

профессиональных интоксикациях, таких как остеопороз и остеопетроз, приводящих к кахексии.

Клинические наблюдения, сделанные врачами-гомеопатами, помогли уточнить показания для назначения *Calcarea fluorica*. Этот препарат применяется при хондромах, вертебральных артозах, перифлебитах, хориоидитах и т. д. Было установлено, что в острых случаях *Calcarea fluorica* вызывает склерозирующий процесс, а при хронических состояниях – птозы.

СВЯЗИ

Мы рассмотрим действие *Calcarea fluorica* и ее связи в соответствии с анатомией человека, что сделает более наглядным и понятным воздействие этого препарата на различные части тела. Связи *Calcrea fluorica* в основном строятся на нарушении передачи нервного импульса на распределение кальция в исходной нейровертебральной точке. Если в период роста организма главенствует *Baryta carbonica*, то в течение всей жизни средством конституциональной архитектоники будут либо *Thuja*, либо *Graphites*, либо *Sepia*, доминируя по очереди в зависимости от наследственности или приобретенной патологии, проявляющей себя в данный момент.

К эволюционным связям конституциональных средств, таких как *Baryta carbonica* – *Sepia* – *Sulphur* или *Baryta carbonica* – *Thuja* – *Ferrum*, присоединяются вторичные связи. Эти вторичные, а также и третичные связи образуются, с одной стороны, из препаратов преимущественно растительного происхождения, действующих на локальные анатомические зоны, а с другой стороны, из препаратов минерального происхождения и ядов с преимущественно тканевым действием.

При связях *Calcarea fluorica* с препаратами, действующими на ткани, низкие десятичные потенции назначаются,

когда *Calcarea fluorica* в недостатке, а высокие сотенные – когда в избытке. Разведения определяют, исходя из объективной клинической картины и субъективных жалоб больного. Так, например, при синей растянутой вене назначают ежедневно *Calcarea fluorica* 6 X, а красная извилистая вена требует повторного назначения *Calcarea fluorica* в высокой потенции 30 K или 200 K.

Лицо: изучение патогенеза *Calcarea fluorica* показывает ее особое значение для лица и шеи.

Характерны экзостозы в верхнем уровне, нарушение симметрии в среднем уровне, частое выпячивание верхней челюсти и развитие дисгармонии в нижнем уровне.

Верхний уровень: изменение глазного яблока, вывороты или завороты век, искривление носовой перегородки, нарушение прикуса указывают на *Calcarea fluorica* с преобладающей левой стороной, при нагибании – тенденция к конгестии, сенсорная гиперчувствительность.

Невриты с особой симптоматологией *Paris quadrifolia*, *Spigelia*, *Tonca* требуют дополнительного назначения *Calcarea fluorica* и *Sepia*, образуя триады: *Paris quadrifolia* – *Calcarea fluorica* – *Sepia*; *Spigelia* – *Calcarea fluorica* – *Sepia*; *Tonca* – *Calcarea fluorica* – *Sepia*.

Средний уровень: застойные венозные нарушения провоцируют застой в слизистой оболочке носа, вызывая заложенность *Sambucus* или чихание *Sabadilla*, тогда как снаружи появляется покраснение носа *Capsicum*. Эти средства требуют в качестве дополнения *Calcarea fluorica* и *Thuja*, образуя следующие триады: *Sambucus* – *Calcarea fluorica* – *Thuja*; *Sabadilla* – *Calcarea fluorica* – *Thuja*; *Capsicum* – *Calcarea fluorica* – *Thuja*.

Нижний уровень: трофические нарушения и невриты нижней ветви тройничного нерва, характеризующиеся волнообразно накатывающейся болью, такой же нестерпимой, как у *Chamomilla*, дополняемые *Stannum* и *Calcarea fluorica*, или колющие боли *Hypericum* с резкой дергающей болью *Tellurium* и *Calcarea fluorica*. Эта зона болевой чувствительности иррадиирует в шею. Мы верифицировали гипертро-