

# ГОМЕОПАТИЧЕСКІЙ

## ВѢСТНИКЪ.



ГОДЪ ВТОРОЙ.

№ 11.

---

САНКТПЕТЕРБУРГЪ.

Въ типографіи В. Фрейманъ. (Вас. Остр., 3 линія, 44).  
(бывшій Гогенфельден).

1884.

ОБЪ ИЗДАНИИ ВЪ 1885 Г. ЖУРНАЛА

## „ГОМЕОПАТИЧЕСКИЙ ВѢСТНИКЪ“

Это издание предпринимается при участіи С.-Петербургскаго Общества Врачей-Гомеопатовъ, а равно иногородныхъ и заграничныхъ гомеопатовъ. Цѣль журнала: 1) распространеніе въ обществѣ здравыхъ и точныхъ понятій о гомеопатіи; 2) ознакомленіе съ современнымъ положеніемъ гомеопатіи во всѣхъ государствахъ Европы и Америки и 3) сообщеніе фактъ гомеопатического леченія.

Въ этихъ видахъ, «Гомеопатический Вѣстникъ» будетъ выходить по слѣдующей программѣ:

1) **Терапія.** Правила гомеопатической терапіи въ приложеніи къ леченію разнородныхъ болѣзней. Практическія наблюденія. Вспомогательныя средства. Новѣйшія открытия и усовершенствованія въ медицинѣ. Приложеніе гомеопатіи къ леченію животныхъ.

2) **Фармакология.** Материалы для гомеопатической фармакологіи. Извѣстія о гомеопатическомъ изслѣдованіи лекарствъ. Открытия новыхъ врачебныхъ средствъ и ихъ дѣйствія, а равно дополнительные наблюденія надъ средствами уже извѣстными. Токсикологическая наблюденія—случаи отравленія. Новые средства и предложенія другихъ школъ. Народно-врачебные средства.

3) **Гигіена и діэтитика.** Статьи о сохраненіи здоровья вообще и о предохранительныхъ мѣрахъ противъ эпидемій и другихъ болѣзнетворныхъ вліяній на людей и животныхъ.

4) **Исторія и статистика гомеопатіи.** Свѣдѣнія о положеніи и успѣхахъ гомеопатіи во всѣхъ странахъ свѣта. Извѣстія о гомеопатическихъ Обществахъ. Собранія, конгрессы, протоколы, рѣчи и лекціи. Отчеты больницъ и лечебницъ.

5) **Литература.** Обозрѣніе книгъ и журналовъ.

6) **Некрологъ.** Біографические очерки.

7) **Смѣсь.** Замѣтки, краткія извѣстія.

8) **Корреспонденція.**

9) **Объявленія.**

Журналъ будетъ выходить, безъ предварительной цензуры, въ послѣднихъ числахъ каждого мѣсяца, въ объемѣ отъ 1—2 листовъ въ 8-ю долю. Цѣна годовому изданію, съ доставкою, ТРИ рубля. Подписка принимается исключительно въ Центральной Гомеопатической Аптекѣ (Гороховая, 15).

Редакторъ-Издатель Ф. К. Флеммингъ.

205  
№ 11.

1884 г.

# ГОМЕОПАТИЧЕСКІЙ ВѢСНИКЪ



Подписка принимается въ  
центральной Гомеопатиче-  
ской аптекѣ въ С.-Петер-  
бургѣ.

Выходитъ въ послѣдніхъ  
числахъ каждого мѣсяца.  
Цѣна съ пересылкою  
3 рубли.

**Содѣржаніе:** Предшественники д-ра Pasteur'a. Д-ра I. P. Tessier. — У по-  
стели больного. (*Продолженіе*). Д-ра A. Зивг. — Дѣйствіе лекарствъ на глазъ.  
(*Продолженіе*). Д-ра Hughes. — Очеркъ 50-лѣтней дѣятельности Центральной Го-  
меопатической Аптеки въ С.-Петербургу. Г. А. Сасс. — Смѣсь. — *Materia me-  
dica. Atropinum.*

## Предшественники д-ра Pasteur'a <sup>1)</sup>.

Д-ра I. P. Tessier.

Чрезвычайно важная сообщенія, которыя прочиталъ не-  
давно *Pasteur* во французскомъ Институтѣ и парижской  
медицинской Академіи относительно собачьяго бѣшенства,  
произвели глубокое впечатлѣніе во всемъ образованномъ  
мире. Дѣйствительно, автору удалось доказать эксперимен-  
тальнымъ путемъ возможность предохраненія животныхъ отъ  
этой страшной болѣзни посредствомъ прививки имъ ослаб-  
ленного яда бѣшенаго животнаго, такъ что, если это замѣ-  
чательное открытие подтвердится дальнѣйшими наблюденіями,  
человѣчество будетъ избавлено наконецъ отъ грознаго бича.

Не желая нисколько умалить значенія столь важнаго  
открытія, въ особенности уже и потому, что оно еще разъ  
подтверждаетъ основный для насъ законъ подобія (*similia  
similibus curantur*), гласящій, что болѣзни излечиваются такими

1) Извлеченіе изъ *l'Art medical*, octobre 1884.

средствами, которыя сами въ здоровомъ тѣлѣ производятъ подобныя же болѣзни, мы тѣмъ не менѣе считаемъ умѣстнымъ заявить здѣсь, что мысль дѣлать собакъ невоспріимчивыми къ яду бѣшенства посредствомъ введенія его въ ихъ организмъ въ ослабленномъ, или, лучше сказать, разведенномъ состояніи, была впервые высказана не Pasteur'омъ, а гомеопатами, въ чёмъ легко убѣдиться изъ слѣдующихъ фактovъ.

Въ 1823 г., извѣстный лейпцигскій ветеринарь-гомеопатъ Lux<sup>1)</sup>, желая провѣрить справедливость закона подобія, произвелъ многочисленные опыты, приведшіе его къ заключенію, что всякий ядъ, въ томъ числѣ и животный, будучи разведенъ до извѣстной степени, въ состояніи излечить ту болѣзнь, подъ вліяніемъ которой онъ развился въ организмѣ.

Сообщая о своихъ наблюденіяхъ въ брошюре *Isopathik der Contagion*, онъ ссылается между прочимъ на извѣстные уже факты, подтверждающіе означенный законъ, какъ-то: на излеченіе отмороженныхъ частей тѣла снѣгомъ и льдомъ, ожоговъ посредствомъ жара, послѣдствій ужаленія ядовитыми насѣкомыми или змѣями — прикладываніемъ къ пораженному мѣсту того же раздавленного животнаго, наконецъ на предохранительную силу прививки осы и нѣкоторыхъ другихъ животныхъ ядовъ, причемъ совѣтуетъ назначать послѣдніе въ гомеопатическихъ разведеніяхъ, примѣняясь къ соотвѣтствующей каждому изъ нихъ болѣзни, такъ какъ въ этомъ лишь состояніи въ нихъ развивается сила противудія.

Восемь лѣтъ спустя, американскій ученый Hering, указавъ на цѣлебныя свойства змѣинаго яда *Lachesis*<sup>2)</sup>, въ своемъ трактатѣ по этому предмету, высказываетъ убѣжденія и представляетъ факты, также подтверждающіе и пополняющіе трудъ Люкса.

<sup>1)</sup> Lux, основатель такъ называемой *изопатіи*, лечащей равное равными (*aequalia aequalibus* или *similia simillimi*), по принципу, не представляетъ собою настоящаго гомеопата, хотя методъ исслѣдованія его совершенно тотъ же. См. обѣ этомъ „Органонъ врачебнаго искусства“ Ганеманна, стр. 77 и 116. Пр. ред.

<sup>2)</sup> См. *Histoire de la doctrine mÃ©dicale homoeopathique de Rapou*. J. B. BailliÃre, 1847, 2 vol. in 8°.

Конечно, мыслью объ употреблениі продуктовъ животнаго организма, въ качествѣ врачебнаго средства, поспѣшило тотчасъ воспользоваться большинство гомеопатовъ. Такъ, д-ръ *Staff*, въ 1834 г., пишеть объ этомъ слѣдующее: «Я не сомнѣваюсь въ томъ, что открытія, сдѣянныя почти одновременно Люксомъ, Гроссомъ и Герингомъ относительно цѣлебной силы контагіозныхъ (заразительныхъ) веществъ въ примѣненіи ихъ къ болѣзнямъ, которыя ихъ производятъ, не было однимъ изъ наиболѣе важныхъ открытій со времени существованія нашей школы»....

Кромѣ того, изъ означенныхъ сочиненій видно, что гомеопаты употребляли эти вещества не только въ качествѣ предохранительныхъ средствъ, какъ это дѣлается напр. съ оспою, но и признавали за ними цѣлебныя свойства.

Почти въ то же время, *Dufresne* (бывшій главный докторъ больницы Plainpalais, въ Женевѣ) помѣстилъ въ З томѣ журнала *Bibliothèque homœopathique* статью, где говорить, что употребленіе контагіозныхъ продуктовъ въ разведенномъ состояніи, какъ лекарственныхъ средствъ,—мысль весьма плодотворная по своимъ практическимъ результатамъ; она даетъ несомнѣнно возможность бороться съ опаснѣйшими эпидеміями и положить конецъ столь частымъ эпизоотіямъ, иногда поголовно уничтожающимъ наши стада.

Сорокъ лѣтъ спустя, *Pasteur*, *Chauveau*, а также и другіе, подтвердили справедливость этого мнѣнія и нынѣ предохранительная прививка чумы рогатаго скота (*charbon*) посредствомъ ослабленного ея яда, не только признана полезною, но и настойчиво производится землевладѣльцами всей Европы.

При этомъ считаемъ нeliшнимъ сообщить по этому предмету о слѣдующемъ извлечениіи изъ газеты «*La Presse*», помѣщенному въ номерѣ отъ 19 августа 1845 г.

«Вотъ еще фактъ чрезвычайной важности, о которомъ доложилъ 31 января прошлаго года д-ръ *Parisot* королевской медицинской Академіи. Венгерскій землевладѣлецъ *Samarjay*,

находя извѣстную аналогію между тифомъ рогатаго скота (чумою) и человѣческой оспой, вздумалъ примѣнить прививку съ цѣлью предохранить животныхъ отъ заразы. Судя по донесенію землевладѣльца, подтвержденному свидѣтельствомъ главнаго начальника Ларонтальскаго комитета Karotsonyi, средство это имѣло вполнѣ успѣхъ.

«Для прививки употреблена была слюна зараженныхъ животныхъ, которую вводили подъ кожу верхней внутренней части бедра, послѣ чего у означенныхъ животныхъ вызывалась искусственная болѣзнь, выражавшаяся въ весьма слабыхъ симптомахъ. Впослѣдствіи, съ этой же цѣлью употреблялся гной, выдѣляемый изъ язвы, которая образуется на мѣстѣ укола съ цѣлью прививки».

Въ протоколахъ засѣданій парижской медицинской Академіи, конечно, сохранился означенный номеръ отъ 31 января 1845 г..

Кромѣ того, въ 1846 г., д-ръ Веберъ (авторъ классическаго сочиненія по гомеопатіи) издалъ весьма подробную и обстоятельную монографію<sup>1)</sup> относительно карбункула или чумы скота, называемой нѣмцами Milzbrand. Изъ монографіи видно, что авторъ бралъ кровь изъ селезенки падшихъ отъ этой болѣзни животныхъ и, доведя ее посредствомъ постепенныхъ разведеній въ виноградномъ спиртѣ до высокихъ дѣленій, давалъ внутрь растворъ тѣмъ чаще, чѣмъ болѣе животное страдало отъ заразы. Такимъ образомъ онъ достигъ полнаго уничтоженія болѣзни съ силою и быстротою, которыхъ присущи однимъ лишь специфическимъ средствамъ. Въ монографіи Вебера мы находимъ, сверхъ того, очень многія подробности относительно употребленія этого средства, величины его приема, частоты повтореній послѣдняго и т. п., съ которыми каждому ветеринару полезно ознакомиться.

Замѣтимъ, что всѣ его опыты и наблюденія носятъ от-

<sup>1)</sup> *Der Milzbrand und dessen sicherstes Heilmittel*, von d-r G. A. Weber. Leipzig, 1846.

печатокъ несомнѣнной правдивости, что всѣ они производились втеченіе многихъ лѣтъ надъ нѣсколькими сотнями животныхъ, у болѣе чѣмъ 80-ти фермеровъ, съ обозначеніемъ фамилій, и офиціально подтверждены мѣстными властями, свидѣтельствующими дѣйствительность упомянутыхъ фактovъ, ими лично наблюдавшихъ.

Беберь не ограничился леченіемъ одного только скота, но съ замѣчательнымъ успѣхомъ пользовалъ и людей отъ карбункула (*antrax*). Точно такихъ же результатовъ достигъ и д-ръ Difresne, назначая своимъ больнымъ антрацинъ, т. е. то средство, которое называли бы нынѣ «разжиженнымъ ядомъ карбункула». Весьма подробное изложеніе произведенныхъ посредствомъ него излеченій находится въ 6 томѣ упоминаемаго выше журнала *Bibliothèque homoeopathique*, котораго онъ былъ главнымъ редакторомъ.

Далѣе мы видимъ, что Lux, лѣтъ 50 тому назадъ, заявлялъ о возможности излеченія *cana* посредствомъ разведенаго, по правиламъ гомеопатіи, контагія (яда), заключающагося въ слизистыхъ выдѣленіяхъ зараженныхъ этою болѣзнию животныхъ; нынѣ же извѣстный ученый ветеринаръ сообщилъ Парижской Академіи наукъ, что онъ *открылъ* (?) способъ предупреждать названную болѣзнь посредствомъ разжиженаго сапнаго яда.

Послѣ этого нужно быть слѣпымъ, чтобы не видѣть и не признать, что наши ученые идутъ въ настоящее время по стезѣ, которая была имъ указана и начертана ихъ предшественниками, причемъ было бы несправедливо отказать послѣднимъ въ замѣчательномъ чутьѣ или, выражаясь лучше, въ особенной способности предвидѣнія, такъ какъ 50 лѣтъ тому назадъ обѣ этихъ важныхъ вопросахъ никто изъ ученыхъ не думалъ, кромѣ приверженцевъ гомеопатического ученія, бывшаго въ то время еще въ колыбели, но уже обладавшаго тѣмъ свѣточесмъ правды, который вѣрио указывать прямой путь для достиженія познаній въ истинной терапіи, какъ исцѣляющей, такъ и предохранительной.

Что касается собачьго бѣшенства, то прививка его въ разведенномъ состояніи совѣтовалась еще въ 1847 г. (<sup>1</sup>) недавно умершимъ ліонскимъ гомеопатомъ, д-ромъ *Rapou*.

Наконецъ, относительно самого свойства означенной болѣзни и мѣста ея сосредоточенія, послѣднія наблюденія Pasteur'a доказываютъ, что она заключается въ пораженіи мозга и нервныхъ центровъ.—Посмотримъ же теперь, что говоритъ по этому предмету Ганеманнъ. Въ переводѣ его сочиненія съ нѣмецкаго членомъ Парижской медицинской Академіи Журданомъ, мы читаемъ слѣдующее:

«Междудольшимъ числомъ лицъ, укушенныхъ бѣшеными собаками, благодаря Бога, немногіе заражаются бѣшенствомъ, именно не болѣе одного на двѣнадцать, и даже, по моимъ личнымъ наблюденіямъ, на двадцать или на тридцать укушенныхъ; остальные пораненные бѣшеными животными выгдоравливаются даже безъ всякой врачебной и хирургической помощи.

Но особа, у которой въ моментъ укушенія ядъ бѣшенства проникъ въ кровь и сообщился *состѣственнымъ нервамъ* и *затѣмъ всей нервной системѣ* поражается водобоязнью, которая развивается у ней во всемъ организмѣ въ видѣ острой и смертельной болѣзни, для чего природѣ нужны по крайней мѣрѣ нѣсколько дней или даже недѣль. Какъ только ядъ, заключающійся въ пѣнѣ бѣшеної собаки, въ дѣйствительности прививается, зараженіе должно послѣдовать непремѣнно въ моментъ укушенія, ибо факты доказываютъ, что даже быстрое вырываніе пораженной части не гарантируетъ отъ распространенія болѣзни во всемъ организмѣ и отъ пораженія его водобоязнью. Тысячи другихъ столь превозносимыхъ наружныхъ средствъ, имѣющихъ назначеніе очистить рану, разрушить ее прижиганіемъ или же подвергнуть длительному нагноенію, даютъ не лучшіе результаты».

Итакъ, вотъ что было высказано тому болѣе полѣвка назадъ Ганеманномъ, но его ученіе оставалось мертввою

<sup>1)</sup> *Histoire de la doctrine mÃ©dicale homÃ©opat.,* t. I, p. 200.

буквою для громаднаго большинства врачей. Нужно было Pasteur'у (которому мы будемъ всегда признательны) подтвердить, что бѣшенство развивается главнымъ образомъ въ нервныхъ центрахъ, чтобы теорія эта была всѣми прината и пріобрѣла право гражданства; нужно было ему, кромѣ того, отрѣзать ухо кроликамъ немедленно послѣ привитія на этомъ органѣ яда бѣшенства, убѣдиться въ томъ, что, несмотря на эту быструю операцию, болѣзнь все-таки въ нихъ развивается, для того, чтобы признано было, согласно утвержденіямъ Ганеманна, что всѣ мѣропріятія, указываемыя комитетами по части гигіиены и народнаго здравія, нецѣлебные и даже непригодны. Во всякомъ случаѣ, пріятно видѣть, какъ великия мысли различныхъ геніевъ встрѣчаются на одной и той же почвѣ, часто сами обѣ этомъ не знали, такъ какъ нѣть сомнѣнія, что Pasteur не зналъ о сочиненіяхъ Ганеманна; въ противномъ случаѣ, онъ конечно бы указалъ бы на него, если уже не какъ на своего предшественника, то по крайней мѣрѣ, упомянуль-бы о немъ, какъ обѣ ученомъ, который шелъ съ нимъ по одному пути и еще 50 лѣтъ тому назадъ, такъ сказать, предвидѣлъ труды нашихъ современныхъ изслѣдователей.

---

### У постели больного.

Д-ра Зивъ.

(Продолженіе).

24) Женщина Б—шъ, лѣтъ 28, сангвинического темперамента, 3 мѣсяца не имѣла регуляръ и затѣмъ получила маточное кровотеченіе. Приглашенная акушерка опредѣлила выкидыши. Больная обратилась къ гомеопату-неврачу, который, какъ я узналъ впослѣдствіи, давалъ ей *Nux.-vom.* Впродолженіе трехъ мѣсяцевъ, кровь показывалась то въ большемъ, то въ меньшемъ количествѣ, на время же совершенно останавливалась. Вначалѣ кровь была черная, свернувшаяся, впослѣдствіи—красная, жидкай. Боли въ крестцѣ

и животъ не было. При новомъ значительномъ кровотеченіи, больная обратилась ко мнѣ. Ручное изслѣдованіе дало отрицательный результатъ. Назначено: *Sabina 4*, каждые 3 часа. Чрезъ 4 дня, въ виду значительного улучшенія, дано то же лекарство, по три приема въ день, на 5 сутокъ. Недѣли черезъ 2, больная мнѣ сообщила, что она все еще не совсѣмъ здорова, такъ какъ на бѣльѣ еще бываютъ пятна. Дано то же средство 2 раза въ день, на одну недѣлю. *Statu quo*. Назначены: *Belladon.* 3 и *Calcarea carb.* 6 поперемѣнно, по 3 раза въ день. По прошествіи недѣли, крови уже больше не показывалось. Возврата болѣзни не было.

25) Больная В—нь, лѣтъ 26, сангвинического темпера-мента, получила кровотеченіе черезъ нѣсколько дней послѣ родовъ. Впродолженіе 5 мѣсяцевъ, она лечилась у аллопатовъ, то у д-ра Б—ча, то у д-ра I., но безъ результата. Кровь красная и жидкая, отходитъ безъ боли и въ неособенно значительномъ количествѣ; больная въ состояніи была прийти ко мнѣ безъ посторонней помощи. Такъ какъ я имѣлъ основаніе предполагать, что у пациентки нѣтъ новообразованія, то назначено *Bellad.* 3, 2 раза въ день. По прошествіи недѣли больная была здорова. Кровотеченіе и впослѣдствіи не возобновлялось.

26) Больная Поз... имѣла выкидыши на 4-й мѣсяцъ беременности и съ того времени, впродолженіе  $4\frac{1}{2}$  мѣсяцевъ, страдаетъ маточнымъ кровотеченіемъ; особенно много изливается крови при натугѣ во время испражненія нанизъ. Кровь красная, жидкая, отходитъ безъ боли. Не видѣвъ больной, я назначилъ ей *Bellad.* 3, каждые 4 часа. Чрезъ 3 дня, больная сама пришла ко мнѣ и сообщила, что истеченіе болѣе блѣдно, но по количеству не уменьшилось. Одновременно я узналъ, что впервые она получила кровотеченіе вслѣдъ затѣмъ, какъ выпила стаканъ крѣпкаго кофе. Даны: *Sabina 4*, и *Nux.-vom.* 4, поперемѣнно, по 3 раза въ день. По прошествіи 6-ти дней, больная была здорова. Кровотеченіе не возобновлялось.

27) Жена сторожа П—ха имѣла выкидыши на 4-й или

5-й мѣсяцъ беременности; съ тѣхъ поръ она мѣсяца 3 страдаетъ кровотечениемъ. Вслѣдствіе слабости, больная сама не могла прийти ко мнѣ. По разсказу ея мужа, кровь вначалѣ была черная, свернувшаяся, а затѣмъ красная, жидкай. Дано *Sabina* 4, каждые 4 часа. Чрезъ 3 дня, мужъ сообщилъ мнѣ, что крови отходитъ значительно меньше. Дано то же средство на 5 дней, по 3 раза въ день. Стороною я узналъ, что больная выздоровѣла при употребленіи данного мною лекарства.

28) Больная П—ская, лѣтъ 30, получила значительное маточное кровотеченіе на 3-й день послѣ родовъ. Роды были нормальные и продолжались нѣсколько часовъ. Послѣдъ вышелъ безъ посторонней помощи. Первые 3 дня послѣ родовъ она была совершенно здорова. Причина крѣвотеченія — физическое напряженіе, ибо больная уже на 3-й день послѣ родовъ оставила постель. Кровь темная, жидкай, отходитъ безъ боли. Дано *Sabina* 4, каждые 2 часа. Впослѣдствіи больная мнѣ сообщила, что послѣ 1-го приема кровотеченіе значительно уменьшилось, а к вечеру прекратилось совершенно.

### Дѣйствіе лекарствъ на глазъ.

**Лекціи, читанныя въ Лондонской Гомеопатической Школѣ  
лѣтомъ 1880 года.**

Д-ра Юэзъ (Hughes).

(Продолженіе.)

*Clematis* оказываетъ значительныя услуги при воспаленіи радужной оболочки, въ особенности, когда замѣчается большая чувствительность къ холоду (какъ при *Mercurius*). Авторъ присовокупляетъ, что на успѣшное дѣйствіе этого средства можно всегда разсчитывать, какъ при ревматическихъ, такъ и сифилитическихъ формахъ этой болѣзни.

*Copium.* Опыты надъ этимъ средствомъ д-ра Harley весьма интересны. Изъ нихъ видно, что у лицъ, принявшихъ

его, появлялось ощущеніе головокруженія каждый разъ, когда они смотрѣли на предметъ, находящійся въ болѣе далекомъ разстояніи отъ того, на который первоначально падъ ихъ взоръ; но это головокруженіе пропадало вполнѣ послѣ того, какъ они вглядывались во второй предметъ болѣе пристально. Подобное ощущеніе Harley приписываетъ ослабленію аппарата приспособленія глаза, сокращенія котораго не могутъ согласоваться съ болѣе быстрыми сокращеніями вѣнчика его мышцъ. Впослѣдствіи замѣчалось опаденіе верхнихъ вѣкъ (ptosis) съ расширеніемъ зрачка. Въ другомъ мѣстѣ, тотъ же авторъ говоритъ, что послѣ умѣренныхъ дозъ *Con.* предметы кажутся какъ бы покрытыми туманомъ, и что это ощущеніе, не состоящее въ зависимости отъ расширенія зрачковъ, происходитъ вслѣдствіе частичнаго паралича рѣзничныхъ вѣтвей нервовъ 3-й пары. Съ этого именно припадка головокруженія обыкновенно и начинается проявленіе дѣйствія *Con.* на организмъ. Послѣ принятія болѣе сильныхъ дозъ, это подавляющее вліяніе распространяется и на другія вѣтви нерва, причемъ уменьшеніе подвижности глаза, или же тусклость, неподвижность, а иногда и отклоненіе (дивергенція) взгляда указываютъ на полупараличъ наружныхъ глазныхъ мышцъ; замѣчаемая же кромѣ того некоторая медленность въ движеніяхъ верхнихъ вѣкъ даетъ поводъ предполагать о подобномъ же пораженіи поднимающей верхнее вѣко мышцы. Наконецъ рѣже всего наблюдалось двоезрѣніе (diplopia).

Изъ этого слѣдуетъ заключить, что *Conium* производитъ параличъ 3-й пары, а также 4-й и 6-й паръ; пораженіе послѣднихъ можетъ быть здѣсь допущено потому, что при немъ нижняя косая и правая наружная мышцы не имѣютъ преобладающаго дѣйствія надъ прочими мышцами.

Факты, указанные Гарлеемъ, подтвердили и другие наблюдатели, въ томъ числѣ д-ръ Edward Curtis, который между прочимъ говоритъ, что послѣ принятія имъ *Conium* всякое усиление, дѣлаемое имъ для того, чтобы разсмотретьъ

какой-либо предметъ, вызывало у него столь сильное головокружение, что появлялась тошнота и рвота, какъ при морской болѣзни, но что всѣ эти припадки мгновенно пропадали, когда онъ закрывалъ глаза.

Поэтому *Copium* должно быть нашимъ главнымъ средствомъ при простомъ начинающемся *параличѣ* (*paresis*) помянутыхъ выше глазныхъ мышцъ и можетъ въ этомъ случаѣ соперничать съ *Gelseminum*, дѣйствіе котораго представляется весьма сходнымъ, если не тождественнымъ.

*Copium* оказывается также полезнымъ при *мышечной астенопії* (разслабленіи). Впрочемъ его всего чаще назначаютъ противъ *свѣтобоязни* и золотушного воспаленія глазъ, хотя трудно объяснить причину его влиянія на эту болѣзнь; нужно полагать, что это происходитъ вслѣдствіе противозолотушного дѣйствія *Cop.* на организмъ вообще. Въ особенности же средство это полезно, когда свѣтобоязнь сопровождается незначительнымъ воспаленіемъ глазъ.

*Digitalis* вызываетъ весьма разнообразные симптомы въ самомъ зрѣніи, а именно: предметы кажутся покрытыми туманомъ, окрашенными въ голубой, желтый, зеленый и др. цвѣта, или окруженными призматическимъ спектромъ и т. д. Эти явленія трудно объяснить на основаніи физиологическихъ данныхъ, но съ патологической точки зрѣнія они имѣютъ большое сходство съ *глаукомою*. Къ этому слѣдуетъ еще присоединить другое пораженіе глаза — отслойку *същчатки*, которая, по наблюденіямъ Allen и Norton'a, задерживается посредствомъ *Digit.* въ своемъ дальнѣйшемъ развитіи, при чмъ облегчаются также нѣкоторые болѣзненные припадки, сопровождающіе это страданіе.

*Euphrasia* дѣйствуетъ преимущественно на соединительную оболочку и на верхнюю часть слизистой оболочки дыхательныхъ органовъ, въ которыхъ она вызываетъ катарральный процессъ. Она всего чаще назначается въ остромъ періодѣ простаго воспаленія соединительной оболочки, въ особенности при слезотеченіи и слизетеченіи изъ глазъ; напротивъ того,

при сухости глазъ болѣе подходящимъ средствомъ оказывается *Bellad.*. Затѣмъ *Euphr.* употребляется при леченіи золотушной офтальміи, если послѣдняя характеризуется слезотечениемъ и обильнымъ жидкимъ выдѣленіемъ. (При *Arsenicum* продукты выдѣленія болѣе густы). Д-ръ Dudgeon сообщаетъ о двухъ случаяхъ ревматической офтальміи (*sclerotitis* и *iritis*), которые, послѣ неудачнаго примѣненія другихъ средствъ, были быстро излечены *Euphras.*.

*Gelseminum.* Глазные симптомы этого средства сходственны съ принадлежащими *Couium*, только при *Gelsem. ptosis* (опаденіе верхнихъ вѣкъ) выражается сильнѣе, а *diplopia* (двоезрѣніе) болѣе постоянна. Происхожденіе послѣдней приписываютъ параличу 6-й пары, нарушающему иннервацию правой наружной мышцы, которая преимущественно поражается этимъ средствомъ. Дѣйствіе же его на радужную оболочку довольно странно, а именно: послѣ отравленія *Gelsem.*, зрачокъ оказывается расширеннымъ и неподвижнымъ, что подтверждается и наблюденіями д-ровъ Rinder и Murrel, которые получили тотъ же результатъ отъ вспускания въ глазъ жидкаго экстракта *Gelsemin.*; между тѣмъ средство это, принятое внутрь въ умѣренныхъ дозахъ, производитъ, напротивъ того, сокращеніе зрачка.

Затѣмъ, послѣ большихъ дозъ *Gelsem.*, часто появляются мутность зрѣнія и даже слѣпота, происходящія вслѣдствіе его дѣйствія на аппаратъ глазной аккомодациіи, а также вслѣдствіе паралича общей чувствительности.

Средство это употребляется съ успѣхомъ при опаденіи верхнаго вѣка и другихъ паретическихъ пораженіяхъ глазныхъ мышцъ. Д-ра Allen и Norton, расширивъ сферу его терапевтическаго дѣйствія, излечивали посредствомъ него альбуминозное воспаленіе сѣптическихъ, встрѣчающеся во время беременности, а также и осложненное воспаленіемъ сосудистой оболочки [*retino-choroiditis*] (когда болѣзнь сопровождалась кажущимся появленіемъ предъ глазами голубыхъ, змѣвидныхъ изображеній). Кромѣ того, Norton сообщаетъ нѣ-

сколько случаевъ свѣжаго отслоенія сѣтчатки, къ устраниенію котораго *Gelsem.* много способствовалъ. Во время нашего послѣднаго международнаго конгресса, д-ръ Park Lewis отзывался о *Gelsem.*, какъ о специфическомъ средствѣ противъ серознаго воспаленія радужной оболочки, а нынѣ Norton выражаетъ мнѣніе, что оно должно имѣть вліяніе на весь *tractus uvealis*, когда означенная форма воспаленія осложнена воспаленіемъ ягодичной плевы.

*Hepar sulphuris* особенно употребляется въ упорныхъ глазныхъ страданіяхъ, которая берутъ свое начало отъ золотухи. Оно дѣйствуетъ преимущественно на вѣки и роговину. Поэтому мы считаемъ его хорошимъ средствомъ противъ воспаленія вѣкъ (*blepharitis*), въ особенности осложненнаго сильнымъ пораженіемъ мейбоміевыхъ железокъ, а также противъ острого флегмонознаго воспаленія вѣкъ. Д-ръ Peters сообщаетъ много фактовъ, гдѣ благотворное дѣйствіе средства выразилось въ болѣзняхъ роговины (нагноеніе въ передней камерѣ, выпаденіе радужной оболочки), равнымъ образомъ при изъявленіяхъ роговины, вызванныхъ золотушнымъ воспаленіемъ глазъ. Allen и Norton подтверждаютъ о его важности во всѣхъ формахъ кератита (за исключеніемъ сифилитического), объясняя, что характеристическимъ симптомомъ, указывающимъ на необходимость назначенія *Hep.*, являются сильная свѣтобоязнь и облегченіе боли отъ теплоты.

*Ipecacuanha*. Д-ръ Tamhayn сообщилъ недавно о весьма замѣчательныхъ случаяхъ, повторявшихся разновременно четыре раза, съ однимъ помощникомъ дрогиста, у котораго послѣ каждого взвѣшиванія порошка ипекакуаны происходило воспаленіе глазъ съ признаками острого хориодита, а именно у него появлялись жестокія боли въ глазахъ, чрезвычайно обильное слезотеченіе, потеря зрѣнія, конгестія радужной оболочки, ея помутнѣніе и сокращеніе зрачковъ, которые мало или даже вовсе не реагировали свѣту.

Руководясь этими указаніями, д-ръ Hermel съ успѣхомъ давалъ *Irec.* 6—12 противъ конгестіи сосудистой оболочки,

длившійся уже шесть недѣль и вызывавшій необыкновенно сильная колотъя въ глазахъ, чрезмѣрное слезотеченіе, и появленіе цвѣтныхъ и свѣтовыхъ ощущеній въ глазу, выражавшихся въ томъ, что если больной смотрѣлъ на пламя, то оно казалось ему окруженнымъ голубымъ и краснымъ кольцами.

Д-ръ Jousset, съ своей стороны, назначаетъ *Пресасианъ* упоперемѣнно съ *Apis* въ большинствѣ случаевъ золотушного воспаленія глазъ.

*Kali bichromicium*. У рабочихъ, занимающихся обработкой хрома, бываетъ часто воспаленіе соединительной оболочки, съ желтымъ выдѣленіемъ а также съ образованіемъ на роговинѣ грануляцій, пустулъ и даже лейкомы; обыкновенно при этомъ ощущается всего чаще жженіе. Такимъ образомъ средство это является раздражителемъ фиброзной ткани и, какъ надо полагать, производитъ гиперемію склеры.

Нѣсколько примѣровъ, доказывающихъ пользу *Kali bichrom.* при катарральной, золотушной и ревматической офтальміяхъ, приведены д-ромъ Drysdale'емъ. Впрочемъ въ первыхъ двухъ изъ этихъ формъ воспаленія оно не вполнѣ покрываетъ всѣ болѣзnenные симптомы; за то въ ревматической, а особенно въ катарро-ревматической формахъ, средство это является однимъ изъ важнѣйшихъ. По дѣйствію своему оно сходно съ *Hepar*, однако съ тою разницей, что оно болѣе показуется при пораженіяхъ склеры и радужной оболочки, чѣмъ при болѣзняхъ роговины.

Allen сообщаетъ объ одномъ случаѣ, где послѣ употребленія *Kali bichrom.* послѣдовало замѣтное улучшеніе въ трахоматозномъ отолстѣніи соединительной оболочки (*rappus*); Norton же рекомендуетъ назначать его противъ помутнѣній роговины, а также противъ ложноперепончатого воспаленія соединительной оболочки.

*Lilium tigrinum*. Д-ръ Woodyatt, изъ Чикаго, пришелъ къ тому заключенію, что это средство по своему дѣйствію сходственно съ *Physostigm'ою*, вызывая, подобно ей, спазмодическое состояніе въ рѣсничной мышцѣ; при этомъ онъ

нашелъ, что появление астигматизма указываетъ преимущественно на необходимость назначения *Lilium*'а. Изъ описанныхъ авторомъ нѣсколькихъ случаевъ усматривается, что послѣ употребленія этого средства означенная аномалия исчезала вмѣстѣ съ существовавшими одновременно другими разстройствами зрѣнія.

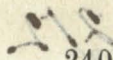
Мы увидимъ далѣе, что и *Physostigma* производить астигматизмъ, поэтому нѣтъ причины сомнѣваться въ томъ, чтобы онъ не могъ быть вылеченъ средствомъ, которое не только имѣеть подобныхъ же свойства, но и обладаетъ вліяніемъ на вышеупомянутую мышцу.

*Mercurius* пользуется высокой репутацией при леченіи блефарита (когда при этомъ вѣки красны и опухли), а также поверхностного кератита, склеротита и золотушной офтальміи, когда воспалительные симптомы и изъязвленія сильно выражены. Такимъ образомъ Jousset употребляетъ при гнойномъ воспаленіи глазъ растворъ *Mercur. corros.* 3X дѣленія въ видѣ инстилляцій (впусканія въ глазъ капель).

Затѣмъ спрашивается: отвѣтаетъ ли *Mercur.*, на основаніи закона подобія, воспаленію радужной оболочки (*iritis*)?

По мнѣнію автора, средство это не соответствуетъ означенной болѣзни, такъ какъ если воспаленіе радужной оболочки не сифилитического происхожденія, то его слѣдуетъ лечить другими, болѣе подходящими средствами, если же оно вызвано сифилисомъ, то меркурій не назначается больному въ гомеопатическихъ дозахъ, а долженъ быть даваемъ ему въ довольно значительномъ количествѣ, до тѣхъ поръ, пока не обнаружится его физиологическое дѣйствіе, т. е. до воспослѣдованія саливациіи. Итакъ, это одинъ изъ весьма рѣдкихъ случаевъ, при которомъ законъ *similia similibus curantur* долженъ быть временно устраненъ.

Но существуетъ отдѣль болѣзней, который болѣе подходитъ подъ патогенію меркурія; это болѣзни глубокихъ частей глаза. При подобного рода пораженіяхъ, указаніями для назначенія этого средства является обиліе выдѣленій, которыя



вмѣстѣ съ тѣмъ должны имѣть жгучій, Ѣдкій и водяністый характеръ. Кромѣ того, меркурій бываетъ особенно пригоденъ въ тѣхъ случаяхъ, когда глазные боли усиливаются ночью и отъ теплоты, и эта послѣдня оказываетъ столь сильное на глазъ вліяніе, что больному непріятнѣе ощущеніе жара, выдѣляемаго какимъ-нибудь яркимъ пламенемъ, чѣмъ самъ свѣтъ, отъ него происходящій.

По этому *Mercurius* преимущественно полезенъ въ страданіяхъ какъ слизистыхъ оболочекъ глаза, такъ и его нервовъ, когда эти страданія появляются у лицъ, подверженныхъ дѣйствію теплоты, происходящей отъ сильного огня, какъ это бываетъ, напримѣръ, у рабочихъ на плавильныхъ заводахъ.

(Продолженіе смѣдуетъ.)

### ОЧЕРКЪ 50-ЛѢТНЕЙ ДѢЯТЕЛЬНОСТИ СПБ. ГОМЕОПАТИЧЕСКОЙ АПТЕКИ.

23 августа 1884 года, исполнилось 50 лѣтъ существованія въ С.-Петербургѣ «Центральной гомеопатической аптеки». Такъ какъ развитіе дѣятельности этой аптеки тѣсно связано съ успѣхами гомеопатіи вообще, то для многочисленныхъ приверженцевъ этого способа лечения не безъинтересно будетъ прослѣдить въ общихъ чертахъ, какъ пріобрѣтеніе гомеопатію правъ гражданства, въ Россіи, такъ и обстоятельства, сопровождавшія учрежденіе здѣсь первой гомеопатической аптеки.

Извѣстно, что открытие бессмертнымъ Ганеманномъ гомеопатического способа лечения послѣдовало въ 1790 году, но въ Россію оно проникло только спустя 34 года. Именно, въ 1824 году, прїѣхалъ изъ Германіи въ Петербургъ (за годъ передъ тѣмъ познакомившійся съ Ганеманномъ) докторъ Адамъ, который сообщилъ о новомъ открытии практиковавшему въ здѣшней столицѣ доктору Шерингу. Прибывшій затѣмъ, въ 1826 году, въ Петербургъ родной племянникъ Ганемана, докторъ Триніусъ, первый изъ врачей открыто оставилъ здѣсь старую школу. Наконецъ, съ прїѣздомъ въ томъ же

году доктора-гомеопата Германа, гомеопатія стала водворяться въ Петербургѣ, въ особенности съ 1827 года, когда успешное лечение Германомъ эпидемически господствовавшаго кроваваго поноса заинтересовало всю интеллигентную часть населенія. Извѣстность Германа быстро возрастала и вскорѣ, въ высшемъ кругу столицы, онъ пріобрѣлъ обширную практику. Въ 1831 году, когда гомеопатія успешно побѣждала свирѣпствовавшую въ Петербургѣ азіатскую холеру, Ганеманово ученіе снискало себѣ еще болѣе приверженцевъ. Гомеопатическая лекарства приготовлялись тогда въ аллопатической аптекѣ Пфеффера, провизоромъ Ф. Я. Бахманомъ; практиковавшіе въ Петербургѣ врачи-гомеопаты посовѣтовали Бахману исходатайствовать право на учрежденіе самостоятельной гомеопатической аптеки. Возбужденное Бахманомъ ходатайство, при дѣятельномъ участіи врачей, увѣнчалось успѣхомъ и, 23 августа 1834 года, въ Петербургѣ была имъ открыта «Центральная гомеопатическая аптека».

Съ распространениемъ въ публикѣ гомеопатического спосѣба лечения, расширялся и кругъ дѣятельности «Центральной гомеопатической аптеки». Въ настоящее время, однихъ корреспондентовъ этой аптеки насчитывается до 2000 въ годъ; всѣ лекарства приготовляются въ собственной, превосходно устроенной аптечной лабораторіи, за исключеніемъ весьма малаго количества тинкатуръ изъ рѣдкихъ сортовъ растеній, которыя аптека выписываетъ непосредственно изъ мѣстъ ихъ рожденія. Аптека постоянно слѣдитъ за всѣми новыми открытиями и усовершенствованіями въ области гомеопатіи, принимаетъ дѣятельное участіе во всѣхъ гомеопатическихъ конгрессахъ и съѣздахъ, снабжена лучшими, относящимися до ея специальности, сочиненіями на всѣхъ европейскихъ языкахъ, а главное—всѣми, даже весьма рѣдко употребляемыми, гомеопатическими лекарствами и вспомогательными средствами, служа дѣлу гомеопатіи усердно и честно.

Издательская дѣятельность «Центральной гомеопатической аптеки» тоже заслуживаетъ вниманія. Русская гомеона-

тическая литература много ей обязана за издание болѣе 30-ти общеполезныхъ сочиненій, между которыми насчитывается не- мало капитальныхъ изданій, напримѣръ: «Фармакологія» Дери- кера въ 4-хъ томахъ, «Опытъ приложенія гомеопатіи къ хирургіи» и «Гомеопатія въ Россіи», д-ра Боянуса, «Клиническія на- ставленія Яра», «Лечебникъ Миллера», выдержаній 6 изданій, и другія. Независимо отъ сего, съ 1861 по 1864 и съ 1872 по 1877 годъ, Аптека издавала гомеопатическій журналъ. Не смотря на то, что специальный изданія, какъ всѣмъ известно, никогда не окупаются, и что по изданію гомеопатического журнала аптека понесла значительный убытокъ, — съ 1883 г. она снова стала издавать «Гомеопатическій Вѣстникъ». Наконецъ, Центральная гомеопатическая аптека, прилагая стараніе, чтобы, при всей добросовѣтности приготовленія ле- карствъ, плата за нихъ была доступна каждому, постоянно понижала ее, такъ что нынѣ пониженіе это превышаетъ 30 про- центовъ сравнительно съ платою, установленной при открытии аптеки. Число бесплатныхъ рецептовъ весьма значительно.

Настоящій владѣлецъ аптеки, Ф. К. Флеммингъ обучался фармаціи въ Казани, у брата петербургскаго аптекаря Бах- мана. Отправившись въ 1835 г., по собственнымъ дѣламъ за границу, Флеммингъ познакомился въ Ютербокѣ съ из- вѣстнымъ сотрудникомъ Ганеманна — докторомъ Гроссомъ, который вылечилъ Флемминга отъ болѣзни, не поддававшейся аллопатическому лечению. Заинтересовавшись поэтому гомеопатію, Флеммингъ выучился у Гросса приготовленію гомеопатическихъ лекарствъ и, по убѣжденію, основанному на соб- ственномъ опыте, сдѣлался энергическимъ защитникомъ ученія Ганеманна. Затѣмъ, въ Лейпцигѣ, Флеммингъ сблизился съ тамошними врачами-гомеопатами и ветеринарнымъ врачомъ Люксомъ, который познакомилъ его съ приготовленіемъ изопатическихъ средствъ. Въ 1836 году, Флеммингъ, при- бывши въ Петербургъ, занимался здѣсь втеченіе 8-ми лѣтъ въ нѣкоторыхъ аптекахъ, а въ 1844 году, по приглашенію Бахмана, принялъ въ управление гомеопатическую аптеку,

которая затѣмъ въ 1869 г. сдѣлалась его собственностью. Вышеприведенные данные показываютъ, что въ текущемъ 1884 году исполнилось: 60 лѣтъ— со времени возвращенія гомеопатіи въ Россіи, 50 лѣтъ со времени основанія въ Петербургѣ первой въ Россіи гомеопатической аптеки и 40 лѣтъ— со времени завѣданія ею Ф. К. Флеммингомъ, который постоянно ведетъ свое дѣло съ рѣдкою добросовѣстностью и преданностью ученію Ганеманна. Флеммингу принадлежитъ мысль учрежденія въ Петербургѣ «Общества врачей-гомеопатовъ» съ лечебницею для приходящихъ. Осуществленію этой мысли горячо содѣйствовали какъ практиковавшіе прежде, такъ и многіе изъ практикующихъ нынѣ врачей-гомеопатовъ, знаніе и усердіе которыхъ завоевали гомеопатіи то почетное мѣсто, которымъ она справедливо пользуется въ средѣ интеллигентнаго общества.

А. Сассъ.

### Смѣсь.

*Aralia racemosa* противъ кашля. Характеристическимъ признакомъ для назначенія *Aral.* при кашлѣ служить появление ночного кашля вслѣдъ затѣмъ, какъ больной ложится въ постель, а также, когда приступъ является послѣ короткаго послѣбѣденного сна и будить больнаго.

Простыя средства противъ асфиксіи новорожденныхъ. Вслѣдствіе продолжительныхъ, трудныхъ родовъ, ребенокъ явился на свѣтъ со всѣми признаками видимой смерти; въ пуповинѣ незамѣтно было ни малѣйшей пульсациіи. Передъ перевязкою пуповины, роженицу заставили сдѣлать нѣсколько глубокихъ вдыханій, причемъ ребенокъ тотчасъ же открылъ ротъ и началъ дышать. Этотъ приемъ въ большомъ употребленіи между индіанками.—Другимъ средствомъ оказывается полная горячая ванна. Послѣ родовъ съ наложеніемъ щипцовъ, для оживленія ребенка напрасно употреблялись, в продолженіе двухъ часовъ, нѣсколькими врачами, многія средства (искусственное дыханіе, растираніе тѣла, электричество); на-

конецъ мнимоумершій былъ погруженъ до шеи въ горячую ванну  $112^{\circ}$  F., гдѣ, спустя около  $1\frac{1}{2}$  минуты, онъ началъ дышать; черезъ 5 минутъ дитя было вполнѣ возвращено къ жизни ( $112^{\circ}$  F. =  $44\frac{1}{2}^{\circ}$  C.). — Третій способъ оживленія асфиктиковъ (новорожденныхъ или утопленниковъ) состоить въ слѣдующемъ: перевязавъ пуповину, ребенка берутъ въ обѣ руки такъ, чтобы его спинка и шея были охвачены одною рукою, между указательнымъ и большимъ пальцами, а бедра лежали въ другой рукѣ. Затѣмъ одну руку поднимаютъ и опускаютъ другую такъ, чтобы голова ребенка была выше ногъ и туловище съ горизонтальною линіею образовало бы уголъ около  $45^{\circ}$ ; затѣмъ опускаютъ голову и поднимаютъ ноги на такую же высоту, какъ прежде голову, и повторяютъ это движеніе каждыя 3—4 секунды. Черезъ 5—6 минутъ, дыханіе обыкновенно возстановляется. Взрослыхъ для этой цѣли необходимо привязывать къ доскѣ и укрѣплять ее на серединѣ на столько прочно, чтобы можно было производить вышеупомянутыя передвиженія тѣла. Когда туловище, съ опущеною внизъ головою, образуетъ уголъ въ  $45^{\circ}$  съ горизонтомъ, то брюшныя внутренности напираютъ на грудно-брюшную перегородку (діафрагму) и выгоняютъ воздухъ и слизь (или воду) изъ легкихъ и воздухоносныхъ путей; въ то же время и кровь приливаетъ къ мозгу, правому сердцу и легкимъ. Когда же голова поднимается наверхъ, то брюшныя внутренности опускаются внизъ и тянутъ за собою діафрагму, причемъ воздухъ долженъ устремляться въ легкія, а кровь напираеть на правое и лѣвое сердце и на нижнія конечности. Такимъ образомъ, этотъ способъ, дѣйствуя одновременно на дыханіе и кровообращеніе, предпочтительнѣе способа Marshall Hall'я. (Med. Couns. 6. 371. Ch. Shepard).

Редакторъ-Издатель Ф. К. Флеммингъ.

---

ускоренія дыханія. Сильное сердцебіеніе.—*Набл.* 25. Дама страдаетъ сильнымъ катарромъ гортани, который продолжается 9—10 дней, отличаясь такою раздражительностью, что всякая перемѣна температуры, глубокій вздохъ, разговоръ вызываютъ сильнѣйшіе приступы кашля, нерѣдко оканчивающіеся тошнотою и рвотою. *Nux-vom.*, *Bell.* безполезны. *Atrop.* доставилъ быстрое облегченіе и излечилъ болѣзнь въ одинъ день.—*Набл.* 26. Дѣвушка 27 лѣтъ, послѣ перенесенного тифа и прекращенія регуляръ, бывшихъ около года тому назадъ, страдаетъ приступами *судорогъ гортани*, причемъ дыханіе, съ внезапною потерей сознанія, совершенно прекращается и грудобрюшная перегородка представляется выпяченной. Приступъ длится 1—2 минуты, оканчиваясь глубокимъ, свистящимъ дыханіемъ и затѣмъ короткимъ кашлемъ. Послѣ многихъ безуспѣшно употребленныхъ средствъ, *Atrop.* <sup>1/50</sup> грана, ежедневно, излечилъ болѣзнь.—*Набл.* 27. Живая 15-лѣтняя дѣвушка, страдаетъ особаго рода *судорогами гортани*. При всякомъ усиленномъ разговорѣ, внезапно появляются безгласіе и свистящее дыханіе. *Atrop.* 3, впродолженіе 10-ти дней, не принесъ пользы; но по прекращеніи лекарства наступило облегченіе и затѣмъ больная выздоровѣла.—*Набл.* 28. Потеря голоса, продолжающаяся 10 дней и сопряженная съ значительною раздражительностью гортани, уступила употребленію *Atrop.* впродолженіе 8-ми дней. Предварительно употребляемыя припарки, втирания кротонового масла, электричество и паровые ванны не принесли пользы.

**Шея и спина.** *Набл.* 29. Бѣлокурая 25-лѣтняя женщина лѣтъ 5 страдаетъ какъ бы болѣзнию желудка; при нѣкоторомъ исхуданіи, общій видъ довольно хороший. Апетитъ удовлетворителенъ, но послѣ каждого принятія пищи являются тошнота, давленіе въ сторонѣ желудка, позывы на рвоту съ пустою отрыжкою и наконецъ рвота пищею (некислая). Сторона желудка очень чувствительна къ прикосновенію; продолжительный, жгучій боли въ спинѣ, подъ грудиною и въ сторонѣ желудка. Сторона между 6 грудными и

4 поясничнымъ позвонками до того чувствительна къ давлению, что больная блѣднѣеть, громко кричитъ и чувствуетъ тошноту, отрыжку и позывы на рвоту. *Раздраженіе спинного мозга.* *Bell.* 2 доставила облегченіе только вначалѣ. *Atrop.* 2, два раза въ день, излечилъ въ 4 недѣли; возвратъ болѣзни, чѣрезъ 4 недѣли по выздоровленіи, уступилъ тому же средству.—*Набл.* 30. Сильная дѣвушка 21 года, съ малыми регулами, страдаетъ болѣе 6-ти мѣсяцевъ судорогами рукъ, сопровождающимися иногда потерей сознанія. Четыре дня тому назадъ, въ головѣ развился сильный жаръ, а также обнаружились небольшой кашель, колотье въ затылкѣ, потеря сна и аппетита; подвижность затылка замѣтно нѣсколько нарушена; движеніе и наружное давленіе ожесточаютъ въ немъ боль. Наканунѣ послѣ обѣда, оказались непроизвольныя движения предплечія внутрь, кнаружи или къ сторонѣ ключицы, что продолжалось 2 часа и затѣмъ повторялось каждый день послѣ полудня. Пульсъ при этомъ не былъ ускоренъ. *Bry.* 15 безуспѣшна; *Atrop.* 3 доставилъ быстрое облегченіе и излечилъ болѣзнь черезъ 5 дней.—*Набл.* 31. Красивая 25-лѣтняя дѣвушка три дня страдаетъ приступами раздирающей боли въ обѣихъ ногахъ, которая идетъ вдоль всѣхъ конечностей и отражается въ крестцѣ. При этомъ стѣсненіе въ груди, особенно въ сторонѣ сердца. Приступъ длится около 3 минутъ и возвращается каждый 5—15 минутъ. Позвоночный столбъ по всему протяженію, начиная отъ грудныхъ позвонковъ, чувствителенъ къ прикосновенію, причемъ развиваются: стѣсненіе въ груди, сердцебіеніе, рѣзъ въ животѣ и тупая, рѣжущая боль въ подколѣнныхъ яминахъ. *Veratr.*, *Nux-vom.*, *Cipr.*, *Rhus*, употребляемые впродолженіе 3-хъ недѣль, не принесли пользы. Присоединились болѣзnenныя судороги ногъ. *Atrop.* излечилъ болѣзнь въ 3 дня.

**Конечности.** Боли въ конечностяхъ съ слабыми судорожными подергиваніями. Дрожаніе рукъ и ногъ. Притупленіе чувствительности членовъ; чувство осязанія въ нихъ притуплено, или даже совершенно подавлено; онѣмѣніе и по-

кальвание въ кистяхъ рукъ, отражающееся въ концы пальцевъ. Сотрясеніе въ мышцахъ конечностей. Ночная судороги. Холодъ конечностей. Постоянная потребность сжимать и разжимать руки. Во время питья, рука такъ вздрагиваетъ, что вода проливается. Подбирая, напр. иголку, кажется, будто бы ихъ 5 или 6 подъ пальцами. Невозможность ходить отъ тяжести въ ногахъ. Неподвижность и нечувствительность лѣваго колѣна и берца, а также праваго большого пальца ноги. Ноги не чувствуютъ подъ собою пола. Нетвердая, шаткая походка. На ходьбѣ внезапно сокращеніе сгибающихся мышцъ, заставляющее падать.

**Кожа.** Темнокрасная сыпь пятнами, на подобіе скарлатинной. — *Набл.* 32. Ребенку 3-хъ мѣсяцевъ дана  $\frac{1}{200}$  грана атропина; черезъ нѣсколько минутъ, лицо и верхняя часть тѣла сдѣлались темнокрасными, накожная испарина прекратилась и кожа сдѣлалась сухою и горячею; это состояніе продолжалось 5 часовъ; на слѣдующій день, половина означенного пріема вызвала то же состояніе, продолжавшееся только 2 часа. Черезъ 2 дни, опытъ былъ повторенъ съ тѣми же результатами, при незначительномъ облегченіи коклюша, противъ которого собственно дано было лекарство. — Краснота кожи, какъ бы отъ солнечнаго жара или ознобленія, съ наплітіемъ венъ. Багровая припухлость кожи, доходящая до образованія струпьевъ. Ощущеніе ползанія мурашекъ подъ кожею. Безчувственность кожи; чувство осязанія утрачено или извращено. Уколъ иглою не вызываетъ боли; литье воды на кожу не вызываетъ никакихъ ощущеній. Кожа представляется неестественно гладкою, какъ стекло. Холодная, блѣдная, шероховатая кожа.

**Характеръ дѣйствія и формы болѣзней.** Симптомы атропина напоминаютъ *Bell.*, но дѣйствіе послѣдней сложнѣе и обширнѣе (экстензивнѣе), тогда какъ атропинъ дѣйствуетъ сильнѣе (интензивнѣе) и потому излечиваетъ даже случаи, гдѣ *Bell.* безуспѣшна. Такимъ образомъ при лихорадочныхъ состояніяхъ, острыхъ сыпяхъ, воспаленіяхъ, рожѣ и пора-

женіяхъ железъ слѣдуетъ отдать предпочтеніе *Bell.*, тогда какъ въ невральгіяхъ, острыхъ приливахъ крови, болѣзняхъ судорожныхъ страданіяхъ, особенно сжимающихъ мышцъ, въ первномъ беспокойствѣ, чрезмѣрно усиленной чувствительности и т. п. разстройствахъ, причина которыхъ гнѣздится въ нервной системѣ, атропинъ дѣйствуетъ вѣрнѣе. Можно постановить общимъ правиломъ, что если *Bell.* показана, но не дѣйствуетъ, то слѣдуетъ сперва назначить *Atrop.* и уже затмѣ перейти къ другому средству. Такимъ образомъ *Atrop.* показанъ по преимуществу въ слѣдующихъ болѣзняхъ. Центральная (не симпатическая) эпилепсія. Центральная врожденная эпилепсія. Столбнякъ. Относительно лихорадки, *Atrop.* возбуждаетъ дѣятельность сердца, поднимая пульсъ съ 60 на 140, что сопровождается жаромъ и краснотою кожи, сухостью рта и зѣва, словомъ вызываетъ эретическую лихорадку съ общимъ волненіемъ крови (первичное дѣйствіе).—Тифозная горячка. Головокруженіе, усиливающееся при вставаніи съ постели и быстромъ подниманіи головы, съ потемнѣніемъ въ глазахъ, облегчаемое желчною и слизистою рвотою. Если при гипереміи мозга, остромъ воспаленіи мозговыхъ оболочекъ и острой водянкѣ головнаго мозга *Bell.* не дѣйствуетъ, то *Kafka* совѣтуетъ назначить *Atrop.* Невральгическая боли головы. Истерическая головныя боли рѣдко излечиваются атропиномъ, но часто облегчаются и сокращаются. Сильная головная боль, остающаяся нерѣдко послѣ тифа и другихъ тяжкихъ болѣзней. Приливы крови къ глазамъ и вѣкамъ. Расширеніе зрачковъ. Невралгія глазъ. Сухость соединительной оболочки. Спазмодическое миганіе. Хотя *Bell.* представляетъ первоклассное средство противъ болѣзняного возбужденія зреѣнія и свѣтобоязни, тѣмъ не менѣе *Atrop.* обладаетъ второстепеннымъ достоинствомъ въ этомъ отношеніи; изъ 12—13 случаевъ, онъ только въ одномъ оказался полезнымъ у золотушнаго болѣнаго; о примѣненіи же его въ нервной свѣтобоязни даже вовсе нѣтъ наблюденій. Сильные судороги вѣкъ (*Blephaco-*