, от лежания успокаиваются. Боли типа мигрени периодически возвращаются, чаще в менструальный период, сопровождаются временной слепотой, тошнотой, рвотой.

**Глазные болезни**. Астенопия с болями в мышцах глаза от чтения с ощущением тяжести в веках. Начальная катаракта.

**Сердечно****сосудистые расстройства**. Сильное сердцебие­ние, перебои, трепетание сердца, ощущение холода в сердце, симптомы, указывающие на тиреотоксикоз или дистиреоз. Заболевания дыхательных органов. Внезапный сильный насморк с приступами чихания при вставания, рано утром длится 2-3 дня, после чего остается ощущение заложенности носа. Сухой катар с потерей обоняния. Трахеит с ощущением щекотания в горле и сильным кашлем, усиливающимся при вечерам, в постели. Астма у детей при перемене погоды.

**Заболевания****х пищеварительного тракта**. Потеря вкуса аппетита или, наоборот, чрезмерный аппетит — больной ест*:* часто и хочет есть, будучи сытым. К хлебу имеется отвращение Ощущение жжения в языке, онемение языка, неутолимая жажда, изжога, кислая диспепсия, режущие боли в брюшной полости.

**Мочеполовые заболевания**. Менструации раньше срока обильные или скудные, с задержками; аменорея. Эндометрит с выделениями водянистыми или в виде яичного белка, всегда очень едкими, с болями в крестце. Сильная сухость влагалища. затрудняющая половую жизнь. Ощущение или выпадение матки от слабости связок. Боли после мочеиспускания, Подтекание мочи при кашле, смехе, быстрой ходьбе.

**Кожные болезни**. Кожа сухая или жирная (себорея), Экзема острая и подострая с мокнутием, хроническая и себорейная, по краю волосистой части головы, за ушами, на сгибах суставов. Выпадение волос; Крапивница. Глубокие тре­щины в углах рта, посредине верхней или нижней губы. Малярия. Озноб от 9-11 часов дня с сильнейшей жаждой и проливным потом. Herpes на губах. Natrium muriaticum назначается также больным с упорными хроническими заболе­ваниями, если в прошлом они болели малярией.

Дозы. Обычно дается не ниже 6-го деления, лучшийэффект получается от высоких долей —12и 30.

### Natrium carbonicum. — Na2C03

В гомеопатии применяется карбонат натрия, обладающий более щелочными свойствами, чем бикарбонат. По своему действию на организм во многом сходен с Natrium muriaticum, но присутствие аниона СОз сближает его с Kalium carbonicum. Карбонат натрия показан людям, страдающим задержкой окис­лительных процессов с накоплением я организме СО и СОз.

Тип

Полные, (реже худые), анемичные, зябкие люди, с тру­дом переносящие солнечную жару, быстро утомляющиеся ум­ственно и физически, со слабой*,* вялой мускулатурой и особенно слабым связочным аппаратом, вследствие чего они часто под­вергаются растяжению связок и вывихам. Они страдают нару­шением функций пищеварительного тракта (повышенным ап­петитом), проявляющимся в виде различных диспептических расстройств. Настроение у них ипохондрическое, раздражи­тельное. Отмечается повышенная чувствительность к звукам, шуму, музыке; последняя усиливает их меланхолическое на­строение. Индивидуальные особенности. Ухудшение после еды, около II и 17 часов дня, от солнца, музыки, грозы. Улучшение во время еды, от движения, свежего воздуха.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с ощущением тяжести и давления, усиливающиеся от малейшего умственного и фи­зического напряжения, от перегревания на солнце. Головокру­жение.

**Глазные заболевания**. Конъюнктивиты. Язвенный кера­тит. Опухание и тяжесть верхних век.

**Заболевания верхних дыхательных путей**. Хронический ринит. Заложенность носа. Катар носоглотки со cтeкaниeм слизи в глотку; хронический бронхит, кашель с обильным отхаркиванием слизистой мокроты.

**Заболевания пищеварительных органов**. Гастриты с диспептическими явлениями: горький вкус, ощущение кислоты во рту, сильная жажда, отрыжка, изжога, икота, чувство полноты отвращения к молоку. Голод и слабость около 11 и 17 часов дня Энтероколиты: поносы от молока, запоры с тенезмами и большой слабостью.

**Кожны****е болезни*.*** Трещины на руках, бородавки. Сухость или потливость рук.

**Женские заболевания.** Менструации слабые или меноррагии, цервицит с эрозией шейки, эндометрит с едкими густыми желтыми выделениями, ощущение давления на низ.

Дозы*.* Дается в6-м делении.

### Natrium phosphoricum — Na2HP04'\*12 H20

Фосфат натрия применяется главным образом при рас­стройствах функций пищеварения и при симптомах мочекислого диатеза.

Главные показания

**Хронический** гастрит. Кислый вкус во рту. Кислая от­рыжка. Мучительная изжога (одно из лучших средств от изжо­ги).

Подагра. Оксалурия, боли и хруст в коленных суставах, в лучезапястных и в суставах пальцев рук.

**Женские болезни.** Эндометрит, кислые водянистые бели желтоватого цвета или густые.

Дозы. Дается в Зх, 3, 6; при изжоге Зх и 3 tr.

Natrium sulfuricum Na2S04 Х 10 H20

Отмечается склонность к заболеванию астмой, острым и хроническим энтеритом.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с улучшением на све­жем воздухе и от холодной воды. Головокружения. Депрессивное состояние.

**Заболевания дыхательных органов**. Хронический ринит с обильным желтовато-зеленым, густым отделяемым. астма бронхиальная с появлением приступов около 4-5 часов утра усиливающаяся от сырости и холода. Неразрешающаяся пнев­мония с болями в левой половине грудной клетки, особенно нижней части (Kalii carbonicum — в правой).

**Заболевания пищеварительного тракта**. Хронические га­стриты с изжогой и пустой или кислой отрыжкой после еды, Колиты со вздутием, урчанием, особенно в восходящей часта толстой кишки. Утренние поносы со слизью, с обильным выде­лением газов. Непроизвольный стул при отхождении газов Больные не переносят стягивания поясом.

**Подагрические явления**. Ригидность колен, треск в сус­тавах, жжение в подошвах. Кирпичный осадок в моче.

Дозы*.* От 1х до 12-го деления; при колите хорошо действует Зх.

## КАЛИЙ

Показанием, общим для всех солей калия, является нервно-мышечная слабость и вялая деятельность сердца.

### Kalium carbonicum —К2СО3

### Тип

Для человека типа Kalium carbonicum характерными чертами являются сильная физическая слабость и зябкость. Все недомогания усиливаются от небольшого физического напряже­ния, от малейшего сквозняка и охлаждения, при этом конечности не только холодеют, но и немеют. Физическое напряжение вызывает появление пота. Лицо одутловатое, бледное, верхние веки отечные. Состояние психики угнетенное, раздражитель­ное, больной робок, пуглив, всего боится. Голова работает плохо, память отсутствует, почти -мгновенно все забывает. Сонливость днем от малейшего напряжения. Ночной сон полон кошмаров, просыпается около 3-4 часов утра и больше не может уснуть. Встает не освеженный сном, усталый, вялый. Страдает отдышкой, сердцебиением, ощущением колющих болей в сер­дце, суставах, мышцах и в других органах.

Мышечная система у него слабая, особенно мышцы спины и ног, ноги плохо его держат, дрожат. Имеется большая наклон­ность к заболеванию дыхательных путей: фарингитом, бронхи­том, плевритом. Со стороны пищеварительного тракта имеется ряд диспептических расстройств в виде отрыжки, жжения, метеоризма, колик. Запоры и геморрой обусловлены атонией кишечника и брюшным полнокровием. Вся конституция боль­ного указывает на замедление окислительных процессов в организме, на пониженную функцию щитовидной железы. Индивидуальные особенности: ухудшение от холода, от лежа­ния на больной стороне в 3-4 часа утра. Улучшение от тепла, движения.

Главные показания

**Заболевания сердечно-сосудистой системы**. Кардио­склерозы, атеросклеротические и миокардические клапанные пороки с нарушением проводимости импульсов, слабым пуль­сом, экстрасистолами, одышкой, отеками, потом при малейшем усилии. Сердечная астма с ухудшением рано по утрам, с приступами кашля, застойными хрипами в легких, болями в области сердца.

**Заболевания дыхательных путей**. Ларинготрахеиты с афонией и легкой охриплостью от слабости голосовых связок, бронхиты с приступами сильнейшего кашля по утрам, с вынуж­денным сидячим положением. Застойная бронхопневмония с сильным кашлем и плохо отходящей мокротой.

Kalium carbonicum и Tartarus emeticus в который входит калии, облегчают выделение мокроты.

**Заболевания желудочно-кишечного тракта**. Гастриты пожилых людей с кислой отрыжкой, отвращением к еде, тошнотой, желанием сладкого, давлением и болями в подложечной области. Метеоризм. Запоры. Геморрой с кровоточащими шишками.

Хронический гепатит с желтухой, асцитом. Гипертрофический цирроз печени.

**Заболевания мышц и суставов**. Боли в руках, начиная ñ плеча и кончая пальцами, в тазобедренных и коленных суста­вах, подошвах (Kalium carbonicum, по-видимому, способствуя выделению мочевой кислоты). Люмбаго.

**Женские болезни**. Аменорея и меноррагия. Пояснично-крестцовые боли и боли внизу живота, связанные с застойными явлениями в малом тазу. Послеродовой метрит. Привычный выкидыш от слабости мышц матки.

**Расстройство** мочеиспускания. Полиурия по ночам. Не­произвольное выделение мочи при -кашле и смехе. *Дозы.* Дается в 3tr, 6, 12 и 30-м делении.

### Kalium muriaticum & Kalium chloratum. —KCI

Характерным симптомом для назначения Kalium muriaticum служит наличие белого или серого налета на основании языка, густой белой мокроты или густых выделений на слизистых оболочках или мучнистого шелушения на коже.

Главные показания

**Глазные болезни**. Язвы роговицы. Фликтенулезный кератит.

**Ушные болезни**. Катаральный отит. Евстахиит. Болезни дыхательных органов, фолликулярная ангина Круп. Дифтерит. Бронхит с густой белой мокротой. Крупозная пневмония в стадии гепатизации, экссудативный плевры (предотвращает образование шварт). Суставный ревматизм с выпотом в суставы. Кожные болезни. Экзема с сухими мучнистыми чешуй­ками или с пузырьками, содержащими серозную жидкость.

**Желудочно-кишечные заболевания**. Хронический гаст­рит с белым налетом на языке, с непереносимостью жирной пищи и метеоризмом.

**Женские болезни**. Эндометрит *е* густыми белого цвета выделениями. Острый сальпингоофорит.

**Хронический** цистит. Мочеиспускание учащенное, со жжением.

**Хронический** рецидивирующий флебит. Kalium chloratum назначается с профилактической целью для предот­вращения образования тромбов. *Дозы.* Дается в 3, 6 и 12-м делении.

## ЛИТИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяются из солей лития следующие: Lithium carbonicum; Lithium jodatum; Lithium benzoicum; Lithium muriaticum. Испытания на здоровых людях производи­лись только с Lithium carbonicum. Остальные соли применяются с учетом показаний для карбоната лития и избирательного действия аниона соли.

### Lithium carbonicum. — Li2CO3

Карбонат лития применяется в гомеопатии при расстрой­ствах окислительных процессов в организме с явлениями мочекислого диатеза и подагры.

Главные показания

**Нервная система**.

Головные боли лобные височные, теменные, начинаются при пробуждении и усиливаются к вечеру.

**Глазные болезни.**

Острые и хронические конъюнктивиты со слизисто-гнойным отделяемым. Скрофулезные блефариты. Выпадение правой половины зрения.

**Сердечно-****сосудистые заболевания**.

Обменная миокардиодистрофия с ощущением тупых болей в сердце, появляющихся по утрам и при акте мочеиспускания. Ощущение трепетания к пульсации в сердце.

**Заболевания суставов** обменного характера с приступам острых болей в мелких суставах. Суставы пальцев гиперемированы, болезненны. Имеются тофи. Зуд и жжение в пальцах póê и ног. Ригидность коленных и голеностопных суставов.

**Заболевания мочевых органов**. Частое, болезненное, тенезмами мочеиспускание, особенно по ночам.

**Кожные болезни**. Чешуйчатая, зудящая сыпь по всему телу, на щеках и волосистой части головы. *Дозы.* Дается в 3-м и 6-м делении.

## МЕДЬ

### ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяются следующие препараты меди: Cuprum metallicum; Cuprum aceticum; Cuprum arsenicosum; Cuprum oxydatum nigrum; Cuprum sulfuricum.

### Cuprum metallicum. — Cu

Главные показания

**Нервные болезни**. Хорея, эклампсия, эпилепсия, менингиты, энцефалиты, арахноидиты и ряд других заболеваний проявляющихся общими клоническими судорогами или только местными (в икроножных мышцах, в диафрагме, в глазных мышцах и т.п.). Рассеянный склероз. Вялый паралич ïpaâîé руки с атрофией мышц.

**Заб****олевания сердечно****сосудистой системы**. Коллапс ñ судорожными движениями, цианозом. Стенокардия. Облитерирующий эндартериит.

**Анемия,** не поддающаяся лечению одним железом.

**Заболева****ния дыхательных органов**. Бронхит, коклюш сильными приступами кашля до удушья и цианоза.

**Желудочн****о-кишечные заболевания**. Гастроэнтерит с металлическим вкусом во рту и мучительной постоянной тошно той. Рвота с облегчением от холодной воды. Обильный водянистый понос с кровью и сильными коликами — холера, дизентерия. Гепатит,цирроз печени с асцитом**.**

Индивидуальные особенности**.** Улучшение от давления —характерный симптом для Cuprum, так же как для Plumbun и Stannum. Ухудшение в жаркую погоду, перед менструацией.

Дозы. Дается в 6, 12, и 30-м делении; при эпилепсии лучший эффект от 30.

### Cuprum aceticum. — Си (С2Н302)2 Х Н20

Действует аналогично Cuprum metallicum, но более силь­но. Дается по тем же показаниям. Отмечен лечебный эффект при псориазе. -

### Cuprum oxydatum nigrum

Черная закись меди является эффективным препаратом у детей при анемии, пониженном аппетите, при спазмах в судорожных подергиваниях в мышцах, являющихся следствием раздражения нервной системы на почве глистной инвазии.

Дозы. Дается в 3хtг и 3tr длительно — от 2-6 недель по 2 раза в день, укрепляет организм ребенка и способствует освобождению от глистов.

### Cuprum sulfuricum — CuS04 х 5H20

Сульфат меди — хорошо известное в медицине рвотное средство. В гомеопатии назначается от тошноты, рвоты и при заболеваниях печени с болями в правом подреберье, желтухой и зудом кожи. Другими показаниями для него служат: сильный кашель с вязкой мокротой и облысение правой половины головы.

Дозы. Дается в 3tr.

## СЕРЕБРО

### ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии серебро применяется как в алементарном виде Argentum metallicum, так и в виде нитрата Argentum nitricum.

### Argentum metallicum. — Ag

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с ощущением пустоты и распухания головы. Головокружения от смотрения на теку­щую воду. Невралгии левой половины лица и тела. Писчий спазм. Судороги. Парезы и параличи. Эпилепсия. Психастения с навязчивыми мыслями.

**Заболевания дыхательных органов**. Хронический ларин­гит с болезненностью горла, с кашлем по утрам, с отделением мокроты в виде вареного крахмала. Потеря голоса у професси­ональных певцов.

**Полиартриты и** **спондилоартриты**. Боли в суставах от дегенеративных изменений в хрящах и связках.

**Женские болезни**. Эндометрит и эндоцервицит с эрозией шейки, с едкими выделениями. Воспаление яичников, особенно левого, с ощущением "распухания".

**Мочеполовые заболевания**. Уретрит с частым и болезненным мочеиспусканием. Воспаление яичек с вялым течением. Воспаление почек.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от волнения. Улучшение от тепла.

Дозы. Дается в 6, 12и 30-м делении редкими приемами.

### Argentum nitricum -Ag NO3**.**

Гомеопатия использует Argentum nitricum как средство широким и глубоким полем действия. Препараты серебра гомеопатии обычно назначают при упорных и длительных заболеваниях, сильно истощающих нервную систему.

Главные показания

**Нервные заболевания**. Головные боли, чаще левосторон­ние, с ощущением увеличения или распухания головы или глаза, с улучшением от крепкого стягивания, давления и тепла. Головокружение при взгляде вверх. Невралгические боли в области периферических нервов. Корешковые боли. Парестезии и гиперпатии. Эпилепсия с ночными приступами и во время менструации. Постдифтерийные параличи с расстройством ко­ординации движений, и атаксией. Психастения с навязчивыми мыслями,, агорафобией, страхами (перед экзаменами, перед докладом и т.п.). Бессонница с кошмарными сновидениями.

**Глаз****ные болезни**. Блефарит, конъюнктивит, склерит. Быстрое развитие воспаления с сильным опуханием век, обиль­ным гноеотделением, жжением и зудом. Заболевания пигмент­ной оболочки глаза.

**Заболевание органов дыхания**. Фарингит с ощущением занозы в зеве. Хронический ларингит с ощущением щекотания, как от волоса, в горле, с постоянным откашливанием густой слизи. Хроническая охриплость у певцов.

**Желудочно-кишечные заболевания**. Гастриты с болями в подложечной области, иррадиирующие по всем направлени­ям, с улучшением от давления, с жжением, тошнотой, с безуспешными позывами к отрыжке. Вздутие подложечной области. Сильная тяга к сладкому, от которого чувствует себя хуже. Кишечные колики Поносы сразу после еды и особенно после питья, от волнения от сладкого, поносы у грудных детей, матери которых едят много сладкого. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперст­ной кишки.

**Мочеполовые болезни**. Острый уретрит.

**Женские болезни**. Эндометрит, эндоцервицит, обильные едкие боли с эрозией шейки. Меноррагия через две недели после менструации. Воспаление левого яичника.

Дозы*.* Дается от 3-х до 30-го деления. При эпилепсии 12-30 (Метцгер). При желудочно-кишечных заболеваниях — в 6-м делении.

## ЗОЛОТО

Из препаратов золота применяются: Aurum metallicum, Aurum jodatum, Aurum muriaticum, Aurum muriaticum natronatum

### Aurum metallicum — Au

Aurum metallicum является в гомеопатии средством при глубоких поражениях органов и тканей. Это средство, как и ртуть, показано при скрофулезе, кариесе костей, тяжелых заболеваниях носоглотки, глазных заболеваниях, артериоскле­розе, гипертонической болезни. Особенно эффективно золото действует, когда оно соответствует конституции больного, что установлено посредством испытаний и проверено практикой.

Тип

Тип больного, которому показано Aurum — это сангвиник плотного, коренастого сложения с красным лицом, страдает приливами, гипертонической болезнью, болями в костях, уси­ливающимися от холода. Угрюмый, раздражительный; им вла­деют мысли о самоубийстве.

Индивидуальные особенности. Ухудшение состояния по ночам, в холодную погоду и особенно зимой. Улучшение от тепла и свежего воздуха.

Главные показания

**Нервные болезни**. Церебросклероз с депрессией, беспо­койством, раздражительностью, ослаблением памяти.

**Заболевания** **сердечно****сосудистой системы.** Гипертони­ческая болезнь II и III степени. Аортит. Стенокардия. Артерио­склероз. Септический эндокардит с бурным сердцебиением, цианозом лица, отеком конечностей, с вынужденным сидячим положением.

**Глазные болезни**. Эписклерит, ирит, ретинит и хориоретинит люэтической этиологии.

**Болезни уха и носа**. Кариес сосцевидного отростка и косточек среднего уха. Кариес носовой перегородки люэтиче­ской этиологии. Озена.

**Заболевания печени.** Цирроз печени.

**Болезни костной системы**. Периоститы, экзостозы. Осте­омиелит, усиливающиеся по ночам.

**Женские болезни**. Хронический метрит. Хронический оофорит с уплотнением яичника. Фиброма матки. Опущение и выпадение матки. Вагинизм

Дозы*.* При поражении костей, опухолях Aurum metallicum дается в 3tr и 6-м делении. При симптому психи­ческих расстройств в 15-30-м делениях.

### Aurum muriaticum natronatum — AuCI3-NaCI

Это средство показано, как никакое другое, при опухолях матки.

Главные показания.

**Женские болезни**. Хронический метрит. Субинволюция матки. Фиброма с оссификацией матки. Опущение и выпадение матки. Плотные опухоли яичников. Кисты яичников.

**Из других показаний.** Глоссит с индурацией языка, с жжением и болями в языке. Индурация тестикул. Цирроз; печени. Затвердение яичек.

Дозы*.* 3tr и 6.

## Вторая группа

### Щелочноземельные металлы

Вторую группу в гомеопатии называют костной вследствие того, что элементы главной подгруппы избирательно действуют на костную систему. Кальций образует основную масс; скелета; магний, хотя и в значительно меньшем проценте, чем кальций, также входит в состав костей. Стронций и барий являются спутниками кальция и могут замещать его в костях образуя в них депо. То же делает и радий; при введении его в организм он накапливается в костной ткани. Ионы щелочноземельных элементов осаждают белки, уменьшают проницаемость клеточных оболочек, уплотняют ткани. Элементы побоч­ной подгруппы в организме человека находятся в ничтожных концентрациях, являясь микроэлементами. Из них цинк при знай биоэлементом. Что касается ртути и кадмия, то, несмотря на то, что эти элементы обнаружены во всех органах и тканях сущность их действия в организме остается пока еще не распоз­нанной.

## МАГНИЙ

### ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ.

### Из магнезиальных солей в гомеопатии применяются:

* Magnesium carbonicum;
* Magnesium phosphoricum;
* Magnesium chloratum s. muriaticmi;
* Magnesium sulfuricum.

### Magnesium caribonicum. — (MgCOз)4Mg(OH)2•5H20

Тип

Ребенок типа Magnesium carbonicum имеет болезненный вид, он беспокоен, слаб, чувствителен к прикосновению, холод­ному воздуху, не выносит мытья холодной водой. Игры его не интересуют, он страдает диспептическими расстройствами не переносит молока. Все его выделения (пот, испражнения) из­дают кислый запах.

У женщин слабость нервной системы проявляется быст­рой утомляемостью как от умственного, так и от физического напряжения. Они страдают чрезмерной зябкостью, постоянно кутаются и в то же время ищут свежего воздуха. Повышенная нервно-мышечная возбудимость выражается спазмами, судоро­гами, невралгическими болями.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от холода, по ночам. Улучшение от тепла, движения, свежего воздуха, от давления.

Главные показания

**Заболевания пищеварительного тракта**. Хроническая (диспепсия у грудных детей с кислой рвотой. Стул слизисто-водянистый с кислым запахом, с плавающей на его поверхности зеленоватой пеной или тестообразный в виде глины или замазки гнилостным запахом. Болезненные колики перед стулом. ребенок имеет вид атрофика, кожа в складках, головка не держится. Кислый запах от ребенка. Болезненное прорезывании зубов. Тетания. Хронический гастрит с кислой отрыжкой, пониженным аппетитом к мясу. Желание фруктов, кислого. Непереносимость молока, картофеля, капусты. Обилие газов. Боли после еды. Кишечная колика.

**Не****вра****лгия тройничного н****ерва**, чаще правосторонняя ухудшающаяся по ночам, вынуждающая больных вставать ходить. Зубные боли.

**Ж****енские болезни**. Менструации скудные, с задержками Кровь густая, темная, как деготь, выделяется по ночам, ïpè движении прекращается. Перед менструацией боли в горле насморк.

**Кожные болезни**. Кожа чрезмерно сухая. Зудящая везикулезная сыпь на руках и пальцах рук.

Сон не освежающий, больной просыпается среди ночи в больше не может заснуть, встает утром более усталый, чем накануне вечером.

Дозы*.* Назначается от 3tr до 6-го деления. При диспепсии и хроническом катаре 3tr по 2-4 раза в день на кончике чайной ложки.

### Magnesium phosphoricum — MgHP04'7H20

Главные показания

**Нервные заболевани****я**. Головные боли от умственного переутомления, у учащихся после школы (Calcarea phosphorica), улучшающиеся от укутывания головы. Невралгии тройничного, седалищного и межреберных нервов. Хорея. Пис­чий спазм. Тетания. Глазные болезни. Подергивания век, нистагм, страбизм, диплопия.

**Заболевания дыхательных путей**. Щекочущий и спазма­тический кашель. Коклюш. Бронхиальная астма.

**Тиреотоксикоз.**

**Заболевания сердечно****сосудистой с****истемы**. Гипертони­ческая болезнь. Стенокардия.

**Заболевания пищевар****ительного тракта**. Спазмы пище­вода, судорожная икота, пилороспазм, кишечная колика.

**Женские заболевания**. Предменструальная дисменоррея. Невралгия яичников. Хронические заболевания придатков. Ва­гинизм. Неоперабельный рак половых органов с мучительными болями (уменьшает боли).

Дозы*.* Дается в 1х, Зх; 3, 6 и 12-м делении.

### Magnesium sulfuricum. — MgS04 õ7H20

Сульфат магния применяется реже других препаратов. По своему действию напоминает Natrium sulfuricum

Главные показания

**Желудочно-кишечные расстройства**. Гастриты с часто отрыжкой, с запахом тухлого яйца. Поносы у детей, страдающих гельминтозом и недержанием мочи.

**Женские болезни.** Эндометрит с обильными выделениями. Межменструальные выделения крови. Сильные менструации раньше срока с выделением густой черной крови.

**Кожные болезни**. Мелкие высыпания на теле с сильным зудом. Бородавки.

Дозы. в 3tr и 6-м делении*.*

### Calcarea carbonica s. Calcium carbonicum — СаСОз

Тип

Тип Calcarea carbonica характеризуется следующими воз­растными модификациями.

*Детский возраст*. В детском возрасте в связи с формиро­ванием скелета, роста и развития зубов к кальциевому обмену предъявляются особенно большие требования. Расстройства кальциевого обмена проявляется рядом изменений, характер­ных для рахита. Наблюдается запаздывание заращения роднич­ков, увеличение головы с наклонностью к гидроцефалии, поз­днее прорезывание зубов с различными осложнениями, мяг­кость и искривление костей, увеличение живота, сильная по­тливость головки, наклонность к полноте, ожирению, отстава­ние в развитии, запаздывание хождения и речи. Ребенок типа Calcarea carbonica чаще полный, но может быть и худым. Так, при рахите II и III степени у ребенка резко выражена атрофия. Кожа висит складками, живот большой, отвислый, в виде опрокинутого блюдца. Помимо рахита, ребенок этого типа часто страдает лимфатическим диатезом и скрофулезом. Лим­фатические железы увеличены, на коже различного рода сыпи, сухие или мокнущие. Часто наблюдается диспепсия, от молока возникает рвота белыми сгустками, стул с комками свернувше­гося молока. Запах от рвотных масс и стула кислый, и вообще от ребенка исходит кислый запах. У некоторых детей наблюда­ется скрытая или явная тетания.

*Старший детский возраст*. В этом возрасте у ребенка отмечается большая наклонность к катарам носоглотки с обра­зованием полипов и аденоидов. Ребенок ходит с открытым ртом. т.к. нос его заложен и он вынужден дышать ртом. Отмечается большая наклонность к конъюнктивитам. Живот остается боль­шим. На коже головы и тела могут появляться сыпи с корками напоминающими отложения извести. Повышен аппетит ê яйцам, сладостям.

*Период созревания*. У юношей отмечается наклонность к ожирению и женственный Habitus вследствие гипофункции половых желез. У девочек быстрый рост, полнота и раннее появление обильных и продолжительных менструаций- Но может быть задержка в наступлении менструации. Чрезмерная зябкость и боязнь холодного, свежего воздуха указывает на Calcarea carbonica.

Трудности полового развития у девочек проявляются болезненными менструациями, набуханием и болезненностью грудных желез. Нередко имеются бели молочного цвета, вызы­вающие жжение и зуд. Девушки обычно полные, анемичные, страдают сердцебиениями, одышкой, головными болями

*Зрелый период*. Для взрослого человека характерно по­нижение функций эндокринных желез (щитовидной, паращитовидных, яичек или яичников). Это понижение проявляется в вялом и одутловатом Hàbituse, излишней полноте и в особом психическом состоянии, проявляющемся общей слабостью, заторможенностью, потерей уверенности в себе, подавленным настроением и общей зябкостью. Ледяной холод ощущается в руках и ногах.

*Преклимактерический период*. Женщины *эт**ом* типа страдают в этот период обильными кровотечениями, связанны­ми с гипофункцией желтого тела, гиперплазией, эндометрией и сильными приливами жара.

*Общим свойством*, не зависящим от возраста, для лиц типа Calcaråa carbonica являются слабость, появляющаяся от небольшого физического напряжения, сильная зябкость, влече­ние к несъедобным вещам, вроде мела, извести, угля и т.п.

Индивидуальныеособенности. Ухудшение от сырости, холода. Улучшение от тепла, сухой погоды.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с ощущением ледяного холода в голове. Мигрени со рвотой, чаще правосторонние. Головокружение при резких движениях. Детская тетания. Эпи­лепсия с ночными приступами.

**Глазные болезни**. Скрофулезный блефарит. Помутнение роговицы. Катаракта.

**Болезни дыхательных органов**. Хронический ринит с резким покраснением и набуханием слизистой носа. Атрофический ринит.Озена**.** Полипоз. Ларингит с сухим кашлем, как о пыли или от щекотания пером.

**Болезни пищеварительного тракта.** Диспепсия у детей грудного возраста с рвотой свернувшимся молоком и поносами с комками свернувшегося молока, с кислым запахом. Гастрит у взрослых, по утрам горький или кислый вкус во рту. Судорожные боли в животе. Молоко вызывает тошноту и кислую отрыжку. Колиты с упорными запорами и выпадением прямей кишки после стула. Геморрой с болями и трещинами в анусе.

**Болезни печени.** Гепатит и холецистит. Печеночная ко­лика.

**Кожные болезни.** Мокнущая экзема со жгучей болью, зудом. Кожа дряблая, сухая, покрытая милиарной сыпью. Каждая царапина гноится. Молочные корки. Трещины посре­дине губы или в углах рта. Глубокие язвы, фистулы. Потливость головы, рук и ног. Пемфигус. Бородавки. Крапивница.

**Болезни моче****вых органов**. Ночное недержание мочи. Жжение в уретре, учащенное мочеиспускание с тенезмами. Полипы мочевого пузыря.

**Женские болезни**. Менструации раньше срока,обильные**,** длительные. Аменорея у вялых пастозных женщин. Дисменорея с головокружением, головной болью, тошнотен, коликами. Метроррагия, Prurillis vulvae. Эндометрит с обильными молочного вида или ãнойными выделениями. Боли и грудных железах. трещины сосков. Галакторея. Обилие молока или его недоста­ток.

**Болезни обмена.** Спондилоартриты с болями при движении в шее, спине, между лопатками, в пояснице, в малом тазу, трудно вставать с места. Полиартриты с опуханием суставов, с артритическими утолщениями на пальцах рук. Ожирение.

Дозы*.* Calcarea carbonica дается, начиная с 3-го деления и кончая 30-м. При меноррагиях кровоостанавливающее дей­ствие проявляется от 6-го деления, принимается через 1, 2, 3 часа. При тетании и эпилепсии —от 3tr до 30.

При галакторее также дается 6-е деление в частых при­ёмах. При скрофулезе и рахите в 3tr или 6-м делении по одному разу в день. При калькулезиом холецистите 30-е деление 1-2 раза в день в чередовании с другими средствами. При фиброме 6-е и 12-е деления по 1-2 раза в день. В качестве конституционального средства дается один раз в 7-14 дней.

### Calcium phosphoricum — Саз(Р04)2

Фосфат кальция является средством, применяемым, как и карбонат кальция, при нарушениях кальциевого обмена. Между этими препаратами имеется много общего, и они назна­чаются часто при одних и тех же заболеваниях, как, например, рахите, скрофулезе, туберкулезе, при костных переломах, при диспепсиях. В то же время они различаются по индивидуальным показаниям. Calcarea carbonica подходит полным, вялым, Calcium phosphoricum — высоким, худым. Установлению пока­заний для назначения Calcium phosphoricum много содействовал Шюслер, включивший его в свои 12 биохимических средств и широко пользовавшийся им при самых различных заболевани­ях. Calcium phosphoricum является средством для анемичных детей, слабо развивающихся физически, способствующим фор­мированию скелета и росту ребенка. Оно полезно при потере органических соков кормящим матерям, женщинам, страдаю­щим маточными кровотечениями, больным, перенесшим тяже­лые, изнурительные болезни, а также страдающим фосфатурией.

Тип

К типу Calcium phosphoricum принадлежат дети и взрос­лые астенического телосложения, высокого роста, с узкой, плоской грудной клеткой и слабой мускулатурой, с увеличен­ными лимфатическими железами. Они очень чувствительны к сырости, *холоду,* при легком охлаждении заболевают гриппом, ангиной. Характерна для них легкая подверженность заболева­нию туберкулезом легких и костным, а также кишечными расстройствами. Физически они слабы, слабость характерна и 1ля мозговой деятельности, они быстро утомляются от небольшого умственного напряжения, что обычно сопровождается головной болью.

Индивидуальные особенности. Ухудшение в холодную, сырую погоду, от сквозняка, ранней весной. Улучшение от теплой и сухой погоды.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли ежедневные по утрам различного характера и локализации (давящие, стреляющие в темени, затылке). Головные боли у школьников от умственного напряжения. Головокружения при подъеме в высоту. Сильное понижение памяти. Чувство онемения в руках и ногах, трудно вставать с места. Слабость в руках и ногах. Судороги в ногах. Эпилепсия.

**Глазные болезни**. Конъюнктивиты с зудом, жжением и ощущением холода в глазах. Склериты и кератиты. Вуаль перед глазами.

**Ушные болезни**. Евстахиит. Катаральный отит. Заболевания сердечно-сосудистой системы. Кардио­склероз с ангиоспазмами.

**Детские болезни**. Рахит. Замедленное прорезывание зу­бов, не закрывающиеся роднички. Анемия. Восковидная блед­ность, исхудание, потеря аппетита, сильная потливость.

**Заболевания костей и суставов**. Остеомиелит туберку­лезной и септической этиологии. Несрастание костных перело­мов или его замедление. Боли в позвоночнике. Полиартриты с ухудшением болей во время сырой погоды.

**Заболевания органов дыхания**. Гипертрофия миндалин, хронический тонзиллит, аденоиды. Туберкулез легких. Кашель щекочущий, с сухостью и охриплостью горла.

**Болезни пищеварительного тракта**. Диспепсии с упорной рвотой молоком у грудных детей. Водянистые и слизистые, с зеленью, поносы, извергаемые с снятой, с дурным запахом и коликами. Большая потребность у детей в соленом и копченом. Изжога.

**Заболевания мочевых органов**. Учащенное мочеиспуска­ние. Режущие боли в уретре перед и во время мочеиспускания. Недержание мочи. Фосфатурия. Альбуминурия.

**Сон.** Позднее засыпание, беспокойный сон со сновидени­ями. Ночные страхи у детей.

Дозы*.* Дается в 3, 6, 12и 30-м делении.

### Calcium hypophosphorosum — Са(РН202)2

Гипофосфат кальция применяется при скрофулезе и туберкулезе легких и костном, при сильных потах, исхудании слабости, кашле с кровью и при полном отсутствии аппетита.

Дозы*.* Дается в 3xtr, 3tr и 6-м делении.

## Цинк

### Применение в гомеопатии .

Â ãîìåîïàòèè ïðèìåíÿþòñÿ Zincum metallicum и из других соединений цинка:

* Zincum valerianicum;
* Zincum phosphoricum;
* Zincum cyanatum;
* Zincum sulfuricum;

### Zincum metallicum — Zn

По своему действию на центральную нервную систему цинк имеет много общего с магнием, поэтому в лечении нервных заболеваний магний и цинк могут дополнять друг друга. При тяжелых инфекционных заболеваниях цинк в гоме­опатии назначается в случаях сильного общего угнетения цен­тральной нервной системы, что связано обычно с отсутствием или недостаточностью высыпания. Один прием Zincum metallicum часто способствует появлению обильной сыпи и быстрому улучшению состояния больного.

Из испытаний цинка на здоровых людях, наблюдений над людьми с профессиональными заболеваниями и из данных лечебного применения установлен тип больных, которым пока­зан цинк.

Тип

Больные худые, бледные, с землистым цветом лица; с повышенной чувствительностью к шуму, свету, прикоснове­нию. Нервная система истощена бессонными ночами, постоян­ным умственным напряжением. Состояние чаще угнетенное, страдают головокружениями, головными болями, которые обычно ухудшаются перед менструацией и проходят с ее появ­лением . Отмечается потеря памяти, замедленность мыш­ления, на вопрос отвечают не сразу, предварительно должны его повторить. Конечности слабы, дрожат, в ногах ощущают сильное беспокойство, особенно когда ложатся спать. В различ­ных частях тела ощущаются подергивания, в позвоночнике жжение и боли.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от прикосновения**,** по вечерам**,** перед менструацией, от **вина.** Улучшение во время еды, при появлении выделений менструации.

Главные показания.

**Н****ервные болезни**. Головные боли с локализацией во лбу над переносицей, в затылке. Головокружение. Невралгии трой­ничного нерва со сверлящими болями, усиливающимися â менструальный период. Невралгия седалищного нерва с улуч­шением от ходьбы. Радикулиты с мучительными болями в руках, спине, особенно в первом поясничном позвонке. Двига­тельное беспокойство в ногах в постели. Писчий спазм. Хорея Эпилепсия у детей. Органические заболевания центральной нервной системы. Миелит, рассеянный склероз. Табес Парезы и параличи конечностей, сфинктеров мочевого пузыря и прямой кишки. Парестезии: ощущение ползания мурашек, онемения холода и жжения в конечностях, спине. Молниеносные боли в теле.

**Глазные болезни**. Конъюнктивит с жжением, сухостью и зудом. Туман перед глазами по утрам. Птоз век.

**Заболевания дыхательных органов**. Атрофический ри­нит. Бронхиальная астма.

**Заболевания** **хелудочнокишечного тракта.** Гастриты сикотой, жжением в желудке, изжогой, тошнотой, болями после еды, тимпанитом. Диспепсия у детей со слизистым зеленым стулом.

**Кожные болезни.** Дерматиты с зудом на внутренней поверхности бедер и в подколенных ямках.

**Женские болезни**. Хроническое воспаление яичников. Менструации с задержкой, с выделением крови по ночам, с улучшением самочувствия в менструальный период.

Дозы*.* Дается в 6, 12и 30-м делениях.

### Zincum valerianicum. — Zn(C5H902)2-2H20

Zincum valerianicum, был испытан С.Финнеем (Энциклопедия Кларке). Действие его проявляется на нервной системе появлением ощущения давления и полноты в голове, затруднением мышления; на сердце — спазматическими болями; на желудочно-кишечном тракте — болями в брюшной полости, давлением в прямой кишке, скудным стулом с тенезмами; на половой сфере — учащением эрекций днем, по ночам поллю­циями.

Обычно Zincum valerianicum назначается при различного рода невралгических и спазматических болях в различных органах, если у больного имеются симптомы истерии. В гомео­патии имеются сведения о положительном терапевтическом эффекте при эпилепсии без ауры, при стенокардии, при ларинготрахеите с судорожным кашлем, при болезненных геморрои­дальных шишках, при бессоннице от сильного возбуждения.

Дозы. Назначается Зх, 3, 6 и 12-м делениях.

### Zincum phosphoricum. — Zn3Р2

Фосфат цинка применяется при состояниях угнетения нервной системы вследствие умственного переутомления, при упорных головных болях, расстройстве сна с ранним пробуж­дением и невозможностью заснуть, при бесплодии.

Дозы*.* Назначается в 6, 12и 30-м делении.

### Zincum sulfuricum. — ZnS04 õ 7H20

Сульфат цинка применяется в глазной практике при упорном кератите, диффузной непрозрачности роговицы; при желудочно-кишечных заболеваниях с изжогой, рвотой, судорожными болями в подложечной области, острыми коликами, тенезмами, упорной дизентерией, при лихорадочном состоянии с ознобом, обильным потом.

Дозы*.* Назначается в 3 tr. и 6-м делении; при заболе­ваниях глаз применяется и наружно в виде 3-процентного раствора.

## БАРИЙ

### Barium carbonicum - BaCO3

Тип

Барий показан детям малорослым, худым, отсталым в физическом и умственном развитии, поздно начинающим говоðèòüè ходить, неповоротливым, малоподвижным. Дети ходят с открытым ртом из-за аденоидов и полипов, часто болеют ангинами. Шейные, медиастенальные, мезентериальные желе­зы у них часто увеличены и уплотнены. Дети угрюмы, боязли­вы, рассеянны, плохо учатся.

Для còàðûx людей барий показан, когда у них имеются симптомы склероза мозговых сосудов, выражающиеся пониже­нием умственных способностей, потерей самоуверенности, не­решительностью, забывчивостью и радом других симптомов. Физически они слабы, при малейшем усилии у них появляется сердцебиение, дрожание конечностей. Они испытывают рад неприятных ощущений, как натяжение кожи на лице, ползание мурашек, жжение в подошвах, онемение в руках и ногах. В противоположность худобе детей они страдают ожирением.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от малейшего холода. Улучшение от тепла и прогулки на свежем воздухе.

Главные показания

**Нервные боле****зни**. Головные боли с ощущением "качания" или "нависания" мозга. Головокружения. Парестезии. прединсультное состояние. Церебральный склероз. Парезы и параличи.

**Сердечно****сосудистые заболевания**. Гипертоническая болезнь. Аортит. Аневризмы.

**Заболевания** **дыхательных путей**. Аденоиды. Хронические тонзиллиты. Рецидивирующие ангины. Хронические бронхиты у стариков с удушающим кашлем и обильной мокротой. Мигрирующая пневмония у стариков. Отосклероз.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Дисфагия, спазмы пищевода. Гастриты с отрыжкой и ощущением тяжести после еды. Метеоризм. Поносы или запоры.

**Кожные заболева****ния**. Старческий зуд, выпадение волос Экземы острые и хронические.

**Мочепол****овые болезни**. Ранняя импотенция, гипертрофия простаты, атрофия и индурация яичек. Частое мочеиспускание. Жжение в уретре при мочеиспускании.

Дозы Barium carbonicum назначается в 3tr *,* 6-м и при длительном применении в 12-м и 30-м разведении.

## РТУТЬ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Из ртутных соединений в гомеопатии применяются следующие:

* Mercurius solubilis Hahnemaniii;
* Mercurius bijodatus ruber;
* Mercurius jodatus flavum;
* Mercurius dulcis s. Calomel; Mercurius cyanatus;
* Mercurius sublimatus corrossivus
* Mercurius sublimatus ruber s. Cinnabaris.

Ртуть поражает все органы и ткани, вызывая в них воспаления и некрозы, разрушает кровь, порождая глубокую анемию. Особенно сильно ртуть поражает слизистые оболочки кожу, железы, в силу чего в гомеопатическом применении она является ценнейшим средством при лечении детей, страдающих лимфатическим и экссудативным диатезом.

### Mercurius sulubilis Hahnemanni - Hg40N• НNОз- NH4N03

Амидонитрат ртути

Главные показания.

**Забо****лев****ания периферической нервной системы**. Неврал­гии тройничного. затылочного, седалищного нервов и других, усиливающиеся по ночам, с сильным потом и ухудшением от тепла и холода. Органические заболевания нервной системы. Постинфекционные арахноэнцефалиты, дрожательный пара­лич.

**Глазные бол****езни**. Конъюнктивиты, Блефариты. Скрофулезные кератиты. Ириты и все заболевания, связанные с воспалением радужной оболочки.

**Забол****евания дыхательных путей**. Острый ринит с жид­кими выделениями с отечностью слизистой носа. Хронический ринит со слизисто-гнойными выделениями. Воспаление прида­точных полостей носа. фолликулярные и флегмонозные анги­ны. Ларингит с сухим болезненным кашлем, с колющими болями в горле, с охриплостью. Бронхит и бронхопневмония во время инфекционных болезней с обильной слизистой мокротой, с сильными потами.

**Ушные болезни**. Острые и хронические отиты. Хрониче­ский отит с серозно-гнойными и кровянистыми выделениями. Евстахиит.

**Заболевания пищевар****ительного тракта.** Катаральные и язвенные стоматиты. Зубные заболевания с воспалением надкостницы. Острые и хронические гастриты с болями, давлением в подложечной области, изжогой, рвотой. Энтероколиты мучительными частыми тенезмами и со слизисто-кровянистымстулом.

**Острые и хронические воспалительно-гнойные проц****ес****­сы**. фурункулы, карбункулы, лимфангоиты и лимфадениты Панариции. Флегмоны. Маститы.

**Кожные болезни**. Острые и хронические экземы с мокнутием, зудом, жжением, особенно по ночам. Варикозные язвы голени, поверхностные, с кровоточащими грануляциями. Зло­вонные поты ног. Выпадение волос. Лимфатический диатез с высыпанием зудящих и мокнущих сыпей и образованием корок, особенно на лице и голове.

**Заболевания мочеполовых органов**. Острые и хрониче­ские циститы и уретриты с гнойным отделяемым. Острое и хроническое воспаление яичек и придатков яичек.

**Женские болезни**. Эндометриты с гнойными выделения­ми. Острое и хроническое воспаление придатков матки. Бартолиниты, вульвовагиниты.

Индивидуальные особенности. Ухудшение по ночам, от перемены погоды, от холода. Улучшение от лежания.

Дозы*.* В начале острых воспалительных процессов для предупреждения перехода в нагноение — 12-е деление. Деле­ния 3-е и 6-е способствуют выделению гноя. Эти же деления применяются при стоматитах, фолликулярной ангине, лимфа­тическом диатезе, экземах.

## ТРЕТЬЯ ГРУППА

Третья группа периодической системы элементов охва­тывает большое число химических элементов, так к, кроме обычных 8-9 элементов, в нее входят еще редкоземельные (лантаноиды).

Типическими элементами главной подгруппы являются бор и алюминий.

## БОР

### ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Natrium biboricum s. Borax' — Na2B407' х IOH20

Из соединений бора применяется в гомеопатии бура. Действие буры на организм человека обусловлено двумя ее активными элементами — натрием и бором. Последний, как установлено наблюдениями, является нервным ядом.

Бура применяется в гомеопатии, как и в общей медицине, при афтозном стоматите и молочнице и широко используется при лечении детских болезней, буру назначают грудным детям дистрофикам, бледным, истощенным, чрезвычайно нервным, пугливым, с резко повышенной чувствительностью к легким раздражениям. Характерным для них является особое состояние, проявляющееся расстройством координации движений и страхом падения. Они не выносят, когда их несут вниз или 1адут в кроватку. Взрослые испытывают нечто подобное при качательных движениях (в лодке, на пароходе, на качелях) или при спуске с горы, с лестницы, в это время у **них** появляется ñòpax, сердцебиение, побледнение лица, неуверенность в движениях.

Гомеопатия продолжает и старинное применение буры в акушерско-гинекологической практике, где бура является од­ним из лучших средств от бесплодия, обусловленного катараль­ным состоянием матки. Стерильность животных при высоком содержании буры в пище (1мг в сутки) определенно указывает на связь буры с репродуктивными органами.

Главные показания

**Нервные заболевания.** Расстройство координации движе­ний у взрослых и детей. Повышенная нервозность, непереноси­мость шума. Эпилепсия,особенно **у** детей.

**Глазные боле****зни**. Блефарит, конъюнктивит с режущими болями,

**Забол****ева****ния верхних дыхательных пут****ей**. Катар носа с изъязвлениями слизистой в области входа в нос. Нос опухший, красный, блестящий. Ларингит, трахеит с сильным кашлем и вязкой мокротой. Плевродиния, колющие боли в верхней пра­вой часть грудной клетки.

**Заболеван****ия пищеварительных органов**. Афтозный сто­матит. Молочница. Диспепсия со зловонным стулом и кишечной коликой. Проктит.

**Кожные болезни**. Зуд кожи, особенно тыльной поверхно­сти кистей рук и суставов пальцев рук. Экзема пальцев рук и ног с потерей ногтей. Псориаз.

**Мочевые органы**. Цистит, чаще у маленьких детей, с частым, болезненным мочеиспусканием. Песок в моче. Пиелонефрит.

**Подагра**. Жгучая боль в больших пальцах ног. Ощуще­ния жжения, болей в мякоти пальцев ног.

**Женские болезни**. Бесплодие от эндометрита. Обильные крахмаловидные выделения. Преждевременные и обильные менструации. Дисменоррея. Мацерация и резкая болезненность сосков.

Дозы*.* При катаре слизистых оболочек и молочнице дается 3tr на язык на кончике чайной ложки 3-4 раза в день. При нервных заболеваниях, бесплодии — 6-е деление.

## АЛЮМИНИЙ

### ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Из соединений алюминия гомеопатия пользуется окисью алюминия, называемой глиноземом, Alumina, и значительно реже - алюминиево-калиевым квасцами, Alumen. Эти препа­раты в гомеопатии применяются исключительно внутрь.

### *А*lumina — Аl2О3

Т и п

Alumina показано худым, бледным, очень зябким, чувствительным к перемене погоды. Общая слабость проявляется ощущением тяжести в конечностях и в теле, дрожанием, паретическим состоянием мышечной системы. Состояние сла­бости усиливается после менструации. Психическое состояние изменчиво, чаще мрачное, с мыслями о самоубийстве, о неиз­лечимости болезни. Отмечается спутанность сознания, особен­но по утрам. Иногда нарушается восприятие времени; кажется, что время движется слишком медленно. Не могут сосредото­читься, следить за ходом мысли, делают описки, оговорки. Координация движений часто нарушена, при закрывании глаз или в темноте происходит потеря равновесия, пошатывания, головокружения. Для заболевания глаз, горла и пищеваритель­ных органов характерна большая сухость слизистых оболочек. Из особых симптомов у лиц типа Alumina отмечается извра­щенный аппетит, тяготение к несъедобным вещам — мелу, извести, углю — с отвращением к картофелю и мясу. Часто отмечается атонический запор. Женщины страдают обильными белями.

Индивидуальныеособенности**.** Ухудшениесостояния по утрам и от холода. Улучшение от тепла, летом, от еды.

Главные показания

**Заболевания не****рвной системы**. Tabes dorsalis. Голово­кружение при закрытых глазах с потерей равновесия (симпто­мы Ромберга). Понижение тактильной чувствительности в по­дошвах, пол кажется мягким. Понижение рефлексов. Мучи­тельные невралгические боли в позвоночнике, как от раскален­ного железа. Психастения с навязчивыми мыслями, фобиями. Страх душевного заболевания, неминуемого несчастья. Парезы и параличи. Паралитическая слабость спины. Парестезии: ощу­щение паутины или белка, засохшего на лице и стягивающего кожу.

**Глазные болезни**. Хронический конъюнктивит с жжени­ем и сильной сухостью век, со слипанием их с глазными яблоками. Блефарит с зудом. Выпадение ресниц.

**Заболевания дыхательных путей**. Фарингит с болью в горле, как от рыбной кости. Охриплость у чтецов, докладчиков. Афония. Ларинготрахеит с приступами мучительного кашля по утрам, хронический бронхит у старых людей. 171

**Заболевания пищеварительных органов**. Гастрит с ощущением жжения, кислой отрыжкой, потерей аппетита. Дисфагия при глотании, особенно, жидкостей. Ощущение спазма стягивания пищевода. Извращенный аппетит, желание мела крахмала, угля и т.д. Упорный атонический запор от чрезмер­ной сухости слизистой прямой кишки. Стул сухой, кусками или мягкий, в виде глины, выделяемый с большим трудом.

**Мочеполовые заболевания**. Гипертрофия предстательной железы с частым мочеиспусканием, с тужением при этом, как при дефекации.

**Женские бол****езни**. Менструации слабые, раньше срока Эндометрит с обильными едкими выделениями, похожими на белок или желтоватыми, вязкими. Эрозии шейки матки. Мастопатии с образованием фиброзных узлов.

**Кожные болезни**. Сухость кожи, с образованием трещин отсутствие пота. Невыносимый зуд при согревании тела; зуд прекращается после расчесывания кожи до крови. Ломкость ногтей. Выпадение ресниц. Alopecia areata (гнездная плеши­вость).

Дозы. Дается в 6, 12 и 30-м делении. При атоническом запоре в 12-м делении, при конъюнктивите — в 30-м. Действие проявляется медленно; следует принимать длительное время

## ТАЛЛИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Thallium aceticum

Уксуснокислый таллий стал применяться в гомеопатии сравнительно недавно, после того как было обнаружено его эпиляционное действие. Таллий пока имеет ограниченное при­менение, он назначается при облысении на почве эндокринных расстройств и при некоторых нервных заболевания, указанных ниже. В то же время по многообразию поражений, которые таллий вызывает в организме человека и животных, он заслуживает более широкого применения. Таллий показан при эн­цефалите, табесе, эпилепсии, ретробульбарном неврите зри­тельного нерва, артритах и других заболеваниях, которые по своей клинической картине напоминают заболевания, вызываемые таллием. О таллии можно сказать, что лечебное действие его еще недостаточно использовано.

Главные показания

(в пределах существующей гомеопатической практики)

**Нервные болезни.** Энцефалит. Ретробульбарный неврит зрительного нерва. Диэнцефальный синдром (цианоз конечно­стей, онемение пальцев рук и ног, ползание мурашек, ночные поты). Табес. Паралитическая слабость с дрожанием в конечностях. Локомоторная атаксия. Полиневриты со стреляющими болями. Мышечная атрофия. Паралич нижних конечностей.

**Ко****жные болезни**. Трофические расстройства кожи. Час­тичное и полное выпадение волос головы. *Дозы.* Применяется от 6-го до 12-го деления.

## ×åòâåðòàÿ ãðóïïà углерод

### ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Из препаратов углерода применяются следующие:

* Саrbo vegetabilis,
* Carbo animalis,
* Graphites,
* Carboneum sulfuratum

### Carbo vegetabilis

Растительный уголь в гомеопатии получается от сжига­ния березы, тополя или бука .

Тип

Carbo vegetabilis показано лицам, страдающим наруше­нием газообмена. Признаками этого нарушения являются блед­ность кожных покровов, доходящая до Facies Hippocratica, или, наоборот, синюшность, одышка, сильнейшая зябкость и одно­временно ощущение жжения в различных частях тела, чрез­мерное газообразование, выражающееся отрыжкой или метео­ризмом, ощущение разбитости в теле, полное равнодушие и безучастность к окружающей обстановке. Человек типа Carbo vegetabilis физически слаб, страдает катаром слизистых оболо­чек. Повышенное накопление углекислоты или продуктов не­полного сгорания в организме ведет к застою венозной системы с расширением вен брюшной полости, нижних конечностей и геморроидальных с последующим расширением правого сердца. Пульс становится слабым, появляется одышка, больной имеет утомленный вид. Часто наблюдается повышенный аппетит, быстро утоляемый незначительным приемом пищи, или полное отсутствие аппетита с отвращением к еде, тошнотой и рядом диспептических расстройств.

Индивидуальные особенности. Ухудшение вечером, ночью, от холода, теплой, сырой погоды, жирной пищи, вина, êîôå. Óëó÷øåíèå îò ïðèòîêà ñâåæåãî âîçäóõà.

Главные показания*.*

**Нервные заболевания** — функциональные и органиче­ские, с тупыми головными болями в затылке, с ощущением тяжести; голова, **как** свинцовая, давление шляпы невыносимо; с чувством разбитости, слабости, апатии. Головокружения. Судороги в икроножных мышцах.

**Сердечно****сосудистые заболевания**. Коллапс. Обморок. Варикозные расширение вен нижних конечностей с воспали­тельными реакциями, с чувством жжения; тромбофлебиты. Трофические язвы голеней с гнилостным запахом. Гангрена спонтанная.

**Заб****олевания дыхательных путей**. Острый катар носа и носоглотки. Ларингит с охриплостью, кашель по вечерам и рано по утрам. Коклюш. Астма с ухудшением от сырой и теплой погоды. Бронхит, пневмония с судорожным кашлем и посине­нием лица. Легочные кровотечения. Эмфизема. Бронхоэктазии. Гангрена легких.

**Заболевания пищеварительных органов**. Гингивит с кро­воточивостью десен. Гастрит. Жажда. Горький вкус во рту. Тошнота, отвращение к жирному, молоку, мясу. Потеря аппе­тита или волчий аппетит. Жжение в желудке. Гложущее чувство в желудке, не прекращаемое едой. Изжога. Гастралгия. Желание кислого, острого. Метеоризм. Кровянистые поносы с обильным выделением слизи, колики. Запоры с сильным мете­оризмом. Геморроидальные узлы со жжением в анусе.

**Кожные болезни.** Acne rosacae (угри розовые). Экзема с зудом. Кислые, дурно пахнущие поты. Потливость ног.

**Женские заболевания**. Меноррагия. Эндометрит, кольпит с обильными густыми или жидкими, белыми или зеленова­тыми выделениями.

Дозы*.* При желудочно-кишечных расстройствах расти­тельный уголь дается в Зх, 3 и 6-м делении При явлениях сердечной слабости, при инфекционных заболеваниях — в 6-м и 12-м разведении. При женских заболеваниях и заболевания) дыхательных путей — в 6-м.

### Carbo animalis

Животный уголь применяется по тем же показаниям, что и растительный. Особенно показан животный уголь, когда на почве застойного расширения вен на голенях образуются язвы со зловонными кровянистыми выделениями, а также при ганг­ренозных процессах. Животный уголь назначается сильно ос­лабленным, больным и старым людям, страдающим метеориз­мом и диспептическими явлениями, и больным со злокачест­венными опухолями. Особыми показаниями для животного угля служат паротит и индурация лимфатических желез.

Дозы*.* Дается в тех же дозах, что и растительный уголь: в 3tr, **6,** 12 и 30-й разведении.

## ОЛОВО

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Stannum — Sn.

Тип

Астеник с вялыми мышцами и связками, бледный, посто­янно усталый. Ему трудно говорить, все его утомляет. Когда он садится, то кажется, что падает на стул; особенно трудно ему спускаться с лестницы. При малейшем напряжении сердцебие­ние, по ночам наблюдается истощающие поты. Слабость мышц и связок проявляется опущением внутренностей или выпадени­ем матки.

Индивидуальные особенности. Постепенное возникнове­ние болей и медленное их снижение. Ухудшение от малейшего напряжения. Улучшение от сильного давления.

Главные показания

**Нервные заболевания**. Истощение нервной системы до паралитической слабости (дрожание, подкашивание ног, боль­ной роняет вещи). Невралгии супраорбитальные и лицевые. Головные боли височные и лобные. Головокружения.

**Заболевания дыхательных органов**. Трахеит. Хрониче­ские бронхиты с обильной сладковатого вкуса мокротой. Тубер­кулез второй и третьей стадии с гектической лихорадкой (об­легчает кашель и уменьшает лихорадку).

**Заболевание пищеварительных органов**. Тошнота и рво­та от запаха пищи. Чувство пустоты в подложечной области. Энтероптоз. Судорожные боли, колики вокруг пупка, успокаи­вающиеся от давления. Желудочные недомогания, связанные с глистами.

**Женские болезни**. Опущение и смещение матки с чувст­вом напирания на низ. Менструации раньше срока, обильные. Боли в вагине. Обильные бели, желтые и прозрачные.

Дозы. Дается от 3tr до 30-го деления.

## КРЕМНИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Тип

Человек типа Silicea бледен, физически слаб, со слабой мускулатурой. Он нервен, раздражителен, капризен, пуглив, чрезвычайно зябок, ищет постоянно тепла и вто же время не выносит жары; он ощущает сильную потребность в свежем воздухе. Очень чувствителен к яркому свету, прикосновению. По внешнему виду чаще худой, астеник, но может быть и полным. Страдает при охлаждении частыми катарами слизистых оболочек на почве лимфатического диатеза и пониженной сопротивляемостью к гноеродным инфекциям. У лиц типа Silicea фурункулы, карбункулы, абсцессы весьма часты, так же, как и экзематозные высыпания. Операции, ранения, травмы заживают медленно, с образованием свищей. Сильная потли­вость головы и ног. Ножной пот и все выделения тела имеют дурной запах.

Индивидуальныеособенности. Ухудшение по утрам, от холода, во время менструации, от жары. Улучшения от тепла, от укутывания головы, на свежем воздухе.

Главные показания

**Нагноите****льные процессы** в подострой и хронической стадии. Фурункулы и карбункулы. Панариции с разрастанием грануляций. Индуративные С фистулами маститы. Незаживаю­щие раны. Эмпиэма. Остеомиелиты с фистулезными ходами. Послеоперационные спайки и различные сращения после воспалительных процессов.

**Нервные болезни**. Головные боли после церебральных операций. Хронические головные боли, особенно от умственно­го переутомления. Боли пульсирующие с приливами крови к голове, с улучшением от тепла и покрывания головы. Голово­кружения. Мигрени. Невралгии тройничного нерва с резко повышенной чувствительностью к прикосновению и холоду. Невриты. Эпилепсия. Сомнамбулизм. Эпилептиформные судо­роги после волнения или испуга. Писчий спазм, тремор, подер­гивания в мышцах, сильная слабость и чувство онемения в конечностях. Слабость и ригидность мышц (особенно шейных), затрудняющие движения. Фобии — страх острых предметов (булавок). Бессонница от умственного переутомления или бес­покойный сон.

**Глазные болезни**. Язвенный кератит, гипопион. Катарак­та. Ячмени. Дакриоцистит. Фистулы слезных желез.

**Уш****ные болезни**. Хронический отит (гной с запахом). Мастоидит. Евстахиит.

**Болезни дыхательных органов**. Ринит: текучий насморк с чиханием или сухой с заложенным носом. Изъязвление

Дозы*.* Silicea дается в Зх, 3,6,12 разведении. Лечебное действие при рахите, хронических спаечных процессах прояв­ляется медленно, поэтому Silicea дается в течение нескольких месяцев со сменой разведений. При туберкулезе только в 3-м и 6-м разведении. Принимается с осторожностью из-за возмож­ности рассасывания рубцовой ткани, редкими приемами. При злокачественных заболеваниях в Зх способствует уменьшению болей. При эпилепсии — в 30-м.

### Calcium silicicum s. Calcerea silicata

Силикат кальция — глубоко действующее на организм средство, показано худым, зябким, слабым, страдающим ката­ром носоглотки и верхних дыхательных путей с болезненным нашлем и выделением обильной желто-зеленой слизи. Хорошо действует на детей с лимфатическим диатезом и рахитом, особенно на атрофиков. Назначается при заболеваниях **кожи** с зудом, фурункулами, сыпями, угрями. Способствует заживле­нию язв роговицы. При **женских заболеваниях** показаниями служат эндо­метриты с обильными выделениями, болезненные и нерегуляр­ные менструации, фибромиомы матки.

Дозы. Дается длительно во всех делениях от 3хtг до 30-го.

### Hecia lava

Зола из исландского вулкана Геклы представляет собой силикат кальция, магния, алюминия, содержащий окись желе­за. Это средство введено *я* гомеопатическую практику Вилькинсоном, наблюдавшим у овец, пасшихся вблизи горы Геклы, большие- экзостозы на нижних челюстях. Вилькинсон применял золу Геклы при зубных заболеваниях, особенно с абсцессами, Лечебный эффект Геклы был подтвержден клинически *при* костных заболеваниях .

Главные показания

Костные экзостозы, кариес, периоститы. Плотные желе­зистые опухоли. Фибромы матки. Запаздывающее прорезыва­ние зубов у детей-рахитиков. *Дозы.* Дается в 3xtr u 3tr.

### Lapis albus & Calcium silico-fluoricum

Кремнево-фтористый кальций, минерал типа гнейса, на­ходится в окрестностях источника Гаштейна . При­меняется детям со скрофулезом, у которых имеется уплотнение шейных желез. Другими показаниями служат: узловатый зоб фиброаденомы грудных желез, миомы матки, хронически гнойные процессы.

Дозы*.* Дается в 3xtr, 3tr и 6-м делении.

## СВИНЕЦ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Plumbum metallicum

Главные показания

**Заболевания нервной cиcтемы**. Пpoгpeccиpующая мы­шечная атрофия. Сирингомиэлия. Сирингобульбия. Рассеянный склероз. Постдифтерийные парезы. Tabes dorsalis. Невралгии. Гиперестезия и анестезия кожи. Судороги в мышцах шеи, верхних конечностей (писчий спазм), в икроножных и брюш­ных (брюшная стенка как бы притягивается к позвоночнику). Эпилептиформные судороги. Парезы и параличи черепномозговых нервов и лучевого нерва с поражением разгибателей кисти, "висячая кисть". Головные боли, головокружения. Депрессивное состояние с расстройством речи, понижением памя­ти, бессонницей, с фобиями и галлюцинациями.

**Заболевания сердечно сосудистой системы**. Общий артериосклероз с преимущественным поражением сосудов мозга и почек-. Гипертоническая болезнь во второй и третьей стадии.

**Глазные болезни**. Неврит зрительного íåðâà. Невроретинит. Центральная скотома. Птоз век.

**Ушные болезни**. Неврит слухового нерва с поражением улитки.

**Заболевания костей и суставов**. Стреляющие боли в ïîçâîíî÷íèêå. Сильнейшие боли по ночам в костях нижних конечностей.

**Желудочно-кишечные заболевания**. Спазмы пищевода, Гастралгия. Пилороспазм. Мучительные колики в кишечнике с иррадиацией болей по всем направлениям. Спастический запор с тенезмами и судорожными спазмами в прямой кишке.

Кожные болезни. Темно-коричневые пятна по всему телу. Мочеполовые заболевания. Острый нефрозо-нефрит. Сморщенная почка.

**Женские болезни.** Гиперестезия вульвы и вагины. Ваги­низм. Меноррагия. Дисменорея. Наклонность к выкидышу. Боли в грудных железах.

**Эпидемический паротит.**

Индивидуальные особенности**.** Ухудшение по ночам, от движения.

Дозы. От Зtr до ЗО-го-деления. При упорном запоре 3-е по два раза в день. При нефросклерозе 6, 12, и 30-е. Эти же деления при сосудистых и нервных поражениях.

## ПЯТАЯ ГРУППА

Пятая группа носит название группы азота.

## 

## АЗОТ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Применяемые в гомеопатии соединения азота можно подразделить на две группы.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ки****слор****одные** **соединения** | **В****одо****род****ные соединения** |
| Amyllim nitrosum | Ammonium causticum |
| Nitroglycerinum s. Glonoinum | Ammonium carbonicum |
| Acidum nitricum | Ammonium jodatum |
| Kalium nitricum | Ammonium bromatum |
| Natrium nitricum | Ammonium benzoicum |
| Ammonium chloratum | Causticum Hahnemanni |

### Nitroglycerinum s. Glonoinum — C3H5(ON02)3

В гомеопатии нитроглицерин применяется на основании хорошо известных симптомов, установленных испытаниями, а именно: гиперемии кожи головы, резкой пульсации сосудов, учащения пульса и головной боли со своеобразными ощущениями "увеличения головы" и особого напряжения (кажется, что "голова разорвет ся"), давления в глазных яблоках, сверкания искр в глазах.

Главные показания

**Н****ервные болезни**. Головные боли от перегревания на солнце, при задержке и во время менструации с ощущением тяжести, давления, пульсации и расширения головы. Приступы мигрени со рвотой. Головокружение. Прединсультное состоя­ние.

**Заболевания сердечно-сосудистой системы**. Нервные сердцебиения от волнения с ощущением пульсации в сердце, голове и других частях тела. Климактерические неврозы сердца. Стенокардия. Гипертоническая болезнь. Аортит.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от движения, наклонения головы, от солнца, вина. Улучшение от свежего воздуха.

Дозы*.* При приступе стенокардии нитроглицерин применяется так же, как и в общей медицине, в 1%-ном (2х) растворе по 2-3 капли на прием или по 1 таблетке. При мигрени в Зх делении несколько раз до прекращения приступа, при гипертонической болезни и в климактерическом периоде в 3-м и 6-м делении.

### Acidum nitricum — HN03

Тип

Слабые, болезненного вида люди, страдающие каким-либо хроническим заболеванием. Они очень чувствительны к свету, шуму, прикосновению, к малейшей боли, постоянно думают и беспокоятся о своем здоровье, о своей болезни и в то же время не выносят никакого сочувствия и раздражаются, когда оно проявляется к ним окружающими. Все их выделения — пот, бели, слюна, моча — имеют неприятный запах, отли­чаются едкостью. Они склонны к кожным заболеваниям, экзе­мам, изъязвлениям, трещинам кожи, бородавкам. Их заболева­ния отличаются хроническим течением, язвы плохо рубцуются, фистулы не заживают. Страдают часто возобновляющимися и длительными маточными кровотечениями. В различных частях тела могут испытывать мучительные боли, как от занозы. У многих из них отмечается сильная потребность в соли, жирах и различных несъедобных вещах. Дети обычно страдают лим­фатическим или геморрагическим диатезом.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от холода, сырости, при перемене погоды и по ночам.

### Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с ощущением как бы повязки вокруг головы, с усилением от шума, прикосновения. .Головокружение с тошнотой, общей слабостью. Бессонница. Глазные болезни. Диплопия, скрофулезный кератит, ирит, слезные фистулы. Птоз век.

**Ушные болезни.** Евстахиит. Хронический гнойный отит с кариесом и зловонными выделениями.

**Болезни дыхательных путей**. Хронический катар носа *с* насморком, возобновляющимся в холодное время года, с боля­ми, изъязвлениями и корками в носу. Носовые кровотечения. Озена. Заложенность носа по ночам. Хронический ларинготрахеит - боли в горле , иррадиирущие в ухо, отечность слизистой горла. Охриплость, Êàøåëü îò щекотания в горле с ухудшением по ночам.

**Болезни пищеварительных органов**. Гингивит — крово­точивость и изъязвление десен с запахом изо рта и слюнотече­нием. Хронический гастрит: язык красный, влажный, в трещинах или белый, обложенный, с налетом. Желание есть несьедобные вещи — мел, известь и пр. Сильное желание жирного соли*.* отвращение к мясу, молоку, хлебу. Анацадный гастрит с диспепсией, как острой так и хронической; у детей и у взрослых — поносы с тенезмами, кровянистые, слизистые, зловонные, зеленоватого цвета. Проктит с режущими болями и трещинами, с выпадением прямой кишки или геморроидальных óçëîâ è длительными болями после дефекации.

**Заболевания половых органов**. У мужчин: уретрит цистит, воспаление предстательной железы. У женщин: эндометрит, цервицит, эрозии шейки, кольпит. Выделения злоновонные, едкие, раздражающие наружные половые части.*.*

**Болезни кожи.** Пигментные пятна на коже, мозоли бородавки, кондиломы, трещины кожи на пальцах рук, подо швах, в углах глаз и рта, в анусе. Незаживающие язвы ñ неправильными краями, с кровоточащими грануляциями. Эк­земы, Выпадение волос.

**Нефрозо-нефрит** после инфекционных болезнен скарлатины, дифтерита. Моча кровянистая с запахом.

**Лимфадениты** шейных, подмышечных, паховых желез с нагноением и болями.

**Периоститы,** оститы черепных и большеберцовых костей с колющими и режущими в них болями по ночам. Остеомиелиты с выделением секвестров.

Дозû. Acidum nitricum в Зх дается при ахилии по 5-10 капель перед едой по два раза в день. При язвенных процессах, -трещинах кожи и слизистых и вообще при хронических забо­леваниях лучшим делением является 6-е.

### 

### Ammonium carbonicum. — NH4HC03NH4NH2C02

Т и п

Вялые одутловатые люди, худые и полные, с резко повы­шенной чувствительностью к холоду и холодной воде, так как охлаждение сопровождается или каким-либо заболеванием, или проявлением сыпи на коже, или сердцебиением. Состояние депрессивное, чувствуют себя слабыми, усталыми, ощущают боли в костях, суставах. Ведут сидячий образ жизни, избегают свежего воздуха; днем сонливы, под утро (3-4 часа) просыпаются и больше не могут заснуть. Страдают катаром дыхатель­ных путей, эмфиземой, сердечной слабостью.

Индивидуальные особенности. Ухудшение от холодной ^влажной погоды, от купания, мытья, с 3 до 4 утра и во время менструации. Улучшение от сухой погоды, от лежания на больной стороне.

### Главные показания

**Хронические головные боли**, улучшающиеся оглавления и в теплой комнате. Общая слабость, сонливость.

**Заболевания дыхательных органов**. Носовые кровотече­ния по утрам при умывании. Аденоидные разрастания. Тонзил­литы. Ларинготрахеиты, кашель с щекотанием в горле. Брон­хит, эмфизема с трудно откашливаемой мокротой. Застойная пневмония. Отек легких. Астма. Ближайшим аналогом Ammonium carbonicum является Tartarus emeticus.

**Болезни сердца**. Миодистрофия сердца с застойными явлениями в легких, цианозом, одышкой. Приступы сердцеби­ения со смертельным страхом.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Гастрит с чув­ством полноты в желудке, изжогой, тошнотой, вздутием, повы­шенным аппетитом, с быстрой насыщаемостью, постоянным желанием сладкого, ухудшением после еды. Запоры. Кровото­чащие геморроидальные узлы.

**Кожные болезни**. Экзема на сгибательных поверхностях, на внутренней стороне бедер, вокруг ануса с зудом. Подагра. Боли в суставах, пятках, костях.

**Женские болезни**. Эндометрит с едкими выделениями. Менструации раньше срока, обильные, с головными болями и поносами.

**Заболевания мочевых органов.** Частые мочеиспускания со скудным отделением мочи. В моче песок, кровь. Полиурия ( обильное выделением светлой мочи вечером и ночью).

Дозы*.* При мочекислом диатезе назначаются 3xtr и 3tr При эмфиземе и хроническом бронхите — 6-е деление.

### Аmmonium chloratum s. muriaticum. — NH4CI

Хлорат аммония, или нашатырь, по действию на организм во многом сходен с карбонатом аммония, но входящий в него анион хлора усиливает действие на слизистые оболочки.

### Главные показания

**Заболевания дыхательных путей**. Ринит с едкими, горячими выделениями, с чиханием и болезненность носа. Залоæенность носа. Потеря обоняния. Ларингит с жжением в горле и охриплостью. Кашель с обильным слюноотделением.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Гастриты с тош­нотой, грызущим ощущением в подложечной области, с болями сразу после еды. Метеоризм. Колит со слизистым стулом или запор с крошащимися испражнениями, покрытыми слизью. Геморрой с зудом и жжением.

**Нервные болезни**. Седалищная невралгия с ухудшением от сидения, улучшением от хождения и прекращением от лежания. Каузалгические фантомные боли.

**Обменный полиартрит** с ощущением ригидности в пояс­нично-крестцовой области и коленных суставах.

**Женские болезни**. Смещение матки с болями в крестце. Обильные слизистые выделения после каждого мочеиспуска­ния.

Дозы*.* Дается Зх, 3 и 6-м делении.

### Ammonium causticum. — NH40H

Нашатырный спирт, применяется для возбуждения цен тральной нервной системы, так же как и в общей медицине. гомеопатических дозах при катарах горла и верхних дыхательных путей с сильным отеком тканей, со скоплением слизи затруднением дыхания.

Дозы*.* Дается в 2х и 3-м делениях, хорошо разведенных в воде.

## ФОСФОР

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяются следующие препараты:

* *Phosphor;*
* Acidum phosphoricum;
* Kalium phosphoricum;
* Calcium hypophosphorosa; '
* Magnesium phosphoricum;
* Ammonium phosphoricum;
* Natrium phosphoricum.

### Phosphor — Р

Тип

Фосфор показан худым, высоким (если дети, то быстро­растущим) , узкогрудым, слегка сутуловатым, с бледной, неж­ной кожей. Характерной чертой для лиц типа фосфора является :слабость нервной системы, проявляющаяся быстрой утомляемо­стью и повышенной возбудимостью. Громкие звуки, прикосно­вение вызывают вздрагивание; яркий свет и сильные запахи раздражают. Атмосферные колебания, холод, сырость действу­ют угнетающе, вызывают появление различных недомоганий, возобновление невралгических и ревматических болей. Особен­но отрицательно действует гроза, вызывая сильнейший страх и даже состояние ступора. Лицам типа фосфора свойственны повышенная впечатлительность и эмоциональность. Радость и горе проявляются бурно, люди легко приходят в состояние экзальтации, экстаза. Наблюдаются вспышки злости, гнева. Настроение неустойчивое, от ничтожного повода изменяется в противоположное. У лиц типа фосфора часто сильно повышено половое желание и одновременно наблюдается функциональ­ные расстройства половой системы. В здоровом состоянии они с большим рвением и интересом берутся за работу и, не щадя сил, ведут ее; за умственным и физическим напряжением следует истощение нервной системы — срыв. теряется интерес к делу*.* к окружающему, наступает апатия, развивается невра­стеническое состояние с головными болями, бессонницей, боязнью сойти с ума. Под влиянием тяжелой работы или длительной болезни неврастения может возникнуть и у лиц сильного типа, и здесь фосфор может быть очень полезен.

Индивидуальные особенности. Ухудшение состояния от физического или умственного утомления, к вечеру, от теплой пищи или питья, от перемены погоды. Улучшение после пол­уночи, от холодного питья и еды, от мытья холодной водой, свежего воздуха, сна.

Главные показания

**Болезни нервной системы**. Головные боли (улучшение от холода). Головокружение у пожилых лиц по утрам. Неврастения — потеря памяти, рассеянность, страхи, быстрая смена настроения. Апатия, безразличие к окружающей обстановке. Хорея. Эпилепсия. Писчий спазм. Парезы и параличи после инфекционных болезней. Расстройства чувствительности: гипе­рестезии и парестезии (онемение конечностей, чувство натяже­ния кожи на лбу, ощущение жжения или, наоборот, холода в затылке, в спине, ползание мурашек).

**Глазные болезни**. Диабетическая катаракта. Зеленые круги вокруг источника света. Глаукома. Нисходящая атрофия зрительного •нерва. Диплопия. Тромбоз сосудов в сетчатке. Парезы и параличи глазодвигательных нервов. Птоз век.

**Ушные болезни.** Отосклероз, понижение слуха, шум в ушах. Атрофия слухового нерва.

**Болезни органов дыхания**. Риниты атрофические Легкая кровоточивость при сморкании. Полипоз íîñà. Афонии, потеря голоса у лекторов. .Ларинготрахеит> нервный кашель с щекотанием в горле, усиливающийся от разговора, холодного воздуха. Острый и хронический бронхиты. Бронхиальная астма с ухудшением до ночам. Эмфизема легких. Очаговая и крупозная пневмония (при последней фосфор явля­ется одним из главных средств и дается как в стадии гепатизации, так и стадии разрешения). При туберкулезе элементар­ный фосфор противопоказан, взамен дается Calcium phosphoricum.

**Болезни сердца**. Миокардиодистрофия, сердечная астма, легочное сердце, инфаркт миокарда.

**Заболевания сердечнососудистой системы и болезни крови**. Ангиоспазмы. Тромбоз сосудов, облитерирующий эндартериит, начальная гангрена пальцев. Геморрагический диатез. Артериосклероз. Гипертоническая болезнь.

**Болезни пищеварительных органов**. Гингивит, альвеолярная пиорея. Гастрит, жжение в пищеводе и желудке, кислый вкус во рту, кислая отрыжка, отрыжка, воздухом. Подступания пищи к глотке, сильный голод вскоре после еды и по ночам Ощущение слабости и пустоты в желудке к II часам дня Голод и вместе с тем отвращение к пище, в особенности к сладкому. Ощущение тяжести после еды. Язвенная болезнь со жгучими болями в подложечковой области, рвота слизью кровью, сильная жажда ледяной воды, ухудшение болей îò теплой пищи и питья. Энтерит, брюшной тиф, диспепсия, поносы слизистые, с сагоподобными включениями, водянистые, Кровянистые, безболезненные, но сильно ослабляющие, непро­извольные. Спастический запор, кал твердый в виде карандаша, после стула сильное жжение в анусе, выпадение прямой кишки. Резко болезненный геморрой. Гепатиты острые и хронические, инфекционная желту­ха, желтая атрофия печени, цирроз печени. Панкреатит.

**Болезни почек**. Нефрозо-нефрит с альбуминурией и ге­матурией.

**Болезни обмена**. Ожирение, диабет. Кожные болезни. Экземы острые с мокнутием и хрони­ческие. Псориаз. Выпадение волос.

**Заболевание костной системы**. Периоститы, остеопороз, переломы. Замедленная консолидация при переломах. Остео­миелит с некрозом кости, с фистулами и секвестрацией.

**Женские болезни**. Меноррагия яркой кровью со сгустка­ми. Межменструальное появление крови. Аменорея с викарны­ми кровотечениями. Эндометрит с обильными едкими выделе­ниями. Бесплодие. Оофорит. Фистулезный мастит.

Дозы. Дается в 3, 6, 12, и 30-м делении.

### Acidum phosphoricum — НзР04

Фосфорная кислота показана при истощении нервной системы, вызванном психическими причинами и тяжелыми заболеваниями. Фосфорная кислота предпочтительнее фосфо­ра, когда у больного резче выражена слабость и депрессия или имеется фосфатурия.

Главные показания

**Заболевания нервной системы**. Неврастения, неврозы. Ослабление памяти, неспособность к умственной работе вслед­ствие нервного истощения. Нервное беспокойство. Бессонница или беспокойный сон, полный сновидений. Сжимающие, давя­щие головные боли (преимущественно в темени).

Различные сексуально-функциональные расстройства (поллюции, сперматорея и др.). Слабость, дрожание, судорож­ные подергивания, парестезии,

**Заболевания дыхательных органов**. Ларингит, трахеит, туберкулез легких. Сухой кашель по вечерам и по утрам с отделением мокроты.

**Болезни органов пищеварения**. Желудочные боли с тош­нотой и рвотой, потеря аппетита, сильная жажда, сильный метеоризм с коликами, безболезненные поносы, эмоциональная диарея.

**Болезни обмена веществ**. Фосфатурия, диабет. Раннее выпадение и поседение волос.

**Болезни костной системы**. Периостит. Боли в костях и в надкостнице (как будто по ней скребут ножом), кариес, рахит. Индивидуальные **особенности.** Ухудшение после физи­ческого напряжения, от волнения, от половых излишеств, при перемене погоды. Улучшение от тепла и кратковременного сна. *Дозы.* При нервном истощении, при диарее показана фосфорная кислота от Зх до 12-го деления. При диабете, кариесе лучше действует 1х

## СУРЬМА

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Применяются следующие препараты:

* Tartarus emeticuss.
* Stibio-kalium tartaricum s. Antimonium tartaricum;
* Antimonium crudum s. Stibium sulfuratum;
* Antimonium sulfuratam aurantiacum s. Stibium sulfuratum aurantiacum;
* Antimonium arsenicosum s. Stibium arsenicosum.

### Tartarus emeticus s. Stibio-kalium tartaricum & Antimonium tartaricum — 2К(SЬО)С4Н40б х Н20

Рвотный камень был испытан Ганеманом и другими исследователями. Результаты*-* испытаний помещены в Энцик­лопедии Аллена. В состав рвотного камня входят калий и сурьма, которые оказывают на организм совершенно различные действия. Калий действует на сердце и мышцы, вызывая сла­бость сердца и мышечной системы, сурьма — на дыхательные органы и пищеварительный тракт. В общей медицине рвотный камень применяется для вызова рвоты при пищевых отравлениях; в гомеопатии это средство, наоборот, дается для прекращения тошноты и рвоты, например, в случаях неукротимой рвоты у беременных. Терапевтическая ценность этого средства установлена в лечении пневмоний, особенно у детей и стариков не имеющих сил самим освободиться от большого количеств мокроты, переполняющей их дыхательные пути. В применении рвотного камня при пневмонии, несомненно, сыграли свою рол эксперименты Маженди на собаках, у которых приемы рвотного камня вызывали пневмонию. В терапии пневмоний Tartani emeticus стоит рядом с Phosphorus, дополняя его действие.

Главные показания

**Заболевания дыхательных органов**. Бронхит острый è хронический. Бронхиальная астма, эмфизема. Коклюш, с поси­нением лица и рвотой. Очаговая и крупозная пневмония, отек легких. Рвотный камень показан во второй стадии крупозной пневмонии, когда уже началось разрешение экссудата.

**Кожные болезни**. Везикулезные и пустулезные сыпи с зудом, с образованием пузырьков величиной от булавочной головки до горошины, покрытых корками, оставляющие после себя синие пятна и белые рубцы. Ветряная и натуральная оспа. Люмбаго с усилением болей от малейшего движения. Желудочно-кишечные заболевания. Дисфагия с затруд­нением глотания жидкости. Сильнейшая тошнота и прострация. Неукротимая рвота беременных. Хронический катар желудка у алкоголиков с жаждой холодной воды и кислого.

Индивидуальныеособенности. Ухудшение по вечерам от сырой холодной погоды, от кислого питья и фруктов, молока. Улучшение при сидении, после отхождения мокроты и после рвоты.

Дозы*.* Дается в 3lr и 6-м делении, при пневмонии через 1/2-1 час в чередовании с фосфором.

### Antimonium crudum — Sb2S3

Трехсернистая сурьма (сурьмяный блеск) была испытана Гартлаубом и Тринксом. Содержание серы в этом препарате объясняет его действие на кожу, суставы, пищеварительный тракт. Antimonium crudum показано полным, малоподвижным, сонливым людям, страдающим кожными болезнями, подагрой и одновременнохроническим катаром слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей и особеннокатаром пищеваритель­ного тракта.

### Главные показания

**Нервные заболевания**. Головные боли после купания, от холода, от спиртных напитков. Астеноневротические реакции. Сильная сонливость днем. Потеря интереса к жизни, мысли о самоубийстве. Сильная раздражительность у детей, не выносят, когда на них смотрят или к ним прикасаются, сердятся и плачут, отталкивают, когда к ним подходят.

**Глазные болезни**. Конъюнктивиты с зудом, со склеива­нием век, с трещинами в углах глаз. Скрофулезный блефарит. Пустулезный кератит.

**Заболевания пищеварительных органов.** Хронический гастрит, язык как будто покрашен белой краской. Ощущение переполнения, переедания, тяжести в желудке, даже натощак. Отвращение к пище и питью. Тошнота, рвота после кислого; сильное вздутие живота. Поносы после кислой пищи, после купания. Поносы у старых людей. Колиты (чередование поноса с запором). Жжение в прямой кишке. Ощущение жгучей боли в геморроидальных узлах.

**Кожные болезни**. Сыпи везикулезные и пустулезные с толстыми корками. Импетиго, экзема. Трещины кожи в углах глаз, рта, в области прямой кишки; омозолености на подошвах, роговые бородавки на руках и ногах. Ногти неправильной формы, ломкие.

**Подагра, артриты, миозит**. Боли в суставах пальцев рук, в локтевых, тазобедренных и коленных суставах; ригидность суставов. Боли в голенях, пятках. Боли в различных мышцах.

Индивидуальныеособенности**.** Ухудшение всех недомо­ганий от купания и мытья в холодной воде, от вина, уксуса. Улучшение от тепла, в комнате, от солнечной жары.

Дозы . Дается в 3-м и 6-м делении.

## ВИСМУТ

### ÏРИМЕНЕНИЕ Н ГОМЕОПАТИИ

### Bismuthum subnitricum — Bi(0H)2NO3

Из ñîåäèíåíèé âèñìóòà â ãîìåîïàòèè ïðèìåняется только одноосновная азотнокислая соль Bismuthuin subnitricum. Пер­воначальное испытание этого соединения было проведено Ганеманом и его сотрудниками и данные лих *испытаний* помещены в "Чистом лекарствоведении". В азотнокислом висмуте, кроме висмута, имеется окись азота. Как висмут, так и окись азота -являются ядами для нервной системы и крови, в силу чего висмут может служить лекарственным средством при заболева­ниях нервной и сосудистой систем. Однако в силу укоренив­шейся в медицине привычки на висмут смотрят как на желу­дочно-кишечное средство; такой же взгляд на висмут имеется у многих и в гомеопатии.

Главные показания

**Заболевания нервной системы**. Головные боли, чередующиеся с болями в желудке. Невралгии лица, боли режущие, давящие, сосредоточиваются над правым глазом и распростра­няются к затылку. Сильнейшая слабость. Неврастения. Бессон­ница.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Стоматит. Обильное слюноотделение. Белый опухший язык. Острый гас­трит. Язва желудка и 12-перстной кишки, с сильной жаждой, жжением и давлением в желудке. Боли иррадиируют в спину. Улучшаются от выпрямления и наклонения туловища назад. Гастроэнтерит безболезненный с сильной жаждой, рвотой, ме­теоризмом и поносом.

**Сердечнососудистые заболевания**. Грудная жаба.

Дозы*.* Дается 3xlr, 3tr и 6-м делении.

## МЫШЬЯК

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Из соединений мышьяка в гомеопатии применяются:

* Arsenicum album;
* Arsenicum jodatum;
* Chininum arsenicosum;
* Kalium arsenicosum;
* Cuprum arsenicosum;
* Calcium arsenicicum;
* Natrium arsenicicum

.

### Arsenicum jodatum — AsJ3

Йодистый мышьяк является ценным средством при хронических заболеваниях дыхательных путей и кожи. Основным показанием для его назначения больному служат густые, обильные желтовато-зеленые выделения слизистых оболочек. Эти показание было установлено Кентом при испытании средства è в дальнейшем многократно подтверждено рядом исследовате­лей.

Главные показания

**Заболевания дыхательных органов**, сенная лихорадка с водянистым едким насморком. Катар носа с густым слизисто-гнойным отделяемым. Бронхиальная астма с трудно отхаркива­емой мокротой. Хронический бронхит и туберкулез легких с желтовато-зеленоватой обильной мокротой (успешно действует в начальной стадии туберкулеза и облегчает состояние больного в далеко зашедшей). Неразрешающаяся пневмония с тенден­цией к абсцедированию. Экссудативный плеврит.

**Кож****ные болезни**. Псориаз с сухостью кожи и зудом. Эксфолиативный дерматит со слущиванием широких пластов кожи, с обнажением под ними ярко-красной мокнущей повер­хности. Акнэ с плотным основанием и с пустулами на верхуш­ках..

**Болезни сердечно****сосудистой системы**. Артериосклероз.

Дозы*.* Дается в 3-м и 6-м делении.

### Natrium arsenicicum — Na2HAs03'H20

Мышьяковокислый натрий применяется при катаральных заболеваниях глаз, носа, горла; способствует прекращению катарального состояния, сохраняет силы и аппетит.

**Глазные болезни.** Катаральный конъюнктивит со склеи­ванием век по утрам; блефарит с отеком и тяжестью век; ригидность глазных яблок.

**Болезни дыхательных органов**. Ринит с водянистыми выделениями, стекающими в глотку, заложенностыо носа, с болями в переносице, с образованием в дальнейшем сухих корок в носу. Фарингит, с отечностью и темно-малиновой окраской слизистой глотки. Бронхит с мучительным кашлем, с обильной зеленоватой мокротой.

**Артрит** с болями в плечевых суставах, ригидностью и треском в коленных суставах.

Дозы*.* Дается в 3,6 и 30-м делении.

## Øåñòàÿ ãðóïïà.

Â главную подгруппу шестой группы, называемую так­—же подгруппой кислорода, входят кислород, сера, селен и теллур.

## СЕРА

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяется как элементарная сера, так и ее различные соединения:

* Sulfur;
* Sulfur jodatum;
* Hepar sulfuris calcareum;
* Acidum sulfuricum;
* Carboneum sulfuratum;
* Calcium sulfuricum;
* Magnesium suifuricum;
* Natrium sulfuricum;
* Zincum sulfuricum;
* Ferrum sulfuricum;
* Mercurius sulfuratus ruber (Cinnabaris);
* Antimonium crudum;
* Antimonium sulfuratum aurantiacum;
* Kalium sulfuricum..

### Sulfur — S

Во главе всех соединений серы стоит элементарная сера. Сера была неоднократно испытана Ганеманом.

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Тип

Человек типа Sulfur может быть худым, а может быть полным. Для него характерны состояние слабости, быстрая утомляемость, раздражительность и наличие особого внутрен­него беспокойства. Эти явления, по-видимому, связаны с глу­бокой интоксикацией организма продуктами расстройства сер­ного обмена. С их накоплением в организме связано ипохонд­рическое состояние, постоянное сосредоточение мыслей на сво­их неприятных ощущениях. Человек типа серы эгоцентричен, окружающие люди и родные его не интересуют, он равнодушен к работе и к конкретной жизни и вместе с тем любит философ­ствовать и разлагольствовать на отвлеченные темы. Нарушение серного обмена проявляется на наружных слизистых оболочках и на коже. Веки, губы, ноздри, наружные отверстия мочеиспу­скательного и заднепроходного отверстий ярко-красного цвета от едких выделений, которыми организм освобождается от продуктов обмена, все выделения имеют зловонный запах. Кожа нечистая, покрыта узелковой, папулезной или везикулезной сыпью, экземой или фурункулами, веснушками, пигмент­ными пятнами. Зуд ощущается в самых различных частях тела. Для зуда характерно, что от расчесывания он сразу уменьша­ется и проходит, а от мытья ухудшается. Это заставляет избегать ванн и купаний. Ощущение жжения является одной из обычных жалоб. Кожные сыпи, фурункулы, геморроидаль­ные узлы, подошвы ног горят. Жжение ощущается в самых различных частях тела: в языке, веках, в груди, между лопат­ками, в брюшной полости и т.п. Типичным является чувство пустоты в желудке или острого голода, появляющееся, как правило, около II часов дня. Этот симптом указывает на гипогликемию; кусок хлеба, сахара или конфета избавляют на 1ремя от этого неприятного ощущения. Часто этот симптом наблюдается и у детей, когда вскоре после плотного завтрака они начинают около 11 часов просить есть. Другим типичным (ля серы симптомом является понос, появляющийся рано, около >-7 часов утра, который буквально гонит с постели и больше íe повторяется в течении дня. Человек типа серы страдает также и вялостью пищеварения, запорами, застойными явле­ниями в брюшной полости, .в печени, в венозной системе, расширением вен конечностей, геморроем.

Индивидуальныеособенности**.** Ухудшение от спиртных напитков, от сладкого, от всего, что увеличивает застой. Улуч­шение от движения, сухой теплой погоды.

### Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли, периодически возоб­новляющиеся, ощущение тяжести, полноты, давления в висках. Неврастения с депрессией, общей слабостью. Чуткий сон, ма­лейший шум пробуждает, бессонница между 2-5 часами утра.

**Глазные болезни**. Гиперемия края век. Ощущение жара и жжения в глазах. Хроническое заболевание глаз на почве подагры, ревматизма. Ячмени.

**Заболевания дыхательных органов**. Хронический сухой катар носа. Поллиноз. Аденоидные разрастания, фарингит, жжение, сухость и гиперемия зева. Одышка. Бронхит. Очаговая я крупозная пневмонии. Прием серы в начальной стадии пнев­монии часто обрывает процесс, в стадии гепатизации усиливает адсорбцию воспалительных продуктов. Экссудативный плеврит.

**Ушные заболевания.** Хронический гнойный отит с шумом в ушах.

**Заболевания желудочно-кишечного тракта**. Гастрит с :кислой отрыжкой или отрыжка тухлым яйцом. ..Ощущение слабости и пустоты в желудке около 11 часов. Сильная потребность сладкого . Аппетит изменчив — то отвращение к пище, то, наоборот, сильный голод. Поносы по утрам безболезненные, заставляющие вскакивать с постели. диспепсия от мучной пищи, от спиртных напитков (Nux vomica). Запоры с безрезультатными позывами. Геморроидальные шишки болезненные, кровоточащие. Выпадение прямой кишки.

**Кожные болезни**. Угри, фурункулез. Острые и хронические экземы. Зловонные поты. Зуд, жжение кожи.

**Мочеполовые расстройства**. Хронические циститы и уретриты с дизурическими явлениями. (Внезапные позывы к мочеиспусканию. Жжение в уретре при мочеиспускании и долго спустя. Слизь и гной в моче). Поллюции. Импотенция.

**Женские заболевания.** Менструации скудные с задерж­кой, темные, едкие, вызывающие раздражение кожи. Эндомет­рит — выделения жгучие, едкие. Перед менструацией головные боли. Pruritus vulvae. Приливы крови к лицу в климактериче­ском периоде.

**Подагра**. Хронические артриты. Ригидность коленных и голеностопных суставов. Жжение в подошвах. Боли тянущие и рвущие в руках.

Дозы*.* Назначается во всех делениях от Зх до 30-го.

При применении такого сильного активатора обмена требуется большая осторожность. Детям с экссудативно-лимфатическим диатезом, страдающим сыпями, показаны Зх и 3-е деление. Вообще же при кожных и хронических внутренних болезнях 1учший эффект получается от высоких делений. В качестве конституционального, а также в качестве реактивного средства sulfur дается в 6, 12 или 30-м делении редкими приемами (раз 1 одну или две недели).

### Sulftir jodatum — S2J2

Йодистая сера представляет собой смесь серы и йода, дает запах йода, оказывает особое действие на слизистые оболочки, кожу и железы.

Применяется по тем же показателям, что и сера, когда требуется более мягкое действие, чем то, которое производит элементарная сера. Даваемая внутрь, сера излечивает фурункулез (что подтверждено немецким хирургом Биром на большом клиническом материале), пиодермию, скрофулезный лимфоаденит, гипертрофический тонзиллит.

Дозы*.* Чаще дается в Зх и 3-м делении.

### Acidum sulfuricum — H2S04

Разведенная серная кислота в средние века была излюбленным средством в лечении стоматитов, скрофулеза, канкроидных и сифилитических язв. В качестве "минерального лимонада" применялась при свинцовых отравлениях. Позже он входила в состав "эликсиров", носящих имя автора предложившего его (например. Elixir acidum Halleri). Эликсиры служили в качестве кровоостанавливающих и антисептических средств

Ганеман подверг серную кислоту испытанию и, убедившись в полезных ее действиях при многих заболеваниях, ввел в гомеопатическую практику. Наиболее важным показание для серной кислоты, как вообще для других кислот, является сильная слабость. Серная кислота применяется при травмах è их последствиях.

### Главные показания

**Нервные болезни**. Неврастения с сильной слабостью раздражительностью, остаточные явления после сотрясения мозга. Головные боли с ощущением тяжести, давления, сжатия Судорожные подергивания в конечностях. Писчий спазм. Глазные болезни. Кровоизлияния в сетчатку. Заболевания пищеварительного тракта. Афтозный стоматит с легкой кровоточивостью десен. Анацидный и гиперацидный гастрит с болями, изжогой, кислой отрыжкой, ощущением оскомины (Robinia acacia), икотой, поносами. Гастрит алкоголиков со рвотой. Упорные запоры с тенезмами, геморрой со жгучими болями, зудом, кровотечениями.

**Капиллярные кровотечения** из различных органов (носа, легких, матки, прямой кишки).

**Кровоизлияния** в кожу и подкожную клетчатку. Геморрагическая ïóðïóðà.

**Женские болезни.** Меноррагии. Эндометрит, эндоцервицит с эрозией шейки и едкими кровянистыми выделениями. Приливы крови к голове с покраснением лица и головными болями в климактерическом периоде.

Индивидуальныеособенности. Ухудшение от жары и холода. Улучшение от тепла.

Дозы. При гастрите у алкоголиков и анацидном гастрите Зх по 10 капель два раза в день, при других заболеваниях 3, 6 и 30-е деление.

### Carboneum sulfuratum — СS2

В сероуглероде соединяется действие углерода и. серы — двух сильных химических веществ. Средство введено в гомео­патию на основании испытаний и наблюдений над отравлени­ями парами сероуглерода. Патогенез разработан доктором Герингом в его Materia Medica.

Carboneum sulfuratum применяется в гомеопатии относи­тельно редко) хотя по мнению Р.Юза, имеет все данные для более широкого применения. Симптомы, известные из профессиональных заболеваний, вызываемых сероуглеродом: галлюцинации, психозы, боязнь темноты, ощущение чужой руки, расстройство походки и другое — должны быть использованы качестве показаний.

### Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с тяжестью во лбу, висках, головокружение, шум в голове. Ослабление и выпадение памяти (больной не может найти нужного слова). Индифферентность. Слуховые и зрительные галлюцинации. Парестезии и анестезии. Периферические невриты. Табес. Атаксия. судороги в ногах. Параличи.

**Глазные заболевания**. Диплопия. Неврит зрительного нерва. Гипестезия роговицы. Центральная скотома для красного и зеленого цвета. Туман перед глазами. Сверкание и темные 1 точки перед глазами. Дегенеративные кератиты. *'*

**Ушные болезни**. Отосклероз. Шуми и звон в ушах. Бо­лезнь Меньера.

**Кожные болезни**. Хронические кожные болезни с силь­ным зудом и жжением. Фурункулез. Язвы. Сыпь на тыле рук.

Дозы*.* Дается в 3trи 6-м делениях и выше.

## ХРОМ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Kalium bichromicum — K2Cr207

Т и п

Лица типа Kalium bichromicum склонны к полноте. У них часто наблюдается отечность верхних век. Мышцы вялые, дряблые; они страдают сильной зябкостью. Настроение подав­ленное, угнетенное. Характерна наклонность к воспалительным процессам слизистых оболочек, что особенно наблюдается у детей с экссудативным диатезом.

Главные показания

**Болезни верхних дыхательных путей**. Хронический ри­нит сухой или с вязким желто-зеленым секретом, с образование корок, особенно в задних отделах носа, и изъявлений слизистой носа. Озена. Хронический синусит. Хронический тонзиллит. Фарингит, ларингит с охриплостью, щекочущим кашлем, с мокротой, тянущейся нитями. Бронхит. Коклюш. Круп с фиб­ринозными пленками. Бронхиальная астма. Ухудшение кашля по ночам с улучшением в сидячем положении.

**Глазные болезни**. Хронический блефаро-коньюнктивит. Язвы роговицы, ирит. Синехии.

**Ушные заболевания**. Катар евстахиевых труб. Хрониче­ский отит.

Заболевания сердца. Миокардиосклероз с сердцебиени­ем, одышкой и острыми болями в сердечной области.

**Заболевания пищеварительного аппарата**. Глоссит. Язык с отпечатком зубов, покрытый в основании желтым налетом. Географический язык. Гингивит. Гастрит острый и хронический с ощущением тяжести сразу после еды, желанием кислого, пива. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки с тошнотой, рвотой, болями, идущими к позвоночнику. Запоры и поносы с тенезмами со стулом сразу после еды. Геморрой с ощущением пробки в анусе. Хронический гепатит. Цирроз печени, асцит.

**Кожные болезни**. Сухие сыпи по всему телу, похожие на корь. Сыпи папулезные, везикулезные с зудом, пустулезные, напоминающие ветряную оспу. Пузыри с серозной жидкостью на подошвах. Глубокие язвы на пальцах рук, на ногах, остав­ляющие рубцы.

**Заболевания суставов, мышц и костей**. Полиартрит с опуханием и болями. Подагра суставов пальцев рук и ног и плечевых с ригидностью и треском в последних. Блуждающие боли в различных участках *тела,* внезапно появляющиеся и так же внезапно исчезающие. Острый и хронический мышечный ревматизм. Люмбаго, периостит, остеомиелит. Ночные боли в костях.

**Мочеполовые болезни**. Уретрит со жжением во время и после мочеиспускания; постоянные позывы с ощущением оста­ющейся в уретре капли мочи.

**Женские болезни**. Менструации раньше срока с головны­ми болями, головокружением. Эндометрит с обильными слизи­стыми выделениями. Опущение и выпадение матки. Субинволюция матки. Климактерические приливы.

Дозы*.* Самое употребительное 3-е деление, но дается и 16-м и 12-м.

## СЕЛЕН

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Selenium —Sе

В гомеопатии применяется аморфный селен.

Главные показания

**Нервные заболевания**. Головные боли с ощущением на­тянутости кожи головы. Невралгические боли над левым гла­зом. Общая слабость с неспособностью к физической и умст­венной работе. Бессонница с сонливостью и невозможностью уснуть из-за чрезмерного истощения нервной системы.

**Болезни органов дыхания**. Туберкулезный ларингит в начальной форме. Кашель по утрам с отхаркиванием прозрач­ной или слегка кровянистой слизи. Обилие слизистой мокроты Фаринголарингит с охриплостью и сильной сухостью в горле у певцов. Хронический гепатит.

**Кожные болезни**. Зуд кожи. Везикулезнаясыпь между пальцами рук . Зуд ладоней и в складках кожи. Псориаз ладоней. Угри. Выпадение волос. Гнездная плешивость. Жирная себоррея. Сильная потливость.

Дозы*.* Селен применяется в 3-м, 6-м и 12-м делениях.

## УРАН

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Uranium nitricum — U02(N03)2 х 6H20

Азотнокислый уран вызывает изъязвления слизистой оболочки в пилорической части желудкам в 12-перстной кишке, его стали применять в лечении язвенной болезни.

Главные показания

**Сахарный диабет**. Сильное исхудание, слабость. Сухость слизистых оболочек и кожи, гликозурия.

**Язвенная болезнь**. Сильная жажда, повышенный аппетит, тошнота, рвота, сверлящие жгучие боли в подложечной Власти, сильное вздутие живота после еды.

**Заболевания мочевых органов**. Нефрозы. Нефриты. Ночное недержание мочи.

Дозы*.* Дается в 3-х, 3-м и 6-м делениях.

## Седьмая группа

Седьмая группа периодической системы состоит и; двух подгрупп — главной и побочной. В главную подгруппу входят фтор, хлор, бром и йод.

## ХЛОР

### Применениев гомеопатии.

### Acidum muriaticlim s. Acidum hydrochloricum — HCI

Соляная кислота введена в гомеопатию Ганеманом. В качестве паллиативного средства при ахилии и недостаточной кислотности она применяется и в гомеопатии, однако реже, чем азотная или серная кислота. Главным образом HCI назначается при тяжелых заболеваниях с поражением слизистых оболочек полости рта и носоглотки и с сильнейшей слабостью. В этих случаях соляная кислота нередко производит быстрое улучше­ние общего состояния.

Главные показания

**Заболевания пищеварительного тракта**. Афтозный сто­матит. Глоссит. Анацидный гастрит. Ощущение пустоты в желудке, не облегчаемое едой, или, наоборот, ощущение пол­ноты. Поносы с выпадением прямой кишки. Геморроидальные узлы синюшные, опухшие, *с* сильным жжением и резкой болезненностью.

**Кожные болезни.** Сыпи папулезные и везикулезные с сильным зудом. Экзема тыла рук.

**Женские болезни**. Эндометрит с острыми едкими выде­лениями, раздражающими слизистые оболочки и кожу.

Дозы*.* Назначается от 1х до Зх.

## БРОМ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяются следующие препараты брома:

* Bromium,
* Kalium bromatum.

Бром вызывает сильное раздражение слизистых оболочек до фибринозно - гнойного воспаления. Действует раздражающе на щитовидную, околоушные, лимфатические, половые, грудные железы, вызывая их хроническое воспаление с инфиль­трацией и последующей гипертрофией, почему бром применя­ется при плотных воспалительных инфильтратах в железистой ткани.

При заболеваниях центральной нервной системы Bromium применяется редко.

### Главные показания

**3аболевания дыхательных путей**. Ринит со жгучей болью в носу, с едкими слизистыми выделениями, с ощущением давления в лобных пазухах. Ларингит. Ложный круп со свистя­щим вдохом. Пневмония.

**Кожные заболевания**. Себорея, акне, фурункулез. Заболевания желез; щитовидной, околоушной, лимфати­ческих с гипертрофией, индурацией и хроническим течением.

**Нервные болезни.** Неврастения. Расстройство координа­ции движений с головокружением при смотрении на движущи­еся предметы.

**Женские болезни**. Хронический мастит с плотным ин фильтратом, неподдающимся рассасыванию. Мастопатия ñ плотными узлами. Хронический оофорит с увеличением и уплотнением яичника.

Индивидуальныеособенности**.** Ухудшение от тепла, по вечерам. Улучшение от движения, на берегу моря.

Дозы. При крупе*,* рините и при паротите дается Bromium в Зх свежеприготовленный; при уплотнении желез, мастопатии — в 6-м делении.

### Kalium bromatum — KBr

Бромид калия является сильным угнетателем для цент­ральной нервной системы; оба входящих в него элемента, калий и бром, действуют в этом направлении синергетически. В основу терапевтического применения этого-средства положена картина интоксикации, известная из бромизма. В связи с тем, что гомеопатия обладает значительным количеством средств, более эффективно действующих на центральную нервную сис­тему, бромистый калий применяется в гомеопатии относительно редко.

Главные показания

**Нервные заболевания**. Неврастения с апатией, безразли­чием к окружающему, сонливостью или бессонницей. Двига­тельное. беспокойство рук.. Парестезии. Психастения с галлю­цинаторными явлениями (зрительными и слуховыми).

**Кожные болезни**. Угри. Пустулы. Экземы. Псориаз. Узловатая эритема. Выпадение волос.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Непрекращаю­щаяся икота. Гастралгия. Диспепсия у детей с подергиваниями, судорогами, с водянистым, зеленым стулом, с сильной жаждой и рвотой.

**Женские болезни**. Боли в яичниках с сильным нервным беспокойством. Серозные кисты яичников. Повышенное поло­вое желание. Зуд входа влагалища.

Дозы*.* Дается в 3 tr и 6-м делении.

## ЙОД

### Jodium

В гомеопатии применяется элементарный йод и значи­тельно чаще йодиды. Одним из наиболее частых показаний для йода и его соединений являются расстройства щитовидной железы — гипотиреоз, дистиреоз и тиреотоксикоз и связанных с ними нервные явления. Способность йода раздражать слизи­стые оболочки глаз, лобных пазух, гайморовых полостей, носа. гортани, бронхов, а также серозные оболочки плевральных полостей, брюшной и суставных и, кроме того, вызывать опу­хание лимфатических, околоушных и *половых.* желез делает йод одним из универсальных средств при всевозможных заболеваниях, в которых участвуют слизистые оболочки, серозные и железы. В связи с тем, что йод является биоэлементом большого значения, в гомеопатии он применяется и как конституциональное средство, если тип больного соответствует йоду.

Т и п

Больной, которому показан Jodium, чаще худой, нервный, раздражительный. Он полон беспокойства, страхов за себя» и своих близких. Состоящие возбуждения чередуется с депрессией. В покое чувствует себя хуже; лучше, когда находится â движении, в деятельном состоянии, физически он слаб, быстро утомляется, постоянно голоден, несмотря на то, что много ест от жары страдает, легко потеет. Все поведение указывает hi повышенную функцию щитовидной железы, хотя часто объективно увеличения щитовидной железы не удается установить.

Индивидуальные особенности. Ухудшение в покое, (у тепла и жары. Улучшение от холода, во время ходьбы и еды.

Главные показания

**Нервные заболевания**. Головокружение, головные боли парезы, невралгии, парестезии, депрессия, психические расстройства с галлюцинациями, маниакальные состояния, фобии, навязчивые мысли.

**Заболевания щитовидной железы**. Тиреотоксикоз, базедова болезнь, дистиреоз, гипотиреоз, струма.

**Глазные болезни**. Острый дакриоцистит с сильнейшим слезотечением и болями в глазах. Хронический конъюнктивит скрофулезные заболевания глаз. Экзофтальм.

**Заболевания дыхательных органов**. Вазомоторный ринит. Текучий насморк с опуханием и покраснением носа, с болью в переносице и лобных пазухах. Заложенность носа Ларингит с охриплостью, сухим, щекочущим кашлем, с ухуд­шением в -теплой комнате. Круп. Бронхит. Бронхопневмония Крупозная пневмония в начале экссудации *-или* -при задержке разрешения и при тенденции к нагноению. Экссудативный плеврит. Бронхиальная астма.

**Заболевания сердца**. Миокардит со сжимающими болями в сердце, одышкой, сильной слабостью с сердцебиением при малейшем напряжении, со страхом и беспокойством. Эндокар­дит, аортит, артериосклероз, грудная жаба.

Женские болезни. Фибро- и цистоаденомы грудных же-•лез. Хроническое воспаление придатков, особенно правых. Кистозная - -дегенерация яичников. Серозные кисты яичников. Аменорея (на почве тиреотоксикоза). Меноррагия (на почве гипотиреоза). Лейкорея едкая.

**Кожные болезни.** Угри, фурункулез, дерматит, потли­вость тела, ног и рук. Выпадение волос.

Дозы*.* Jodium дается от 3-х до 30. При явлениях гипотиреоза Зх, при тиреотоксикозах не ниже б, не чаще одного раза в день или лучше в йодистых соединениях.

### Каlium jodatum — KJ

Йодистый калий по своему физиологическому и патоге­нетическому действию на организм близок йоду, так как в организме диссоциирует на калий и свободный йод; последний и производит действие. Главная разница заключается в том, что калий в этом соединении смягчает раздражающее действие йода. Поэтому, пользуясь этим препаратом, можно вводить в организм большее количество йода, что и делается при терапии больных с третичным сифилисом. Присутствие йода в препарате направляет действие его на слизистые оболочки дыхательных путей, а присутствие калия — на фиброзные и мышечные ткани. У больных, которым показан Kalium jodatum, резче ввыражена общая слабость, колющие боли и отеки.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли застойного характера с симптомами повышения внутричерепного давления. Лицевая невралгия. Ишиас. Пояснично-крестцовые боли. Глазные болезни. Кератит. Кольцевые синехии. Заболевания дыхательных органов. Острый катаральный ринит. Озена. Хронический бронхит. Крупозная пневмония в стадии гепатизации. Плеврит.

**Болезни желез**. Хронический лимфаденит. Паренхиматозная струма. Фиброаденомы грудных желез. Хронические артриты различной этиологии. Болезни костной системы. Периоститы с сильными болями в ногах, особенно по ночам. Экзостозы.

**Женские болезни**. Меноррагии. Эндометрит с едкими белями. Фиброзы и фибромы матки. Субинволюция матки.

Дозы*.* Больным с заболеваниями на сифилитической почве дается 1х разведение от 6 до 20 капель. При заболеваниях дыхательных органов Зх, 3 и 6.

## МАРГАНЕЦ

## ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Из соединений марганца в гомеопатии применяются главным образом Manganum carbonicum, Manganum aceticum. В Энциклопедии Кларке указаны еще Manganum muriaticum Manganum oxudafjim nignim, Manganum sulfuricum.

### Manganum aceticum. - Мп(С2Н302)2 х Н20

Марганец многократно пытались использовать в терапии больных, страдающих паркинсонизмом, в силу сходства клини­ческой картины марганцевого отравления с таковой при пар­кинсонизме. Однако терапевтический эффект от такого приме­нения марганца был незначительным, что объясняется глубокой дегенерацией нервных клеток *к* связанной с этим необратимо­стью процесса. В настоящее время, с раскрытием важной физиологической роли марганца в организме человека и детальным изучением симптоматики марганцевою отравления, в мар­ганце мы имеем средство для борьбы с начальными заболева­ниями центральной нервной системы, проявляющимися симп­томами, характерными для интоксикации марганцем.

### Главные показания.

**Заболевания нервной системы***.* Энцефалопатия и паркинсонизм.

**Болезни крови.** Анемия, хлороз.

**Заболевания печени и селезенки**. Гепато-лиенальный синдром.

**Заболевания дыхательных органов**. Сухость и сильны боли в горле с ощущением сжатия. Хроническая охриплость Сухой глубокий кашель с отхаркиванием по утрам маленьких комочков мокроты. Бронхит, возникающий при каждой простуде. '

**Ушные болезни**. Хронический евстахиит с треском, звоном и шумом в ушах. Глухота, усиливающаяся в сырую погоду

**Болезни органов движения**. Мучительные боли в костях по ночам. Ноги болезненны при прикосновении. Рвущие боли в коленных и голеностопных суставах. Подергивания в ногах Пяточные шпоры. Боли в плечевых суставах, распространяю­щиеся по всей руке на кисть. Трещины кожи на сгибательной поверхности пальцев. Слабость и дрожание рук и ног.

**Кожные болезни**. Хроническая экзема. Зуд кожи с улуч­шением от расчесывания. Псориаз.

**Женские болезни**. Дисменорея. Олигоменорея. Амено­рея. Межменструальное выделение крови. Приливы крови к голове в климактерическом периоде.

Дозы*.* Дается в 3, 6 делении.

## ФТОР

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

Из соединений фтора в гомеопатии применяются: Acidum fluoricum и Calcium fluoricum.

### Acidum fluoricum — HF

Проверка на практике пока­зала, что ее действие на соединительнотканные образования — сухожилия, рубцовую ткань, хрящи, кости — подобно действию Silicea. Возбуждая клетки мезенхимы, она способствует зажив­лению хронических ран. Ее действие проявляется особенно успешно после прекращения действия Silicea. Она как бы активирует задержавшийся кремниевый обмен (из **химии** изве­стно, что только фтористый водород, единственный из соедине­ний водорода с галогенами, входит в соединение с такой индифферентной кислотой, как кремневая, по формуле Si02 + 4HF - SiF4 + 2H2O) .Действие плавиковой кислоты проявляется еще на сосудах и связках, подвергающихся расширению и растяжению. Плавиковая кислота способствует восстановлению в них эластичности, конечно, в случаях еще обратимых. Это действие проверено при Naevi vasculosi и при варикозных расширениях вен. В разросшихся келоидах плавиковая кислота вызывает обратное развитие рубцовой ткани. Подобно Acidum phosphoricum.oía действует укрепляюще на весь организм и поэтому дается при общей слабости, потливости, выпадении волос. Тип людей, которым показана Acidum .fluoricum, отли­чается от типа Silicea отсутствием зябкости.

Тип

Лица типа Acidum fluoricum страдают кариесом зубов, некрозами костей, образованием фистул, расширением вен, упорными язвами голени, родимыми пятнами, кожным зудом, потами. Внешне они худы и слабы, несмотря на повышенный аппетит, ощущают постоянно внутренний жар, плохо перенося жару.

Индивидуальныеособенности**.** Ухудшение от тепла, по утрам и от возбуждающих напитков. Улучшение от холодной воды, от прогулки на свежем воздухе, от еды, от бандажа.

### Главные показания

**Спайки**, сращения во внутренних органах после воспале­ний, операций, травм, вызывающие боли и нарушение функций органов.

**Заболевания суставов позвоночника** и конечностей, свя­занные с потерей эластичности в связках. Скованность движе­ний.

**Заболевания кожи**. Acne rosacea. Зуд кожи. Сильная потливость. Келоиды. Выпадение волос.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Зубной кариес, зубные фистулы. Хронический гастроэнтерит с жаждой, отрыж­кой, ощущением тяжести в подложечной области, с повышенным аппетитом (Jodium). Метеоризм. Поносы по утрам с тенезмами и выпадением прямой кишки. Свищи заднего прохода. *Дозы.* Дается в 3, 6, 12, 30-м делениях длительно.

## ВОСЬМАЯ ГРУППА

Восьмая группа периодической системы состоит из трех триад элементов.

### ЖЕЛЕЗО

Из препаратов железа в гомеопатии применяются:

* Ferrum metallicum;
* Ferrum aceticum;
* Ferrum phosphoricum;
* Ferrum arsenicicum;
* Ferrum jodatum*;*
* Ferrum muriaticum*s.* chforatum;
* Ferrium sulfuricum.

### Ferrum metallicum — Fe и Ferrum aceticum — Fе(С2Н302)3

Металлическое железо и уксуснокислое по своему действию на организм сходны, поэтому применяются по одинаковым показаниям. Со стороны пищеварительного тракта отмечено, что у некоторых железо сильно повышает аппетит, у других, наобо­рот, наступает полное отсутствие аппетита. Характерны такие ощущения, как чувство полноты в подложечной области, и ряд диспептических расстройств в виде отрыжки, тошноты, позывов к рвоте, поноса или запора или чередование того и другого.

Главные показания

**Анемии** вторичные с сильными стучащими головными болями и головокружением. Приливы крови *к* лицу. Кровоте­чения из носа, легких, матки.

**Расстройст****ва пищеварения**. Потеря аппетита или при­ступы голода. Отрыжка. Отвращение к мясу, непереносимость яиц. Боли в желудке. Ахилия. Тошнота и рвота после еды или по ночам. Запор, чередующийся с поносом. Периодические поносы, чаще по ночам.

**Женск****ие болезни**. Меноррагии раньше срока, обильные, светлой водянистой кровью или со сгустками. Бели едкие, водянистые. Болезненность вагоны. Привычный выкидыш.

**Мышечны****й ревматизм**. Невралгические боли, особенно в области дельтовидных мышц.

Дозы*.* Дается от 3-х до 6. При кровотечениях и головных болях показано 6-е деление, при анемии 3 xtr.

## ОСМИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Osmium

В гомеопатии применяется металлический осмий. Осмий вызывает головные боли, раздражение дыхательных путей с болями в горле, трахее, за грудиной; приступы конвульсивного кашля и астматические :симптомы; на коже — сыпи, экземы. У одного испытуемого сыпь появилась на половых частях, у другого произошло вос­паление почек. Выделение из организма во время испытаний имели различный запах: моча пахла фиалками, рвотные массы — редиской, пот подмышечных впадин — чесноком.

### Главные показания

**Заболевания нервной** **системы**. Сильные головные боли в темени, затылке, рвущего сжимающего характера. Мучитель­ные односторонние невралгии тройничного нерва. Сильнейшая слабость, особенно в конечностях. Состояние прострации. Де­прессия с плаксивостью, раздражительностью. беспокойством. Бессонница или сон с кошмарами. Понижение обоняния.

**Глазные бо****лезни.** Конъюнктивит со жжением, обильным слезотечением и фотофобией. Затуманивание зрения, видение радужных колец вокруг источника спета. Сильные боли по ночам в орбитах. Извилистость и расширение вен глазного дна. глаукома.

**Ушные** **б****ол****езн****и**. Зуд в ушах. Хронический отит с болями, Çâîíîì â ушах, глухотой.

**Забо****левания дыхательных путей**. Ринит с чиханием, жжением в носу. Острый ларинготрахеит с сильным сухим кашлем, со жжением и ощущением щекотания в горле или с лажным кашлем *с* обильной, тянущейся нитями слизью и болями в горле и за грудиной. Бронхит. Пневмония.

**Заболевания** **пищ****ев****арительного тракта**. Глоссит, язык болезненный, в трещинах. Во pòy металлический вкус или вкус крови. Острый гастрит с отрыжкой, рвотой, ощущением камня в желудке, отвращением к курению и кофе. Диарея с частым, содержащим кровь стулом, со вздутием и болезненностью**жив**ота, жжением в анусе после дефекации. Запор с тенезмами. Заболевания мочеполовых органов. Нефрозо-нефрит. олигурия, альбуминурия. Хроническое воспаление мужских половых органов с колющими, пульсирующими болями и частыми, особенно по утрам, эрекциями.

**Кожные болезни**. Экзематозные, везикулезные сыпи на лице и верхних конечностях с сильным зудом. Зуд в различных частях тела, обильное потоотделение, пот с чесночным запахом. Выпадение волос.

**Болезненные ощущения в костях и мышцах.** Рвущие и колющие боли в позвоночнике, в суставах рук и ног. Блужда­ющие боли в костях. Люмбаго, боли в мышцах конечностей.

Дозы*.* Назначается в 6-м делении.

## КОБАЛЬТ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### 

### Cobaltum metallicum — Со

В гомеопатии применяется металлический кобальт при явлениях неврастении, выражающихся головными болями с самыми различными жалобами, болями в позвоночнике, начинàÿ с шеи и кончая малым тазом, различными расстройствам. в половой деятельности и нарушением сна. Антианемическое действие кобальта в гомеопатии еще не использовано. Другие показания, как заболевания дыхательных органов, пищеварительного тракта и кожные болезни, вполне соответствуют токсикологии кобальта.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с ощущением полноты и расширения головы, с ухудшением от хождения, наклонения вперед. Кажется, что "голова разорвется". Боли .в спине, кре­стце с ухудшением от сидения. Слабость в ногах от половых излишеств, онанизм. Сон, не освежающий, с кошмарами, боль­ной засыпает с трудом.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Глоссит, язык в трещинах, боли в корне языка. Гастрит с ощущением тяжести, полноты в желудке после приема небольшого количества пищи, с икотой после еды. Печеночная колика. Энтероколит, водяни­стый понос с тенезмами.

**Заболевания дыхательных органов**. Бронхит с частым кашлем, с выделением густой слизистой мокроты, смешанной со значительным количеством ярко-красной крови.

**Кожные болезни**. Дерматит с сильным зудом, не облег­чающимся от расчесывания, успокаивающимся в постели. Фу­рункулез, главным образом на волосистой части головы и подбородке.

**Дизурические расстройства**. Частое мочеиспускание с выделением обильной мочи. Скудное выделение мочи с острым запахом. Жжение в уретре.

Дозы. Назначается в 6, 12и 30-м делениях.

## Никель

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяются

* Niccolum mcialliciim
* Niccolum sulfuricum.

### Niccolum metallicum — Ni

Никель был испытан Неннингом. Применяется при забо­леваниях нервной системы, верхних -дыхательных путей, пище­варительного тракта и болезнях*,* кожи.

Главные показания

**Нервные болезни.** Периодические головные боли (мигре­ни) с ощущением давления во лбу, темени, с тошнотой, рвотой, появляются утром, к вечеру уменьшаются. Головокружения. Общая слабость.

**Глазные болезни**. Конъюнктивиты с покраснением глаз и ощущением жара и давления в них, со склеиванием век, слезотечением и опуханием мейбомиевых желез. Болезненные подергивания в глазных яблоках и в веках. Видение радужных колец вокруг источника света. Ушные болезни. Острый отит со стреляющей болью, с понижением слуха и шумом в ушах.

**Заболевания верхних дыхательных путей**. Ринит с час­тым чиханием, с острыми болями в переносице. Ларингит с сухим кашлем, охриплостью, болями в груди.

**Заболевания пищеварительного тракта**. Гастриты с ощу­щением пустоты в желудке без желания есть, с острыми болями в подложечной области, с жаждой и сильной икотой. Метео­ризм. Энтероколиты: поносы со слизью, после стула зуд и жжение в анусе. Запоры с бесплодными позывами.

**Болезни органов движения**. Полиартриты с болями в суставах, как от вывиха, боли в локтевых суставах, кистях рук и в суставах пальцев. Ощущение тяжести, дрожание в руках и ногах. Сильное беспокойство в теле, заставляющее постоянно менять положение.

**Кожные болезни.** Дерматиты с зудом во всем теле или в отдельных местах, шее, плечах. Расчесывание не облегчает.

**Женские болезни**. Менструации раньше срока, скудные, с коликами, метеоризм, болями в малом тазу, сильной слабо­стью. Бели водянистые, появляются после мочеиспускания. *Дозы.* Дается в 3tr.

### Niccolum sulfuricum — NiS04 х 7H20

Сульфат никеля применяется при очень жестоких голо­вных болях, а также при зубных невралгиях, ригидности шеи и болях в позвоночнике с ухудшением от лежания на спине. Климактерические расстройства с приливами к голове, потли­востью, с тупыми болями в области яичников.

Д о з ы*.* Дается в 2 tг.

## ПЛАТИНА

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

В гомеопатии применяются металлическая платина -Platinum metallicum под названием Platina и хлорная платина — Platinum muriaticum.

### Platina s. Platinum metallicum — Pt

В медицину платина была введена Ганеманом. Данные его испытаний легли в основу гомеопатических показаний Платина применяется преимущественно в лечении женщин. Действует лучше на брюнеток.

Т ип

К типу платины относятся женщины с чертами истери­ческого невроза, проявляющегося пароксизмами нервного воз­буждения с криками, рыданиями, истерическим комом, спаз­мами и судорогами без потери сознания. Настроение у них очень изменчивое, с внезапными переходами от чрезмерной веселости к подавленности, к мрачным мыслям со страхом внезапной смерти. Характерен особый симптом — "потеря чувства пропорции" (микропсия), окружающие люди и пред­меты кажутся в уменьшенном виде. Это ведет к переоценке значимости собственной личности, делает их высокомерными, на окружающих они смотрят с презрением.

Главные показания

**Нервные болезни**. Головные боли с ощущением, как будто голова зажата в тиски. Невралгия правого тройничного нерва. Боли начинаются постепенно и так же постепенно кончаются . Парестезии: ощущение ползания мура­шек, онемения, холода в ушах, глазах, влагалище. Ощущение паралитической слабости в ногах. Двигательное беспокойство в ногах. Истерия с судорожными спазмами и подергиваниями мышц.

**Болезни пищеварительного тракта**. Дисфагия. Гастриты с постоянной тошнотой, беспокойством, слабостью. Сильный голод. Невралгические боли в области пупка с иррадиацией в спину. Метеоризм. Приступы кишечной колики. Запоры с вязким как глина стулом. Запоры во время путешествий. Геморрой.

**Кожные болезни**. Дерматиты с зудом, с покалыванием, жжением в различных частях тела, успокаивающиеся от рас­чесывания.

**Женские болезни**. Менструации раньше срока, обильные, темной кровью, очень болезненные, с ознобом, рвотой, тяже­лым общим состоянием. Вагинизм. Повышенная сексуальность. Онанизм. Невралгия яичников. Кисты яичников. Загибы и опущение матки. Ощущение сильного давления и напирания на низ.

Дозы*.* Чаще назначаются в 6, 12и 30-м делении но некоторыми применяется и в 3tr.

### Platinum muriaticum s. Platinum chloratum — PtCl4

Хлорная платина была испытана Гофером (Hofer), кото­рым выявлены следующие симптомы: головные боли в затылке ощущение сжимания в груди, фибриллярные подергивания в мышцах. Применяется в гомеопатии по показаниям, заимство­ванным из общей медицины, при третичном сифилисе с кари­есом и при хронической гонорее ..

Дозы*.* Дается в 3 tr.

## ПАЛЛАДИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ В ГОМЕОПАТИИ

### Palladium — Pd

Палладий испытывался в гомеопатии Герингом на 12 испытуемых. В действии на психику и нервную систему между палладием и платиной имеется много сходного, поэтому применяются как средства, дополняющие друг друга. Палладий показан также женщинам нервным, с чертами истерии. В обществе они веселы, дома у них депрессивное состояние, боли, слабость, слезы. У них, так же как и у больных типа платины f много жалоб, указывающих на их больную психику: "кажется, что мозг болтается в голове", "что в животе находится что-то живое", "страшится несчастья" и т.д. Они страдают женскими болезнями, опущением и загибом матки, ощущением тяжести внизу живота, напиранием на низ, воспалением придатков, особенно правого яичника, эндометритом со слизистой секре­цией. Жалуются на невралгические боли и боли в суставах, на различного рода парестезии. Боли у них улучшаются от давле­ния и растирания (у Platina, наоборот, ухудшаются).

Д о з ы. Назначается от б до 30-го деления.

# XIII. Заключение.

В данной курсовой работе я изложила теоретические основы гомеопатии и их минеральные лекарственные средства, используемые в гомеопатии. В заключении мне бы хотелось сказать, что эта наука получила новое развитие, и я надеюсь, что она в скором будущем будет на одном уровне с общей медициной. Хочется надеется, что коммерческая основа ее не затормозит, не собьет с пути истинного эту науку, потому что гомеопатия должна исходить из души, т.к. в каждое средство закладывается биоэнергетика врача - гомеопата. Гомеопатическое средство желательно готовить индивидуально для каждого больного, а в серийном выпуске это невозможно.

Хотелось бы отметить, что гомеопатические препараты могут вызывать лекарствен­ные обострения, которые выражаются либо в усилении су­ществовавших в момент обращения больного к врачу болез­ненных явлений, либо в— появлении симптомов беспокоив­ших его ранее. В большинстве случаев это благоприятный прогностический признак, он не требует особой коррекции. При выраженности обострения изменяют разведение, ритм приема лекарства или временно отменяют его. Если обост­рение причиняет больному значительные страдания, что бывает крайне редко, его необходимо лечить средством, по­добранным по подобию.

Лекарственное обострение имеет тенденцию к ослаблению по мере продолжения приема препарата, чем побочные яв­ления при гомеотерапии отличаются от вредных побочных действий медикаментов, применяемых в обычных (аллопа­тических) дозах. Оно чаще возникает в течение 2-3 недель отначала приема лекарства, но может наступить и сразу же после первого приема. Лекарственное обострение не являет­ся обязательным компонентом успешного лечения, часто либо его не бывает, либо оно проходит в такой стертой форме, что не замечается пациентом.

Положительный результат приема гомеопатического ле­карства может наступать в разные сроки — от нескольких минут до нескольких недель и даже месяцев. Это зависит от особенностей случая, давности заболевания, реактивно­сти больного, точности назначения медикамента. У одних больных самочувствие улучшается постепенно, через ослаб­ление болезненных явлений, у других наряду с улучшени­ем самочувствия возникают облегченные рецидивы, у третьих выздоровление наступает внезапно и без всяких ре­цидивов. В хронических полипатических случаях благопри­ятным считается движение патологического процесса изнут­ри наружу и сверху вниз. При иной схеме исчезновения бо­лезненных явлений необходимо внимательно проанализиро­вать случай, так как возможно перемещение патологиче­ского процесса и не всегда в благоприятную сторону.

Улучшение общего самочувствия больного параллельно с ослаблением местного патологического процесса всегда ука­зывает на правильность избранной терапевтической такти­ки. При положительном эффекте терапии приемы лекарств следует сделать более редкими, ориентируясь на самочувст­вие больного. Реакция больного на лекарство — важней­ший момент гомеопатического врачевания.

Желательно назначение одного лекарства даже при нали­чии нескольких заболеваний, поскольку полипрагмазия смазывает картину реакции пациента на лечение и часто мешает врачу составить рациональный план лечения, а в дальнейшем профилактики заболевания. Однако назначе­ние нескольких лекарств для параллельного приема не вос­прещается, если этого невозможно избежать.

Следить за результатами лечения значительно проще при монотерапии, хотя в принципе не отрицается сочетание го­меопатического лечения с другими лечебными методами. В этих случаях врач-гомеопат должен ориентироваться на краеугольные положения гомеотерапии — принцип подо­бия, конституцию, модальность, из которых часто можно сделать выводы о факторах риска для больного. В каждом случае решение принимается в индивидуальном порядке.

Таким образом*,* гомеопатическое врачевание имеет следу­ющие особенности:

1. Соблюдение принципа "лечить подобное подобным".

2. Учет факторов окружающей среды в самом широком смысле — от условий быта до космических влияний.

3. Глубокая индивидуализация назначений, учитывающая

конституциональные и личностные особенности больного.

4. Назначение лекарств в малых дозах, приготавливаемых методом потенцирования, т.е. путем последовательного разведения или растирания исходного лекарственного ве­щества с индифферентным.

5. Отсутствие побочных действий и, следовательно, проти­вопоказаний к назначению препарата.

1. Возможность неинвазивного использования любого препарата.

7. Возможность назначения одновременно нескольких ле­карств, в том числе традиционных (аллопатических), со­четание с другими метолами лечения (лечебная физкультура, санаторно-курортное лечение, физиотерапия и др.

**XIV.Литература**.

1. Вавилова Н.М. "Гомеопатическая фармакодинамика", 1992г.
2. Варшавский В. И. "практическая гомеопатия".
3. Попова Т. Д. "Materia medica. Гомеопатические лекарства.", 1992г.

4. Штигеле А. "Гомеопатическое лекарствоведение", 1994г.