

## Заседания медицинских обществ.

### Научно-медицинская ассоциация АТССР.

#### Гигиеническая секция.

Заседание 10 ноября 1934 г.

1. Д-р Н. А. Лаптев. Сантехминимум для отдельных категорий работников медико-санитарного дела. Докладчик указывает, что медработники полностью не освоили новую технику и правила ухода и лечения больного организма. Сантехминимум знаний для работников медсантруда должен охватить круг общих вопросов, а также и разделы теоретических и практических знаний, необходимых для каждой отдельной категории. Докладчик разработал сантехминимум знаний для врача-администратора, санитарного врача, врача здравпункта, для среднего персонала лечзаведений и для помсанврачей и дезинфекторов.

В прениях по докладу высказались: д-р Журин, который предложил в сантехминимуме выделить общие вопросы, обязательные для врачей всех специальностей, и специальные для отдельных категорий работников. Д-р Казанцев указал, что надо разграничить сантехминимум для пищевого врача, эпидемиолога и жилищно-коммунальника. Профессор Мухамедьяров считает, что доложенная программа расплывчата, необходимы более жесткие формулировки для отдельных специальностей. Профессор Эпштейн указывает, что сантехминимум является актуальным вопросом, особенно для средней и низшей категории медработников, и нельзя требовать от врача сантехминимума, ибо это слишком мало. Д-р Эмдин считает, что сантехминимум для врачей здравпунктов недостаточно проработан в связи с новыми директивами.

2. Профессор Троцкий и д-р Абаев. Быстрый способ определения количества поваренной соли в пищевых продуктах. Докладчики сообщили, что ими разработана методика быстрого определения поваренной соли в пищевых продуктах без предварительного озоления и вымывания соли и без удаления белка. Поваренная соль в пищевом продукте непосредственно определяется титрованием по Фольгарду. Раствор серебра изготавливается так, что в нем уже содержится индикатор — серно-кислая окись железа. Продолжительность анализа от 5 до 15 минут.

Заседание 23 ноября 1934 г.

1. Д-р О. М. Войдинова и Н. Г. Лутовинова. К вопросу о профориентации и профконсультации в средней школе. Доклад напечатан в № 2 „Каз. м. ж.“, 1935 г.

В прениях выступали: Д-р Канищева, которая указала, что этой работой надо заинтересовать просвещенцев. Д-р Маркузе считает, что данную работу должны проводить педагоги, роль же врача в этой работе должна ограничиться лишь изучением здоровья учащихся. Профессор Мухамедьяров указывает, что данная работа имеет большее значение для педагогов, чем для врачей. Д-р Войдинова в заключение отметила, что данная работа проведена для ориентировки и определения роли врача.

2. Д-р М. М. Муштариева. Опыт ведения сигнализационного учета и изучение прогулов в детучреждениях. Докладчик, исходя из опыта организации сигнализационного учета в школах и детсадах г. Казани и изучения прогулов в них, делает ряд выводов о возможности проведения данного учета в жизнь наших детучреждений при выполнении соответствующих требований о необходимости изучения прогулов в целях борьбы с заболеваемостью и повышения качества учебы в них. В прениях выступали: профессор Мухамедьяров и д-ра Канищева, Маркузе и Войдинова.

Заседание 11 декабря 1934 г.

1. Доцент А. Я. Плещицер и химик С. А. Корчагина. Изменение кальциевого и магниевого обмена у рабочих завода МАУ. Авторы обнаружили у рабочих магnezийного обмена увеличение магния в 17 случаях из 35 обследованных в пределах от 4 до 7 миллиграмм %. Магний определялся по методу Калининской. Кальций оказался увеличенным в 17 случаях из 48 в пределах от 15 до 20 мгр %. Повторные исследования, произведенные у