# Оптимизация этапов комплексного лечения глоссалгии при помощи инъекционных методик с применением гомеопатического препарата пульсатилла композитум



К.Г. Караков

- **К.Г. Караков,** д.м.н., проф., зав. кафедрой<sup>1</sup>
- **Э. Э. Хачатурян,** д.м.н., проф.<sup>1</sup>
- **Т. Н. Власова,** к.м.н., доцент<sup>1</sup>
- **А. В. Оганян,** к.м.н., доцент<sup>1</sup>
- **Н. А. Мордасов,** ассистент<sup>1</sup>
- **А.Э. Хачатурян**, лаборант<sup>1</sup>
- **А. А. Саркисов**, к.м.н., доцент<sup>2</sup>



Э.Э. Хачатурян

<sup>1</sup>Кафедра терапевтической стоматологии ГБОУ ВПО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Ставрополь <sup>2</sup>Кафедра терапевтической стоматологии ГБОУ ВПО «Астраханский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Астрахань



Т.Н. Власова

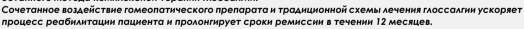
А.В. Оганян

### Optimizing stages of complex treatment of glossalgia using injectable techniques with use of homeopathic drug Pulsatilla compositum

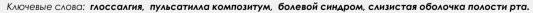
K.G. Karakov, E.E. Khachaturian, T.N. Vlasova, A.V. Oganyan, N.A. Mordasov, A.E. Khachaturyan A.A. Sarkisov Stavropol State Medical University, Stavropol; Astrakhan State Medical University, Astrakhan; Russia



Проведен сравнительный анализ применения методики лечения глоссалгии с применением с применением инъекционных методик гомеопатического препарата пульсатилла композитум и традиционной методики лечения. Акцентировано внимание на методике лечения глоссалгии, с помощью инъекций, в состав которой входит гомеопатический препарат пульсатилла композитум в проекции язычного нерва. Установлено, что их применение приводит к снятию болевого синдрома, оказывает седативный и противовоспалительный эффект, обеспечивает сокращение сроков лечения глоссалгии. Положительный результат был получен уже на 5-е посещение. Болевой синдром и явления воспаления на слизистой оболочке языка были сняты на 3-м посещении, при применении традиционной методики лечения положительный результат был, достигнут на 10-м посещении. Совокупность комбинации традиционной схемы лечения глоссалгии с применением гомеопатического препарата пульсатилла композитум обеспечивает высокий лечебный эффект разработанного метода комплексной терапии глоссалгии.



Полученные нами данные позволяют внедрить данную схему лечения в клинику терапевтической стоматологии для консервативного лечения глоссалгии.





А.Э. Хачатурян

#### Summary

A comparative analysis of the use of methods of treatment using glossalgia using injection techniques homeopathic remedy Pulsatilla compositum and traditional methods of treatment. The attention is focused on the method of treatment glossalgia, by injection, which includes homeopathic medicine Pulsatilla compositum in the projection of the lingual nerve. It has been established that their application leads to the removal of pain, has a sedative and anti-inflammatory effect, provides a reduction of terms of treatment glossalgia. A positive result was already on the 5th visit. Pain and inflammation phenomena of the mucous membrane of the language have been removed on the 3rd visit, the application of traditional methods of treatment of a positive result was achieved on the 10th visit. The totality of the combination of traditional circuit glossalgia treatment with a homeopathic remedy Pulsatilla compositum provides a high therapeutic effect of the developed method of complex therapy glossalgia.

The combined effect of homeopathic medicine and traditional regimen glossalgia accelerates patient recovery process and prolong periods of remission for 12 months.

Our data allow to implement this regimen in the therapeutic dentistry clinic for medical treatment glossalgia.

Key words: glossalgia, Pulsatilla compositum, pain, mucous membrane of the mouth.

#### Введение

Глоссалгия — хронически протекающее заболевание, характеризующееся жгучими болями и парестезиями в различных участках слизистой оболочки языка, губ, задней стенки глотки, без видимых местных изменений, сопровождающееся снижением трудоспособности, угнетением психики, депрессивным состоянием больных. Глоссалгия является одним из наиболее распространенных нейростоматологических заболеваний. Упорное длительное течение заболевания, часто приводящее к личностной дезорганизации больных среднего и пожилого возрастов, делает эту проблему не только медицинской, но и социальной. Этиология, патогенез, особенности клинических проявлений и методы лечения глоссалгии до настоящего времени изучены недостаточно, несмотря на большое число работ, выполненных в этом направлении, предполагают роль хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта, дефицита витамина В,,, эндокринных нарушений. У страдающих глоссалгией отмечаются выраженные нервно-психические нарушения: неуравновешенное психоэмоциональное состояние со склонностью к депрессивным реакциям, тревожная мнительность, плохой сон. Определенное значение имеют местные раздражители: острые края разрушенных зубов, неполноценные протезы, дефекты зубного ряда, явления гальванизма, снижение высоты нижнего отдела лица.

Актуальность проблемы глоссалгии определяется не только распространенностью данного заболевания, тяжестью течения, но и высокой психоэмоциональной ранимостью этой группы больных. Для практического здравоохранения необходимо разработать лечебно-профилактические мероприятия, а также совершенствовать патогенетически обоснованные методики лечения глоссалгии.

Исследования последних лет показали, что разработаны значительное количество методов как симптоматического, так и патогенетического лечения глоссалгии. Поиск новых методов лечения глоссалгии

или усовершенствования общепринятых схем лечения является ныне актуальным вопросом.

#### Цель

Оценка эффективности гомеопатического препарата пульсатилла композитум в комплексе с оксигенотерапией в схеме комплексного лечения глоссалгии.

#### Задачи

- 1. Получить обезболивающий эффект при глоссалгии с применением оксигенотерапии.
- 2. Оценить в клинике эффективность применения инъекций пульсатилла композитум при лечении глоссалгии.
- Проследить ближайшие и отдаленные результаты у больных глоссалгией с применением оксигенотерапии и инъекций гомеопатического препарата.
- Сформулировать практические рекомендации по применению оксигенотерапии в комплексе с инъекциями гомеопатического препарата пульсатилла композитум.

Учитывая сравнительно редкую встречаемость данной патологии, а также трудности, связанные с ее терапией, представляем собственное наблюдение.

#### Материалы и методы

Под нашим наблюдением находились 12 пациентов в возрасте от 40 до 70 лет с диагнозом «глоссалгия». До лечения у всех пациентов проведены тщательный сбор анамнеза, осмотр, консультации у специалистов смежного профиля по показаниям (гастроэнтеролог, невролог, аллерголог). Все пациенты были разделены на две группы: основную (шесть человек) и контрольную (шесть человек). Больным обеих групп назначена диета, питание дробное и частое. Исключено острое, горячее, пряности. Лечение в обеих группах проводилось по общепринятой схеме: санация полости рта (снятие твердых и мягких зубных отложений), лечение патологии пародонта по показаниям. В основной группе пациенты получали местное лечение по общей схеме: аппликации

салфеткой, смоченной фурациллином, мази метилурациловой с анестезином, инъекции гомеопатического препарата пульсатилла композитум в проекции язычного нерва по типу торусальной анестезии № 10, а также инъекции внутримышечного введения препарата мильгамма в дозе 2 мл ежедневно в течение 10 дней.

Препарат пульсатилла композитум обладает широким спектром психотропной и нейротропной фармакологической активности, а также антидепрессивным эффектом. Оказывает воздействие за счет суммы активных компонентов: серы, прострела, кортизона ацетата в гомеопатических концентрациях, при попадании в организм влияет на органы и ткани по принципу резонанса, заставляя их работать в правильном режиме. Наблюдается стимуляция иммунной системы, активация противовоспалительных механизмов, усиление процессов торможения в нервной системе и появление седативного действия. Препарат оказывает венотонизирующий эффект, устраняет венозный застой.

Пациенты второй группы (контрольная). Схема традиционной медикаментозной терапии: аппликации салфеткой, смоченной фурациллином, мази метилурациловой с анестезином, инъекции внутримышечного введения препарата мильгамма в дозе 2 мл ежедневно в течение 10 дней. Мильгамма — комплекс витаминов группы В. Нейротропные витамины группы В оказывают благоприятное воздействие на воспалительные и дегенеративные заболевании нервов и дегенеративного аппарата. Тиамин играет ключевую роль в метаболизме углеводов, а также в цикле Кребса с последующим участием в синтезе тиамина пирофосфата и АТФ. Пиридоксин участвует в метаболизме протеина и частично в метаболизме углеводов и жиров. Физиологической функцией обоих витаминов является потенцирование действия друг друга, проявляющееся в положительном влиянии на нервную и нейромышечную системы. Цианокобаламин участвует в синтезе миелиновой оболочки, уменьшает болевые ощущения, связанные с поражением периферической нервной системы, стимулирует нуклеиновый обмен через активацию фолиевой кислоты. Лидокаин — местноанестезирующее средство, вызывающее все виды местной анестезии: терминальную, инфильтрационную, проводниковую.

#### Результаты

Полученные результаты позволяют сделать заключение о том, что включение в схему лечения больных с глоссалгией инъекций пульсатилла композитум параллельно с традиционной терапией ускоряет процесс ремиссии в основной группе за пять сеансов, он сохранялся в течение года, в контрольной группе — за 10 сеансов

#### Клинический случай

Пациент 35 лет обратился на кафедру терапевтической стоматологии с жалобами на жжение, саднение, покалывание, онемение, неловкость, набухание, тяжесть, боль в языке, слизистой губ, десны, твердого неба во время еды; после еды, как правило, все неприятные ощущения исчезают, а усиливаются после разговора, к концу дня чувство перца на языке, ошпаренности.

Из анамнеза были выявлены заболевание желудочно-кишечного тракта и изменение гормонального статуса. Состоит на учете у гастроэнтеролога, невропатолога и психоневролога. Наследственный и аллергологический анамнез не отягощен. Вредные привычки отрицает. Из перенесенных в прошлом заболеваний отмечает ОРЗ, корь в детстве. Наличие венерических заболеваний, гепатит и туберкулез на основании представленных анализов не выявляются.

Объективно. Общее состояние удовлетворительное. Телосложение правильное. Лимфатические узлы не увеличены, безболезненны, кожа над ними не изменена.

Локальный статус. При осмотре полости рта слизистая языка бледнорозового цвета, нитевидные сосочки слегка сглажены и имеются отпечатки зубов на боковой поверхности языка.

Полость рта санирована. При осмотре полости рта слизистая альвеолярного гребня в норме, пародонтальные карманы не определяются, но при визуальном осмотре определяются клиновидные дефекты и патологическая стираемость зубов.

План и объем терапевтических вмешательств был намечен следующим образом: урок гигиены полости рта, профессиональная гигиена полости рта, избирательное пришлифовывание острых краев зубов во фронтальном участке. Рекомендованы консультации гастроэнтеролога и иммунолога. Пациенту назначили диету с исключением кислого, соленого, острого, чтобы не раздражать слизистую полости рта и красной каймы губ.

Мы предложили схему консервативного лечения глоссалгии:

- 1. аппликация холодного раствора фурацилина на слизистую оболочку полости рта;
- 2. аппликации на слизистую оболочку языка метилурациловой мази с анестезином на 5–7 минут;
- 3. инъекции гомеопатического препарата пульсатилла композитум в проекции язычного нерва по типу торусальной анестезии № 10:
- 4. инъекции внутримышечного введения препарата мильгамма в дозе 2 мл ежедневно в течение 10 лней.

Субъективное и объективное уменьшение болевого синдрома наступило после третьего сеанса местного применения инъекций гомеопатического препарата пульсатилла композитум в проекции язычного нерва и инъекций внутримышечного введения препарата мильгамма в дозе 2 мл.

#### Вывод

Совокупность комбинации традиционной схемы лечения глоссалгии с применением гомеопатического препарата пульсатилла композитум обеспечивает высокий лечебный эффект разработанного метода комплексной терапии глоссалгии.

Сочетанное воздействие гомеопатического препарата и традиционной

схемы лечения глоссалгии ускоряет процесс реабилитации пациента и пролонгирует сроки ремиссии в течении 12 месяцев.

#### Список литературы

- Караков К.Г. Опыт клинического применения лазерной фотодинамической системы в стоматологии / К.Г. Караков, Э.Э. Хачатурян, З. А. Сеираниду // Пародонтология. 2012. № 1. С. 61-63.
- 2. Караков К.Г. Инфекционные заболевания в практике врача-стоматолога / К.Г. Караков, К.С. Гандылян, С.М. Безроднова, Н.В. Шацкая, А.В. Еременко, Э.Э. Хачатурян.— Ереван, 2015.— 204 с.
- 3. Караков К.Г. Рецидивирующие и рубцующиеся афты при заболеваниях желудочно-кишечного тракта / К.Г. Караков, Т.Н. Власова, А.В. Оганян, С.В. Сирак, М.П. Порфириадис. Ставрополь, 2014.— 111 с.
- Караков К. Г. Антиксиолитик на фоне комплексной терапии красного плоского лишая в практике врача-пародонтолога / Караков К. Г., Власова Т. Н., Оганян А. В., Хачатурян Э. Э., Хачатурян А. Э. // сб. Новое теории и практике стоматологии Материалы XV Форума ученых Юга России в рамках научной конференции. 2016. С. 69-72.
- 5. Караков К. Г. Лечение хронических генерализованных катаральных гингивитов с применением иммобилизованных препаратов / К.Г. Караков, О.А. Соловьева, О.А. Алфимова, Э.Э. Хачатурян, А.К. Мхитарян // сб. науч. тр. Актуальные вопросы современной медицины. Екатеринбург, 2014. С. 213–215.
- Караков К. Г. Оценка эффективности лечения хронического генерализованного пародонтита легкой и средней степеней тяжести путем применения антибактериальной лазерной фотодинамической терапии / К.Г. Караков, Э. Э. Хачатурян, О.А. Соловьева, Т.Н. Власова, А.В. Оганян // Сб. науч. тр. Актуальные вопросы современной медицины. — Екатеринбург, 2014. — С. 226-230.
- 7. Караков К. Г. Сравнительная характеристика методов лечения хронических периодонтитов с применением антибактериальной фотодинамической терапии (в одно посещение) и препарата Саlasept / К. Г. Караков, Э. Э. Хачатурян, Е. Г. Бабаян, К. С. Гандылян, И. А. Базиков, В. А. Зеленский, М. А. Цурова, З. А. Сеираниду // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2015. № 3. С. 242-245.
- Караков К.Г. Кариес зубов и его осложнения / К.Г. Караков, О.А. Соловьева,
  Э. Э. Хачатурян, М.П. Порфириадис,
  Саркисов А.А., Хубаев С.-С.З., Севельев П.А.— Ставрополь, 2014.— 124 с.







#### ООО «ТД Астро-Дент»

Москва, Ярославское шоссе, д. 116, стр. 3 Тел.: +7 (499) 188-11-17, +7 (495) 012-71-02 e-mail: info@td-astrodent.ru, sale@td-astrodent.ru www.td-astrodent.ru

## инновация, КОТОРАЯ МЕНЯЕТ ЖИЗНЬ

