

ГОМЕОПАТИЧЕСКІЙ ВѢСТНИКЪ.



ГО Д Ъ В Т О Р О Й.

№ 11.

САНКТПЕТЕРБУРГЪ.

Въ типографіи В. Фрейманъ. (Вас. Остр., 3 линія, 44).
(бывшей Гогенфельдена).

1884.

ОБЪ ИЗДАНИИ ВЪ 1885 Г. ЖУРНАЛА

„ГОМЕОПАТИЧЕСКІЙ ВѢСТНИКЪ“

Это изданіе 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 фактовъ гомеопатическаго леченія.

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

1) **Терапія.** Правила гомеопатической терапіи въ приложеніи къ леченію разнородныхъ болѣзней. Прагматическія наблюденія. Вспомогательныя средства. Новѣйшія открытія и усовершенствованія въ медицинѣ. Приложение гомеопатіи къ леченію животныхъ.

2) **Фармакологія.** Матеріалы для гомеопатической фармакологіи. Извѣстія о гомеопатическомъ изслѣдованіи лекарствъ. Открытія новыхъ врачебныхъ средствъ и ихъ дѣйствія, а равно дополнительные наблюденія надъ средствами уже извѣстными. Токсикологическія наблюденія—случаи отравленія. Новыя средства и предложенія другихъ школъ. Народно-врачебныя средства.

3) **Гигіена и діететика.** 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.** Обзорѣніе книгъ и журналовъ.

6) **Некрологъ.** Біографическіе очерки.

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

8) **Корреспонденція.**

9) **Объявленія.**

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

Редакторъ-Издатель Ф. К. Флеммингъ.

1884 г.

205
№ 11.

ГОМЕОПАТИЧЕСКІЙ ВЪСТНИКЪ.



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

Выходить въ послѣднихъ
числахъ каждаго мѣсяца.
Цена съ пересылкою
3 рубля.

Содержаніе: Предшественники д-ра Pasteur'a. Д-ра *I. P. Tessier*. — У постели больного. (*Продолженіе*). Д-ра *A. Zivz*. — Дѣйствіе лекарствъ на глаза. (*Продолженіе*). Д-ра *Hughes*. — Очеркъ 50-лѣтней дѣятельности Центральной Гомеопатической Аптеки въ С.-Петербургѣ. *G. A. Sasse*. — Смѣсь. — *Materia medica. Atropinum*.

Предшественники д-ра Pasteur'a ¹⁾.

Д-ра *I. P. Tessier*.

Чрезвычайно важныя сообщенія, которыя прочиталъ недавно *Pasteur* во французскомъ Институтѣ и парижской медицинской Академіи относительно *собачьяго бѣшенства*, произвели глубокое впечатлѣніе во всемъ образованномъ мірѣ. Дѣйствительно, автору удалось доказать экспериментальнымъ путемъ возможность предохраненія животныхъ отъ этой страшной болѣзни посредствомъ прививки имъ ослабленнаго яда бѣшеннаго животнаго, такъ что, если это замѣчательное открытіе 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 основной 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 невосприимчивыми къ яду бѣшенства посредствомъ введенія его въ ихъ организмъ въ ослабленномъ, или, лучше сказать, разведенномъ состоянїи, была впервые высказана не Pasteur'омъ, а гомеопатами, въ чемъ легко убѣдиться изъ слѣдующихъ фактовъ.

Въ 1823 г., извѣстный лейпцигскій ветеринаръ-гомеопатъ *Лук* ¹⁾, желая провѣрить справедливость закона подобія, произвелъ многочисленныя опыты, приведшіе его къ заключенію, что всякій ядъ, въ томъ числѣ и животный, будучи разведенъ до извѣстной степени, въ состоянїи излечить ту болѣзнь, подъ вліяніемъ которой онъ развился въ организмѣ.

Сообщая о своихъ наблюденіяхъ въ брошюрѣ *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 раздавленнаго животнаго, наконецъ на предохранительную силу прививки оспы и нѣкоторыхъ другихъ животныхъ ядовъ, причемъ совѣтуетъ назначать послѣдніе въ гомеопатическихъ разведеніяхъ, примѣняясь къ соответствующей каждому изъ нихъ болѣзни, такъ какъ въ этомъ лишь состоянїи въ нихъ развивается сила противудія.

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

¹⁾ Лук, основатель такъ называемой *изопатїи*, лечущей равное равнымъ (*aequalia aequalibus* или *similia similibus*), по принципу, не представляетъ собою настоящаго гомеопата, хотя методъ изслѣдованія его совершенно тотъ же. См. объ этомъ „Органонъ врачебнаго искусства“ Ганеманна, стр. 77 и 116. *Пр. ред.*

²⁾ См. *Histoire de la doctrine médicale homoeopathique de Rapou*. J. B. Baillièrre, 1847, 2 vol. in 8°.

Конечно, мыслью объ употребленіи продуктовъ животнаго организма, въ качествѣ врачебнаго средства, поспѣшило тотчасъ воспользоваться большинство гомеопатовъ. Такъ, д-ръ *Stapf*, въ 1834 г., пишетъ объ этомъ слѣдующее: «Я не сомнѣваюсь въ томъ, что открытія, сдѣланныя 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 опіою, но и признавали за ними цѣлебныя свойства.

Почти въ то же время, *Dufresne* (бывшій главный докторъ больницы Plainpalais, въ Женевѣ) помѣстилъ въ 3 томѣ журнала *Bibliothèque homoeopathique* статью, гдѣ говоритъ, 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 ослабленнаго ея яда, не только признана полезною, но и настойчиво производится землевладѣльцами всей Европы.

При этомъ считаемъ нелишнимъ сообщить по этому предмету о слѣдующемъ извлеченіи изъ газеты «La Presse», помѣщенномъ 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 известную 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 комитата Karotsonyi, средство это имѣло полнѣйшій 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 этою же цѣлью употреблялся гной, выдѣляемый изъ язвы, которая образуется на мѣстѣ укула 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 ¹⁾ 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 достигалъ полнаго уничтоженія болѣзни съ силою и быстротою, которыя присущи однимъ лишь специфическимъ средствамъ. Въ монографіи Вебера мы находимъ, сверхъ того, очень многія подробности относительно употребленія этого средства, величины его приѣма, частоты повтореній послѣдняго и т. п., съ которыми каждому ветеринару полезно ознакомиться.

Замѣтимъ, что всѣ его опыты и наблюденія носятъ от-

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

печатоки несомненной правдивости, что все они производились в течение многих лет над несколькими сотнями животных, у больше чем 80-ти фермеров, с обозначением фамилий, и официально подтверждены местными властями, свидетельствующими действительность упомянутых фактов, ими лично наблюдаемых.

Вебер не ограничился лечением одного только скота, но с замечательным успехом пользовался и людей от карбункула (*antrax*). Точно таких же результатов достигал и д-р Digesne, назначая своим больным *антрацинг*, т. е. то средство, которое назвали бы нынче «разжиженным ядом карбункула». Весьма подробное изложение произведенных посредством него излечений находится в 6 томѣ упоминаемаго выше журнала *Bibliothèque homoeopathique*, котораго онъ былъ главнымъ редакторомъ.

Далѣе мы видимъ, что Луи, летъ 50 тому назадъ, заявлялъ о возможности излечения *sana* посредствомъ разведеннаго, по правиламъ гомеопатіи, контагія (яда), заключающагося въ слизистыхъ выдѣленіяхъ зараженныхъ этою болѣзнію животныхъ; нынѣ же извѣстный ученый ветеринаръ сообщилъ Парижской Академіи наукъ, что онъ *открылъ* (?) способъ предупреждать названную болѣзнь посредствомъ разжиженнаго сапнаго яда.

Послѣ этого нужно быть слѣпымъ, чтобы не видѣть и не признавать, что наши ученые идутъ въ настоящее время по стезѣ, которая была имъ указана и начертана ихъ предшественниками, причѣмъ было бы несправедливо отказывать послѣднимъ въ замѣчательномъ чутьѣ или, выражаясь лучше, въ особенной способности предвидѣнія, такъ какъ 50 летъ тому назадъ объ этихъ важныхъ вопросахъ никто изъ ученыхъ не думалъ, кромѣ приверженцовъ гомеопатическаго ученія, бывшаго въ то время еще въ колыбели, но уже обладавшаго тѣмъ свѣточемъ правды, который вѣрно указывалъ прямой путь для достиженія познаній въ истинной терапіи, какъ исцѣляющей, такъ и предохранительной.

Что касается *собачьяго бѣшенства*, то прививка его въ разведенномъ состояніи совѣтовалась еще въ 1847 г. (1) недавно умершимъ ліонскимъ гомеопатомъ, д-ромъ *Carou*.

Наконѣцъ, относительно самаго свойства означенной болѣзни и мѣста ея сосредоточенія, послѣднія наблюденія Pasteur'a доказываютъ, что она заключается въ поражениі 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:

«Между большимъ 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 выздоравливаютъ даже безъ всякой врачебной и хирургической помощи.

Но особа, у которой въ моментъ укушенія ядъ бѣшенства проникъ въ кровь и сообщился *сосѣдственнымъ нервамъ и затѣмъ всей нервной системѣ* поражается водоболѣзью, 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 бѣшеной собаки, въ дѣйствительности прививается, зараженіе должно послѣдовать непременно въ моментъ укушенія, ибо факты доказываютъ, что даже быстрое вырѣзаніе пораженной части не гарантируетъ отъ распространенія болѣзни во всемъ организмѣ и отъ пораженія его водоболѣзью. 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 полвѣка назадъ Ганеманномъ, но его ученіе оставалось мертвою

1) *Histoire de la doctrine médicale homoeop.*, 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 всеми принята и приобрѣла право гражданства; нужно было ему, кромѣ того, отрѣзавъ ухо кроликамъ немедленно послѣ привитія на этомъ органѣ яда бѣшенства, убѣдиться въ томъ, что, не смотря на эту быструю операцію, болѣзнь все-таки въ нихъ развивается, для того, чтобы признано было, согласно утвержденіямъ Ганеманна, что все мѣропріятія, указываемыя комитетами по части гигиены и народнаго здравія, нецѣлеобразны и даже непригодны. Во всякомъ случаѣ, пріятно видѣть, какъ великія мысли различныхъ геніевъ встрѣчаются на одной и той же почвѣ, часто сами объ этомъ не зная, такъ какъ нѣтъ 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, упомянулъ-бы о немъ, какъ объ 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, сангвиническаго темперамента, 3 мѣсяца не имѣла регулъ и затѣмъ получила маточное кровотеченіе. Приглашенная акушерка опредѣлила выкидышъ. Больная обратилась къ гомеопату-неврачу, который, какъ я узналъ впоследствии, 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, впоследствии—красная, жидкая. 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. Черезъ 4 дня, въ виду значительнаго улучшенія, дано то же лекарство, по три приема въ день, на 5 сутокъ. Недѣли черезъ 2, больная мнѣ сообщила, что она все еще не совсемъ 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 попеременно, по 3 раза въ день. По прошествіи недѣли, крови уже больше не показывалось. Возврата болѣзни не было.

25) Больная В—нъ, лѣтъ 26, сангвиническаго темперамента, 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 придти ко мнѣ безъ посторонней помощи. Такъ какъ я имѣлъ основаніе предполагать, что у паціентки 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 выкидышъ на 4-й мѣсяцъ беременности и съ того времени, впродолженіе 4¹/₂ 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. Черезъ 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, попеременно, по 3 раза въ день. По прошествіи 6-ти дней, больная была здорова. Кровотеченіе не возобновлялось.

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

5-й мѣсяцъ беременности; съ тѣхъ поръ она мѣсяца 3 страдала кровотеченіемъ. Вслѣдствіе слабости, больная сама не могла придти ко мнѣ. По разсказу ея мужа, кровь вначалѣ была черная, свернувшаяся, а затѣмъ красная, жидкая. Дано *Sabina* 4, каждые 4 часа. Черезъ 3 дня, мужъ сообщилъ мнѣ, что крови отходить значительно меньше. Дано то же средство на 5 дней, по 3 раза въ день. Стороною я узналъ, что больная выздоровѣла при употребленіи даннаго 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 вышла безъ посторонней помощи. Первые 3 дня послѣ родовъ она была совершенно здорова. Причина кровотеченія—физическое напряженіе, ибо больная уже на 3-й день послѣ родовъ оставила постель. Кровь темная, жидкая, отходить безъ боли. Дано *Sabina* 4, каждые 2 часа. Впослѣдствіи больная мнѣ сообщила, что послѣ 1-го приема кровотеченіе значительно уменьшилось, а къ вечеру прекратилось совершенно.

ДѢЙСТВІЕ ЛЕКАРСТВЪ НА ГЛАЗЬ.

Лекціи, читанныя въ Лондонской Гомеопатической Школѣ
лѣтомъ 1880 года.

Д-ра Юзъ (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.

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

его, появлялось ощущение головокруженія каждый разъ, когда они смотрѣли на предметъ, находящійся въ болѣе далекомъ разстояніи отъ того, на который первоначально палъ 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 вѣшнихъ 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 рѣсничныхъ 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 нѣкоторая медленность въ движеніяхъ верхнихъ вѣкъ даетъ поводъ предполагать о подобномъ же пораженіи поднимающей верхней 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 другіе наблюдатели, въ томъ числѣ д-ръ *Edward Curtis*, который между прочимъ говоритъ, что послѣ принятія имъ *Conium* всякое усиліе, дѣлаемое имъ для того, чтобы рассмотреть

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

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

Conium оказывается также полезнымъ при *мышечной атеноніи* (разслабленіи). Впрочемъ его всего чаще назначаютъ противъ *свѣтобоязни* и *золотушнаго воспаления* глазъ, хотя трудно объяснить причину его вліянія на эту болѣзнь; нужно полагать, что это происходитъ вслѣдствіе противозолотушнаго дѣйствія *Con.* на организмъ вообще. Въ особенности же средство это полезно, когда свѣтобоязнь сопровождается незначительнымъ воспаленіемъ глазъ.

Digitalis вызываетъ весьма разнообразныя 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 фیزیологическихъ данныхъ, но съ патологической точки зрѣнія они имѣютъ большое сходство съ *глаукомою*. Къ этому слѣдуетъ еще присоединить другое пораженіе глаза — *отслойку сѣтчатки*, которая, по наблюденіямъ Allen и Norton'a, задерживается посредствомъ *Digit.* въ своемъ дальнѣйшемъ развитіи, причемъ облегчаются также нѣкоторыя 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 слезотеченіемъ и обильнымъ жидкимъ выдѣленіемъ. (При *Arsenicum* продукты выдѣленія болѣе густы). Д-ръ Dudgeon сообщаетъ о двухъ случаяхъ ревматической офтальміи (*scleratitis* и *iritis*), которые, послѣ неудачнаго примѣненія другихъ средствъ, были быстро излечены *Euphras.*.

Gelseminum. Глазные симптомы этого средства сходственны съ принадлежащими *Conium*, 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 Murgel, которые получили тотъ же результатъ отъ впусканія 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, происходящая вслѣдствіе его дѣйствія на аппаратъ глазной аккомодациі, а также вслѣдствіе паралича общей чувствительности.

Средство это употребляется съ успѣхомъ при *опаденіи верхняго вѣка* и другихъ паретическихъ пораженіяхъ глазныхъ мышцъ. Д-ра Allen и Norton, расширивъ сферу его терапевтическаго дѣйствія, излечивали посредствомъ него альбуминозное *воспаленіе сытчатки*, встрѣчающееся 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 устраненію котораго *Gelsem.* много способствовалъ. Во время нашего послѣдняго международнаго конгресса, д-ръ Park Lewis отзывался о *Gelsem.*, какъ о специфическомъ средствѣ противъ *серознаго воспаления радужной оболочки*, а нынѣ Norton выражаетъ мнѣніе, что оно должно имѣть вліяніе на весь *tractus uvealis*, когда означенная форма воспаления осложнена воспаленіемъ ягодичной плевы.

Hepar sulphuris особенно употребляется въ упорныхъ глазныхъ страданіяхъ, которыя берутъ свое начало отъ золотухи. Оно дѣйствуетъ преимущественно на вѣки и роговину. Поэтому мы считаемъ его хорошимъ средствомъ противъ воспаления вѣкъ (blepharitis), въ особенности осложненнаго сильнымъ пораженіемъ мейбоміевыхъ железокъ, а также противъ остраго флегмонознаго воспаления 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 изъязвленіяхъ роговины, вызванныхъ золотушнымъ воспаленіемъ глазъ. Allen и Norton подтверждаютъ о его важности во всѣхъ формахъ кератита (за исключеніемъ сифилитическаго), объясняя, что характеристическимъ симптомомъ, указывающимъ на необходимость назначенія *Нер.*, являются сильная свѣтобоязнь и облегченіе боли отъ теплоты.

Iresacianha. Д-ръ Tamhaun сообщилъ недавно о весьма замѣчательныхъ случаяхъ, повторявшихся одновременно четыре раза, съ однимъ помощникомъ дрогиста, у котораго послѣ каждаго взвѣшиванія порошка ипеакауаны происходило воспаленіе глазъ съ признаками остраго хороидита, 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 Nermel съ успѣхомъ давалъ *Ires.* 6—12 противъ конгестіи сосудистой оболочки,

длившейся уже шесть недѣль и вызывавшей необыкновенно сильныя колотья въ глазахъ, чрезмѣрное слезотеченіе, и появленіе цвѣтныхъ и свѣтовыхъ ощущеній въ глазу, выражающихся въ томъ, что если больной смотрѣлъ на пламя, то оно казалось ему окруженнымъ голубымъ и краснымъ кольцами.

Д-ръ Jousset, съ своей стороны, назначаетъ *Trecasiank'u* попеременно съ *Apis* въ большинствѣ случаевъ золотушнаго воспаленія глазъ.

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

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

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

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

нашелъ, что появленіе астигматизма указываетъ преимущественно на необходимость назначенія *Lilium'a*. Изъ описанныхъ авторомъ нѣсколькихъ случаевъ усматривается, что послѣ употребленія этого средства означенная аномалія исчезала вмѣстѣ съ существовавшими одновременно другими разстройствами зрѣнія.

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

Mercurius пользуется высокою репутаціей при леченіи блефарита (когда при этомъ вѣки красны и опухли), а также поверхностнаго 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: отвѣчаетъ ли *Mercur.*, на основаніи закона подобія, воспаленію радужной оболочки (iritis)?

По мнѣнію автора, средство это не соотвѣтствуетъ означенной болѣзни, такъ какъ если воспаленіе радужной оболочки не сифилитическаго 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 саливаціи. Итакъ, это одинъ изъ весьма рѣдкихъ случаевъ, при которомъ законъ *similia similibus curantur* долженъ быть временно устраненъ.

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

вмѣстѣ съ тѣмъ должны имѣть жгучій, ѣдкій и водянистый характеръ. Кромѣ того, меркурій бываетъ особенно пригоденъ въ тѣхъ случаяхъ, когда глазныя боли усиливаются ночью и отъ теплоты, и эта послѣдняя оказываетъ столь сильное на глазъ влияние, что больному неприятнѣе ощущение жара, выдѣляемаго какимъ-нибудь яркимъ пламенемъ, чѣмъ самый 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 дѣйствию теплоты, происходящей отъ сильнаго огня, какъ это бываетъ, напримѣръ, у рабочихъ на плавильныхъ заводахъ.

(Продолженіе слѣдуетъ).

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 леченія не безынтересно будетъ прослѣдить въ общихъ чертахъ, какъ пріобрѣтеніе гомеопатіею правъ гражданства, въ Россіи, такъ и обстоятельства, сопровождавшія учрежденіе здѣсь первой гомеопатической аптеки.

Извѣстно, что открытіе безсмертнымъ Ганеманномъ гомеопатическаго способа леченія послѣдовало въ 1790 году, но въ Россію оно проникло только спустя 34 года. Именно, въ 1824 году, пріѣхалъ изъ Германіи въ Петербургъ (за годъ передъ тѣмъ познакомившійся съ Ганеманномъ) докторъ Адамъ, который сообщил о новомъ открытіи практиковавшему въ здѣшной столицѣ доктору Шерингу. Прибывшій затѣмъ, въ 1826 году, въ Петербургъ родной племянникъ Ганеманна, докторъ Триніусъ, первый изъ врачей открыто оставилъ здѣсь старую школу. Наконецъ, съ пріѣздомъ въ томъ же

году доктора-гомеопата Германа, гомеопатія стала водворяться въ Петербургѣ, въ особенности съ 1827 года, когда успѣшное леченіе Германомъ эпидемически господствовавшаго кроваваго поноса заинтересовало всю интеллигентную часть населенія. Извѣстность Германа быстро возрастала и вскорѣ, въ высшемъ кругу столицы, онъ приобрѣлъ обширную практику. Въ 1831 году, когда гомеопатія успѣшно побѣждала свирѣпствовавшую въ Петербургѣ азіатскую холеру, Ганеманово ученіе снискало себѣ еще болѣе приверженцевъ. Гомеопатическія лекарства приготовлялись тогда въ аллопатической аптекѣ Пфедфера, 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 распространеніемъ въ публикѣ гомеопатическаго способа леченія, 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 тинктуръ изъ рѣдкихъ сортовъ растений, которыя аптека выписываетъ непосредственно изъ мѣстъ ихъ рожденія. Аптека постоянно слѣдитъ за всѣми новыми открытіями и усовершенствованіями въ области гомеопатіи, принимаетъ дѣятельное участіе во всѣхъ гомеопатическихъ конгрессахъ и съѣздахъ, снабжена лучшими, относящимися до ея спеціальности, 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 гомеопатія

212

тическая литература много ей обязана за изданіе болѣе 30-ти общепользныхъ сочиненій, между которыми насчитывается немало капитальныхъ изданій, на примѣръ: «Фармакологія» Дерикера въ 4-хъ томахъ, «Опытъ приложенія гомеопатіи къ хирургіи» и «Гомеопатія въ Россіи», д-ра Боянуса, «Клиническія наставленія Яра», «Лечебникъ Миллера», выдержавшій 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 спеціальныя изданія, какъ всё извѣстно, никогда не окупаются, и что по изданію гомеопатическаго журнала аптека понесла значительный убытокъ, — съ 1883 г. она снова стала издавать «Гомеопатическій Вѣстникъ». Наконецъ, Центральная гомеопатическая аптека, прилагая стараніе, чтобы, при всей добросовѣстности приготовленія лекарствъ, плата за нихъ была доступна каждому, постоянно понижала ее, такъ что нынѣ пониженіе это превышаетъ 30 процентовъ сравнительно съ платою, установленною при открытіи аптеки. Число бесплатныхъ рецептовъ весьма значительно.

Настоящій владѣлецъ аптеки, Ф. К. Флеммингъ обучался фармаціи въ Казани, у брата петербургскаго аптекаря Бахмана. Отправившись въ 1835 г., по собственнымъ дѣламъ за границу, Флеммингъ познакомился въ Юттербокѣ съ извѣстнымъ сотрудникомъ Ганеманна — докторомъ Гроссомъ, который вылечилъ Флемминга отъ болѣзни, не поддававшейся аллопатическому леченію. Заинтересовавшись поэтому гомеопатіею, Флеммингъ выучился у Гросса приготовленію гомеопатическихъ лекарствъ и, по убѣжденію, основанному на собственномъ опытѣ, 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, прибывши въ Петербургъ, занимался здѣсь втеченіе 8-ми лѣтъ въ нѣкоторыхъ аптекахъ, а въ 1844 году, по приглашенію Бахмана, принялъ въ управленіе гомеопатическую аптеку,

которая затѣмъ въ 1869 г. сдѣлалась его собственностью. Вышеприведенныя данныя показываютъ, что въ текущемъ 1884 году исполнилось: 60 лѣтъ — со времени водворенія гомеопатии въ Россіи, 50 лѣтъ со времени основанія въ Петербургѣ первой въ Россіи гомеопатической аптеки и 40 лѣтъ — со времени завѣдыванія 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 служитъ появленіе ночнаго кашля вслѣдъ затѣмъ, какъ больной ложится въ постель, а также, когда приступъ является послѣ короткаго послѣобѣденнаго сна и будитъ больного.

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

конецъ мнимоумершій былъ погруженъ до шеи въ горячую ванну 112° F., гдѣ, спустя около $1\frac{1}{2}$ минуты, онъ началъ дышать; черезъ 5 минутъ дитя было вполне возвращено къ жизни (112° F. = $44\frac{1}{2}^{\circ}$ C.).—Третій способъ оживленія асфиктиковъ (новорожденныхъ или утопленниковъ) состоитъ 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° ; 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 восстанавливается. 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 опущенною внизъ головою, образуетъ уголъ въ 45° съ горизонтомъ, то брюшныя внутренности напираютъ на грудобрюшную 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 напираетъ 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. Н. Флеммингъ.



215

ускоренія дыханія. Сильное сердцебіеніе.— *Набл.* 25. Дама страдаетъ сильнымъ катарромъ гортани, который продолжается 9—10 дней, отличаясь такою раздражительностью, что всякая перемена температуры, глубокий вздохъ, разговоръ вызываютъ сильнѣйшіе приступы кашля, нерѣдко оканчивающіеся тошнотою и рвотою. *Nux-vom.*, *Bell.* бесполезны. *Atrop.* доставилъ быстрое облегченіе и излечилъ болѣзнь въ одинъ день. — *Набл.* 26. Дѣвушка 27 лѣтъ, послѣ перенесеннаго тифа и прекращенія регулъ, бывшихъ около года тому назадъ, страдаетъ приступами *судорогъ гортани*, причемъ дыханіе, съ внезапною потерею сознанія, совершенно прекращается и грудобрюшная перегородка представляется выпяченною. Приступъ длится 1—2 минуты, оканчиваясь глубокимъ, свистящимъ дыханіемъ и затѣмъ короткимъ кашлемъ. Послѣ многихъ безуспѣшно употребленныхъ средствъ, *Atrop.* $\frac{1}{50}$ 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 употребляемая припарки, втиранія кротонаваго масла, электричество и паровыя 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 хорошъ. Апетитъ удовлетворителенъ, но послѣ каждаго принятія пищи являються тошнота, давленіе въ сторонѣ желудка, позывы на рвоту съ пустою отрыжкой и наконецъ рвота пищею (некислая). Сторона желудка очень чувствительна къ прикосновенію; продолжительныя, жгучія боли въ спинѣ, подъ грудиною и въ сторонѣ желудка. Сторона между 6 груднымъ и

4 поясничнымъ позвонками до того чувствительна къ давлению, что большая блѣднѣетъ, громко кричить и чувствуетъ тошноту, отрыжку и позывы на рвоту. *Раздраженіе спиннаго мозга.* *Bell.* 2 доставила облегченіе только вначалѣ. *Atrop.* 2, два раза въ день, излечилъ въ 4 недѣли; возвратъ болѣзни, черезъ 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 движенія 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 стѣненіе въ груди, особенно въ сторонѣ сердца. Приступъ длится около 3 минутъ и возвращается каждыя 5—15 минутъ. Позвоночный столбъ по всему протяженію, начиная отъ грудныхъ позвонковъ, чувствителенъ къ прикосновенію, причѣмъ развиваются: стѣненіе въ груди, сердцебиеніе, рѣзь въ животѣ и тупая, рѣжущая боль въ подколенныхъ яминахъ. *Veratr.*, *Nux-vom.*, *Supr.*, *Rhus*, употребляемые впродолженіе 3-хъ недѣль, не принесли пользы. Присоединились болѣзненные 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-

кальваніе въ кистяхъ рукъ, отражающееся въ концы пальцевъ. Сотрясеніе въ мышцахъ конечностей. Ночныя 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 большаго пальца ноги. Ноги не чувствуютъ подъ собою пола. Нетвердая, шаткая походка. На ходьбѣ внезапно сокращеніе сгибающихъ мышцъ, заставляющее падать.

Кожа. *Темнокрасная съ пятнами*, на подобіе scarlatinной. — *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 означеннаго приѣма вызвала то же состояніе, продолжавшееся только 2 часа. Черезъ 2 дня, опытъ былъ повторенъ съ тѣми же результатами, при незначительномъ облегченіи коклюша, противъ котораго собственно дано было лекарство. — Краснота кожи, какъ бы отъ солнечнаго жара или ознобленія, съ налитіемъ венъ. Багровая припухлость кожи, доходящая до образованія струпева. 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, розѣ и пора-

женіяхъ железъ слѣдуетъ отдать предпочтеніе *Bell.*, тогда какъ въ невралгіяхъ, острыхъ приливахъ крови, болѣзненныхъ судорожныхъ страданіяхъ, особенно сжимающихъ мышцъ, въ нервномъ безпокойствѣ, 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 затѣмъ 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 краснотой 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 головного мозга *Bell.* не дѣйствуетъ, то Кафка совѣтуетъ назначить *Atrop.* Невралгическія боли головы. Истерическія 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 болѣзненного возбужденія зрѣнія и свѣтобоязни, тѣмъ не менѣе *Atrop.* обладаетъ второстепеннымъ достоинствомъ въ этомъ отношеніи; изъ 12—13 случаевъ, онъ только въ одномъ оказался полезнымъ у золотушнаго больнаго; о примѣненіи же его въ нервной свѣтобоязни даже вовсе нѣтъ наблюденій. Сильныя судороги вѣкъ (*Vlcrphaso-*