

КОРРЕСПОНДЕНЦИИ.

— Намъ пишутъ изъ Одессы:

По ходатайству г. старшаго врача Одесской Психіатрической больницы Проф. И. Г. Оршанскаго городская управа увеличила съ января 1901 года жалованье ординаторамъ психіатрической больницы (О. Ф. Бирскому, А. М. Королько и В. И. Рудневу) на 300 рублей каждому, т. е. съ 1200 руб. на 1500 руб. Кромѣ того учреждены еще двѣ должности младшихъ ординаторовъ съ жалованьемъ 1200 руб. безъ квартиры. На одну изъ нихъ будетъ представленъ д-ръ Л. И. Айхенвальдъ, исполнявшій обязанности палатнаго врача, Вторая вакансія еще неизвѣстно кѣмъ будетъ замѣщена.

Увеличеніе жалованья ординаторамъ—фактъ въ высшей степени отраднѣй, такъ какъ всякому хорошо извѣстно, насколько трудно въ матеріальномъ отношеніи жить семейному психіатру, не имѣющему никакой практики.

— К. М. Целерицкій сообщаетъ намъ изъ Симбирска:

1 Декабря 1900 года состоялось экстренное засѣданіе Общества Врачей для выбора членовъ правленія, при чемъ оказались избранными слѣдующія лица: Предсѣдателемъ Общества—Врачебный инспекторъ А. Н. Антаевъ, Товарищемъ Предсѣдателя—Помощникъ Врачебнаго инспектора И. А. Благовидовъ, Секретаремъ—Н. П. Андреевъ и Казначеемъ—библіотекаремъ—И. М. Гальпернъ.

Въ очередномъ засѣданіи, состоявшемся 22 января 1901 года, было 1. заслушано предложеніе П. Ф. Кудрявцева и постановлено записаться въ число постоянныхъ членовъ Общества въ память Н. И. Пирогова съ уплатой ежегоднаго взноса. 2. За тѣмъ постановлено созвать экстренное засѣданіе Общества на 31 января для чествованія 30-ти лѣтней врачебной дѣятельности члена Общества И. М. Гальперна. 3. Далѣе прочтено отношеніе Симбирской городской управы съ выраженіемъ признательности за предложенное Обществомъ чтеніе лекцій учителямъ и учительницамъ городскихъ школъ о дифтеріи, а равно и лекцій по другимъ отдѣламъ школьной гигиены. По поводу послѣдняго своего проэкта и практическаго его осуществленія Общество постановило составить ко-

миссію, въ составъ которой тутъ же было выбрано 7 членовъ (А. Н. Антаевъ, И. А. Благовидовъ, В. А. Копосовъ, К. М. Целерицкій, П. Ф. Кудрявцевъ, П. С. Петровъ и С. Н. Яковлевъ), при чемъ задача комиссіи должна состоять изъ выработки программы лекцій, организациі ихъ съ выборомъ лекторовъ для означеннаго курса. 4. Заслушанъ докладъ Н. П. Андреева о метеорологическихъ наблюденіяхъ за 5½ лѣтъ, начиная съ 1884 года. Наблюденія эти, осуществленныя при содѣйствіи Петербургской Академіи наукъ, мѣстныхъ губернскаго и уѣзнаго земствъ, производились на 7 главныхъ и 14 второстепенныхъ метеорологическихъ станціяхъ, устроенныхъ въ различныхъ пунктахъ Симбирской губерніи при ближайшемъ участіи участковыхъ земскихъ врачей, не считая главной станціи, устроенной при домѣ Д-ра Андреева въ Симбирскѣ. Не распространяясь много о несомнѣнной связи, помимо экономическихъ условій, съ состояніемъ здоровья и жизнью человѣка космическихъ условій, докладчикъ привелъ интересныя данныя о рождаемости, смертности, заключеніи числа браковъ и пр. Оказывается, что maximum смертности дѣтей падаетъ на лѣтніе мѣсяцы, minimum—на сентябрь; maximum рожденій бываетъ въ февралѣ и мартѣ мѣсяцахъ, а minimum—въ іюнѣ и іюлѣ; maximum заключенія браковъ (брачности)—въ февралѣ, minimum—лѣтомъ. Перейдя къ сообщенію своихъ, изображенныхъ графически, въ видѣ діаграммы, метеорологическихъ наблюденій, авторъ доклада привелъ слѣдующія цифровыя данныя, касающіяся Г. Симбирска и его окрестностей. Среднее барометрическое давленіе—741 (колеблется отъ 739 до 744), при чемъ Симбирскъ и его уѣзды, вслѣдствіе облачности, почти $\frac{2}{3}$ года лишены солнечнаго свѣта; при этомъ наблюдаются довольно часто сильныя вѣтра то въ большемъ количествѣ сѣверные, то юго-западныя; эти послѣднія, господствуя надъ остальными, приносятъ громадное количество влаги съ выпаденіемъ довольно частыхъ дождей и вообще большимъ количествомъ разныхъ водяныхъ осадковъ, такъ что средняя цифра влажности воздуха оказывается въ Симбирской губерніи одинаковой съ Петербургской, а именно—0,4. Температура, представляя довольно рѣзкій переходъ отъ лѣта къ зимѣ и значительныя колебанія, даетъ слѣдующія среднія цифры по годамъ: 1894—3,5; 1895—3,4; 1896—2,0; 1897—3,3; 1898—3,7.