

# Выпуск № 60

## Июнь 2018

### Последние известия

В 6 петербургских городских амбулаториях учреждаются ночные дежурства врачей, от 10 часов вечера до 8 часов утра. Занятые ночным дежурством врачи будут получать от города по 2 рубля за ночь, при чем гонорар за посещение больных ночью на дому идет в пользу врача, в случае же бесплатного посещения бедных больных, за каждый визит город уплачивает по 60 копеек.

Врач. 1903. № 28.

В Великобритании замечено сильное возрастание числа самоубийств среди врачей. Причина этого явления все увеличивающаяся материальная нужда, зависящая от нарастания числа врачей при уменьшении заболеваемости населения.

Врач. 1903. № 29.

В бою при Антитаме 17 сентября 1862 г. капитан Генри Р.Джонс был ранен в правое плечо мушкетной пулей, которая засела в ключице. Удалить пулю тогда не удалось, и она оставлена была на месте. Целых 41 год от нее не ощущалось никаких неудобств, с полгода назад рана начала вдруг болеть. Недавно, перевязывая последнюю, Джонс нащупал что-то твердое и при помощи щипцов легко вытащил конфедератскую пулю, просидевшую в его ключице чуть ли не полвека. Пуля оказалась почти круглой и весит 1 унцию (28 гр).

Врач. 1903. № 32.

# Врачебные будни

По постановлению Херсонского земства, земские врачи по выслуге 25 лет увольняются в отставку с пенсией в 1200 рублей в год. При приведении этой меры в исполнение произошел следующий грустный случай. Среди земских врачей находился врач, послуживший около 40 лет. Назначенный на его место молодой врач приехал в село и просил врача-инвалида сдать ему больницу и книги. Вся эта обстановка таким удручающим образом подействовала на старика, что он тут же умер. Земская управа пока приостановила дальнейшее исполнение вышеуказанной меры.

Врач. 1903. № 29.

Совещательный съезд железнодорожных врачей разработал следующие меры против распространения заразных болезней посредством железнодорожных путей сообщения. Для обивки стен и сидений вагонов 1-го и 2-го классов предлагается употреблять материал, наименее допускающий загрязнение и скопление пыли и при том более всего удобный для очистки. При постройке новых классных вагонов необходимо входные двери делать так, чтобы в них свободно можно было проносить носилки с больными. Крыши следует непременно снабжать приспособлениями, уменьшающими накаливание солнцем потолков вагонов. В вагонах должно быть поставлено надлежащее количество плевательниц. Для улучшения воздуха в вагонах должно быть запрещено курение табаку.

Врач. 1903. № 30.

Среди низших классов населения в Кембридже до сих пор держится поверье, что, держа в доме козла, можно, наверное, предохранить себя от заболевания оспой.

Врач. 1903. № 17.

# Телеграммы

Петербургское врачебное управление возбудило ходатайство о воспрещении продажи бензина аптекарскими магазинами, ввиду того, что большинство взрывов и несчастных случаев с бензином за последние годы происходило исключительно в аптекарских магазинах, не имеющих безопасного помещения для хранения взрывчатых веществ.

Предполагается также воспретить продажу бензина и из аптек.

Врач. 1903. № 29.

В Будапеште имеется, по последним сведениям, 1450 врачей. Относительно очень много, ибо, например, Лондон, с населением в 6 раз большим, насчитывает их только 4800.

Врач. 1903. № 30.

Управлением Екатерининской железной дороги приступлено к постройке новой больницы на станции Дебальцево. Рассчитана больница на 40 кроватей.

В сентябре на станции Луганск Екатерининской железной дороги открывается больница на 10 коек.

Врач. 1903. № 31.

## Врачебные тайны

Парижскими врачами открыта новая болезнь motor intoxication, временные душевные расстройства у едущих на автомобилях. Первой сообщение об этой болезни сделал доктор Гаше Супле на недавнем заседании Общества гипноза и психологии. По его наблюдениям, быстрая езда на моторах действует пагубно и на умственное, и на нравственное состояние ездока, ослабляя то и другое подобно алкоголю.

Врач. 1903. № 28.

Труп папы Льва XIII бальзамировал лечивший его врач Лаппони; ему помогали в этом 4 других врача Ватикана. Таким образом, по отношению к главе католической церкви не соблюдено того общепринятого правила, по которому бальзамирует труп умершего больного не лечивший его врач, но анатом или патологоанатом. Бальзамирование, согласно оповещенным официальным данным, совершенно было так, что в вены налит был раствор сулемы, грудные и брюшные органы были вынуты и обе соответствующие полости набиты сулемованной ватой с примесью эфирных масел. В посланном, согласно итальянским узаконениям, городскому голове официальном свидетельстве о смерти, Лаппони удостоверял, что смерть наступила от адинамической пневмонии, осложнившейся геморрагическим плевритом.

Врач. 1903. № 29.

В Никольско-Уссурийском хозяин публичного дома сильно избил служащую у него девушку. Потерпевшая обратилась к городскому врачу Васильеву за свидетельством и тот, будто бы, отказал ей в выдаче его единственно лишь потому, чтобы не дискредитировать веселое учреждение, которое вследствие скандала может лишиться клиентов.

Врач. 1903. № 31.

## Происшествия

Русские ведомости приводят сведения о работе пастеровской станции при Александровской больнице в Москве за 1901 год. Предохранительными прививками против бешенства пользовались и окончили полный курс лечения в 1901 г. 1544 мужчины и 793 женщины. По возрасту самое большое число укушенных приходится на детей до 10 лет и на лиц в возрасте от 10 до 20 лет. По времени поступления самое большое число

больных приходится на май, июнь, июль, август и январь, а в остальное время поступало от 137 до 192 чел. в месяц. В первый день укушения оказана помощь только 34 лицам, во 2-й 18, очень многим прививки начаты на 2-ой неделе; были случаи, когда обращались за помощью по истечении 2-х и более месяцев. Укусов было причинено собаками 2020, кошками 199, волками 57, лошадьми 37, коровами 10, свиньями 8, лисицами 3, овцой и крысой по 1. Укусы чаще всего наносились в руки, затем в ноги, в лицо и голову. Из общего числа лечившихся умерли 24. Наибольший процент смертельных исходов дают укусы волков, собак и кошек. Кроме того, во время лечения до истечения 2-х недель до его окончания умерли 15 и 1 мальчик, доставленный на станцию с явлениями вполне развитого бешенства.

Врач. 1903. № 21.

Ужасное преступление открыто в городской детской больнице испанского города Хаэна. Сиделками, которые ссылаются на приказ начальства, отравлено при помощи опиума, более восьмидесяти детей. Многие из персонала больницы арестованы. Проводится следствие.

Русский листок. 1903. 5 июля

Празднование Дня независимости в Соединенных Штатах стоило жизни в нынешнем году 52 людям, а 3665 получили разные повреждения 1376 от фейерверков, 319 от выстрелов пушечных и 1121 из мелкого огнестрельного оружия. Все это только в 210 городах, из которых получены сведения.

Врач. 1903. № 30.

Катастрофа в Париже. 29 июля. Около восьми часов вечера пустой поезд, таща за собой другой такой же пустой поезд, отошел в вагонный парк, находящийся на place de la Nation. Около станции Menilmontant в поездах возник пожар. Машинист и служащие успели спастись; в это время на станцию Couronne прибыл переполненный пассажирами поезд. Машинист,

видя, что путь прегражден, остановил поезд, который немедленно окутался густым дымом, а среди пассажиров произошла страшная паника, в особенности, когда несколько минут спустя потухло электричество. Пассажиры, числом свыше 200 человек бросились к выходу. Служащие стали указывать им этот путь, но, по-видимому, в происшедшем ужасном смятении их никто не слушал. Спасательные работы в туннеле затруднительны, вследствие стоящего там густого дыма. Прошло несколько часов, пока пожарным удалось проникнуть в туннель. Сначала полагали, что никто не пострадал. Но около полуночи распространился слух, что из 200 человек пассажиров едва лишь половина могла спастись. Остальные же задохнулись в дыму.

Биржевые ведомости. 1903. 30 июля

## Беседы

В каких условиях приходится подчас работать военному врачу, можно судить по следующей выдержке из приказа по одному гарнизону. Принять к точному исполнению испытанные мною в н-ском полку некоторые практические предупредительные меры против заболеваний нижних чинов.

а) Каждому нижнему чину носить на груди, зашитую в мешочек в виде ладонки, одну долю чесноку, что предупреждает лихорадку и малярию. б) В каждом взводе завести по две хлопушки. Ежедневно при восходе и закате солнца очередным рабочим истреблять мух в жилых помещениях, в столовых и на кухнях... в) В каждом взводе наиболее слабому, по определению командиров рот, нижнему чину выдавать ежедневно по рюмке водки, настоянной на трилистнике. г) Бывшим цинготным и предрасположенным к цинге выдавать зеленый лук и особую траву (джонджолия); справиться у буфетчика на вокзале: ее очень много растет в огородах н-ского поселка; только называют ее там, вероятно, иначе. д) При первых признаках расстройства желудка, растереть мелко ложечку сухого чая и принимать этот порошок с водой утром и вечером.

Врач. 1903. № 29.

Инквизиция в XX веке. Г.Вандам описывает систему усмирения американцами туземцев на Филиппинах, которая заключается в следующем: 1. для того, чтобы покончить с вооруженными командами, установлена была периодическая охота по окрестностям; 2) для того, чтобы смирить дух жителей, приказано было жечь селения и уничтожать все припасы и, наконец, 3) для того, чтобы добыть сведения о месте нахождения инсургентских команд и о лицах, причастных к мятежу, целый ряд всевозможных пыток или лечений. Наиболее употребительными из пыток были следующие: подвешивание голого человека за пальцы к дереву и сечение в таком положении просмоленным хлыстом. Посадка пытаемого на дерево, вокруг которого разложен огромный костер. Битье в грудь до вызова кровохарканья. Раздавление пальцев руки в особых тисках, состоящих из пучка бамбуковых палок, связанных в одном конце и сжимаемых за другой. Купание иссеченного до крови в соленой воде. Впрыскивание соленой воды в нос при помощи спринцовки и т.д. Самая же излюбленная пытка называлась водолечение и состояла в том, что пытаемого клали на землю и, вставив в рот воронку, накачивали его водой так, что живот раздувался как барабан. После чего солдат становился коленами на живот и давил с такой силой, что вода, смешанная с кровью, начинала хлестать из всех отверстий тела, подверженного пытке.

Врач. 1903. № 29.

## Новости медицинской науки

О замечательном, едва ли не единственном в своем роде, случае выносливости желудка по отношению к инородным телам сообщил доктор Монье в заседании Парижской Медицинской академии 15 июля. В госпиталь Святого Иосифа в Париже доставлен был 19 мая крестьянин, страдавший неудержимыми болями в области желудка. При ощупывании в желудке ощущалось длинное, твердое тело. 25 июня сделана была операция — разрезан желудок и из его полости извлечены следующие тела: 8 чайных ложек, вилка, столовый нож, несколько гвоздей, ключей, острых

шил, толстых продевательных игл, роговой гребешок с несколькими надломанными зубцами, всего извлечено 25 предметов, весивших 230 грамм. В настоящее время больной совершенно оправился. По словам докладчика, в литературе неизвестно случая, где бы такое большое количество инородных острых тел введено было разновремененно в желудок без явного для него вреда. Больной доктора Монье, по его заявлению, психически, будто бы, совершенно здоров. Он проглатывал все эти вещи, желая лишиться себя жизни под влиянием тяжелых семейных условий.

Врач. 1903. № 24.

Доктор Гело недавно сообщил следующий случай заражения сифилисом: один господин во время прогулки получил случайно удар кнутом по носу от проезжавшего извозчика; образовалась небольшая ссадина, на месте которой через месяц развился типичный твердый шанкр; извозчика разыскали и нашли у него бляшки во рту, что при его привычке покусывать конец кнута, и было причиной несчастья.

Врач. 1903. № 30.

Доктор Физалис, уже много лет занимающийся над змеиным ядом, сообщил в заседании Парижской академии наук 27 июля результат своих новейших исследований по вопросу о том, насколько и при каких условиях яд гадюки оказывается ядовитым для них самих в случае укуса одной змеи другой. Оказывается, что змеи обладают значительной невосприимчивостью к своему собственному яду при введении его во все места организма (даже в брюшную полость), за исключением черепной полости. Чтобы ужьбить гадюку змеиным ядом, нужно ввести ей в брюшную полость от 100 до 120 мгр яда, то есть, такое количество его, которое достаточно, чтобы убить более 100 морских свинок. Между тем, при введении яда в черепную полость, уже 2-3 мгр его убивают змею.

Врач. 1903. № 31.



# Реклама

Врачебный кабинет доктора Севастьяева с 1883 года

С 10 до 7 часов вечера. Воскресенье и праздники до 3 часов. Сифилис, болезни половых органов, лечение электричеством половых расстройств.

Гороховая, у Семеновского моста, д. 54, кв. 5.

Петербургская газета. 1903. 1 июля

Изучавшая массаж принимает у себя и может ухаживать за больными.

Спасская ул., д.5, кв. 5.

Петербургская газета. 1903. 3 июля

Товарищество парфюмерной фабрики провизора А.М.Остроумова. Москва. Чередовое масло из травы череды для мытья детей от золотухи. Продается везде.

Петербургская газета. 1903. 6 июля

## Врачебные судьбы

14 июля в м. Дубровно, Могилевской губернии, скончался сельский врач Николай Никифорович Крылов, родившийся в 1859 года, а звание рвача получивший в 1884 году. После покойного осталось 5 детей, круглых сирот, в возрасте от 13 до 5 лет, решительно без всяких средств.

Врач. 1903. № 30.

5 июля в Кореизе, близ Ялты, скончалась Ольга Васильевна Гортынская. Богато одаренная от природы, блестяще образованная, с чудной,

отзывчивой душой, покойная весь свет своей души и своих знаний вносила в среду наиболее обездоленных. Большую часть своей жизни она несла подвиг земского врача, сначала в Екатерининской губернии, затем в Волоколамском и Московском уездах Московской губернии. Сколько сердечности и любви было в ее отношениях к больным, сколько слез людских, страданий и горя облегчила она, то знают ее серые больные. Чистая и цельная натура покойная органически не выносила никакой пошлости, никогда не шла на компромиссы с окружающим злом. Всецело отдавшись своему бедному люду, она в работе искала успокоения, в работе и сгорела... Покойна родилась в 1855 году, а звание врача получила в 1884 году.

Врач. 1903. № 31.