

## Заседания медицинских обществ.

### Ото-рино-ларингологическая секция.

66-ое заседание 25 февраля 1935 г.

1. Д-р В. Н. Соколов: „Материалы к изучению всасывающей способности слизистой оболочки носа“. Докладчик изучал влияние нервной-сосудистой системы на всасывающую способность слизистой оболочки носа. Опыты производились на собаках. В нос животного вводился 1% Methylenblau, выделение которой определялось в моче. Подвергая раздражению различно отделы вагосимпатического ствола, докладчик нашел замедление всасывающей способности в разных сроках от 2-х до 5 1/2 часов, в зависимости от участка и характера наносимого раздражения. При перерезке же нервных стволов и выключении шейного верхнего симпатического узла получалось, наоборот, ускорение всасывающей способности. Докладчик, предполагая участие сосудистой системы, как посредствующего звена, поставил ряд дополнительных опытов, устанавливающих влияние нервных стволов вагосимпатикуса на тонус сосудов носа и, следовательно, участие этих последних в процессах всасывания. Раздражение нервных стволов с последующим сужением сосудов вызывает замедление всасывающей способности, тогда как перерезка и выключение их с последующим стазом создает условия ускоренного всасывания. В прениях выступили проф. К. Р. Викторов, Т. Я. Абрамов и В. К. Трутнев.

2. Организационные вопросы: 1) о Всесоюзном съезде риноларингологов 7—11 мая 1935 г. в Ленинграде, 2) утверждение отчета секретаря за 1934 год и 3) о шефировании районов ТР.

Председатель секции проф. В. К. Трутнев.  
Секретарь Камалетдинова.

### Глазная секция.

Заседание 21 мая 1935 года.

1. Орд. Е. Ф. Королева. Демонстрация больной с необычным язвенным процессом конъюнктивы верхнего века. Незаметное начало и длительное течение. Результаты исследования на туберкулез (RW) и тбс (биопсия) отрицательны. Микроскопически—хронич. пролиферационный воспалительный процесс. По совету дерматологов проводится лечение метиленовой синькой.

Проф. А. И. Мурзин считает возможным применять в этом случае антилеукемическое лечение; в случае безуспешности можно думать и о вскрывшемся галазионе.

Проф. В. Е. Адамюк отметил редкость подобных случаев. Среди материала глазной клиники за 30 лет наблюдались лишь 2 случая такого заболевания; в одном случае была установлена грибковая инфекция. В качестве лечебного метода можно применять радикальное выскабливание. Д-р А. Б. Коленько в одном подобном случае, наблюдавшемся в Марийском филиале Трахом. института, видел успех от применения Acid lactici.

2. Д-р С. И. Ярлыгова демонстрировала больного с последствиями тяжелого ожога лица при вспышке бензина. Предполагается пластическая операция эктропионов.

3. Д-р З. С. Искандеров. „Травма глаз детского возраста по материалам Глазной клиники Казан. мед. института“. Работа будет напечатана в юбилейном сборнике к XV-летию Татарской республики.

В прениях принимали участие: д-ра Коленько, Шишкин, проф. Адамюк, Мурзин.

Проф. Адамюк отметил рост травм органов зрения у детей и необходимость профилактических меропрятий.

Проф. Мурзин отметил, что глазной травматизм — явление общественного порядка. Офтальмологическая секция должна вплотную подойти к этому вопросу, именно: выступить со статьей или радио-лекцией на эту тему, ознакомить школьных работников и школьных врачей с этим вопросом (через конференции); связаться с В. О. С.

Для проведения в жизнь намеченных мероприятий избрана комиссия в составе проф. А. А. Дамюка, д-ров Шишкина и Искандерова.

4. Д-р А. В. Коленько. „Уротропин и парацетез роговицы при язвенных заболеваниях ее“. Докладчик указал, что успешное применение уротропина во всех областях медицины делает желательным применение его и в глазной практике, особенно в таких случаях, где, как, напр., при язвах роговицы, имеющиеся в нашем распоряжении, хотя и многочисленные средства, не всегда оказываются надежными. Докладчик применял 2—5-кратное внутривенное вливание 40% раствора уротропина.

Для нарушения барьерной функции глаза — предварительный парацетез роговицы.

В прениях принимали участие: д-ра Искандеров, Блитштейн, проф. Мурзин, Адамюк.

5. Д-р Т. Е. Булгакова сделала отчет о своей работе, как окулиста, в период посевной кампании в подшефном колхозе „Ударник“.

Председатель проф. В. Е. Адамюк.

Секретарь Искандеров.

### Елабужский филиал НМА.

#### 8-я межрайонная научная конференция врачей.

29 января 1935 г.

1. Д-р И. Ф. Герасимов. „Отчет о командировке на курсы усовершенствования главврачей при Ц. И. У.“. А. сообщил об установке НКЗдрава в деле организации и планирования советского здравоохранения, а также поделился впечатлениями о лечебно-профилактической работе в столичных больницах. Медики не дают врачам необходимых знаний в области руководства нар. здравоохранением и в деле управления больницами. Курсы усоверш. главврачей восполняют этот пробел и повышают квалификацию руководящих кадров здравоохранения.

В прениях участвовали гг. Кузьмина, Осиповский, Каськова и Каримов.

2. Д-р Каримов. „Рентгенология в условиях участка“. Докладчик кратко осветил историю развития рентгеновских лучей и подробно остановился на вопросе, как лучше использовать лучи Рентгена в условиях участковой больницы.

В прениях выступили: д-ра Уразов, Тер-Айрапетян, Каськова и Осиповский.

3. Д-р В. М. Осиповский. „Применение изолированных кожных жгутиков для костнопластических швов“. А. изучал вопрос о применении кожных жгутиков для костного шва при переломах ключицы, надколенника, локтевого отростка.

В 2 случаях перелома ключицы с явлениями сдавления *pl. brachialis*, а с успехом применил изолированный кожный жгут, связав им костные отломки через продельные фрезой Дуэна отверстия. А. демонстрировал фотографии операций б-ных. Результаты через 6 месяцев — вполне удовлетворительны. Рентгеноскопия дает полную картину консолидации перелома. Для изучения гистогенеза приживления кожного жгута в костных каналах а. ставит эксперименты на животных.

В прениях высказались д-ра Новиков, Каримов и Герасимов.

4. Д-р И. Ф. Герасимов. „К вопросу об аномалиях развития уха“. Автор кратко осветил литературу об аномалиях уха и продемонстрировал б-ную Ц. 21 года, из с. Котловки, с двусторонней атрезией слуховых проходов и микотией. Антропомия и пластика слухового прохода на правом ухе дала улучшение слуха на 2 метра.

В прениях выступили д-ра: Осиповский, Тер-Айрапетян и Каллистов.

Демонстрации б-ных.

1. Д-р Г. С. Тер-Айрапетян демонстрировал б-го с „малырийным зудом“. Б-ой 56 лет (целлюлозер), вылезли хинизацией.

В прениях участвовали д-ра: Уразов, Герасимов, Осиповский и др.

2. Д-р В. М. Осиповский. „Случай операции гастростомии при раке пищевода по способу Г. С. Топровер“.