

проф. М. И. Мастьбаум, проф. Р. И. Лепская, доц. Ю. А. Ратнер, проф. Р. Я. Гасуль, проф. Н. К. Горяев).

3. 29 и 30 января 1935 года в Кукморе состоялась Межрайонная Научная конференция врачей Агрэзского, Арского, Вят.-Полянского, Кукморского и Сабинского районов, с докладами:

Проф. Гусев А. Д.—Врачебные ошибки и врачебные преступления.

Эпштейн Т. Д.—Источники врачебных ошибок и пути их устранения.

„ Андреев М. П.—Учение И. П. Павлова об условных рефлексах и его значение в практической медицине.

„ Андреев М. П.—Основные проблемы психопатологии в работе практического врача.

Д-р Лукманов Ф. Л.—Состояние лечебного дела в Кукморском районе.

„ Смирнов С. А.—Переливание крови в условиях районной больницы.

Акушерско-гинекологическая секция.

Заседание 21 октября 1934 г.

1. Проф. И. Ф. Козлов сделал доклад под заглавием: «*К вопросу о токсикозах при внематочной беременности*». В основу доклада лег наблюдавшийся докладчиком случай тяжелой рвоты у больной, имевшей трубную беременность. Рвота эта исчезла тотчас после того, как больная была оперирована.

В прениях проф. В. С. Груздев, отметив крайнюю редкость описанных в литературе случаев токсикозов при внематочной беременности, высказал предположение, что, быть может, эта редкость объясняется тем, что симптомы токсикозов, каковы рвота и т. п., затушевываются благодаря той бурной картины, какая имеет место при прерывании внематочной беременности.

2. Доц. Е. Д. Рузский демонстрировал оперированную им больную с фибромуой рукава, сочетанной с отечной фибромой промежности.

Выступавшие в прениях проф. И. Ф. Козлов коснулся вопроса о генезе фибромуи рукава, а проф. В. С. Груздев обрисовал патолого-анатомическую и клиническую картину этого заболевания на основании 89 случаев (86 собранных из литературы и 3 собственных), опубликованных им в 1900 году и 195 случаев, собранных, по Labhardt'у, Giesecke—до 1915 г.

3. Проф. В. С. Груздев, согласно предложению НКЗ'ва ТР, внес на обсуждение секции вопрос относительно обозначения новорожденных в акушерских клиниках и роддомах. При обсуждении было указано, что, хотя в литературе и имеются указания на воспалительные заболевания при повреждении кожных покровов анилиновым карандашем, обычно применяемым в Казанских акушерских клиниках для отметки новорожденных, но этих заболеваний легко избежать, употребляя карандаши с закругленными концами, не слишком остро очищенные и без применения сильного надавливания. По крайней мере на многие десятки тысяч родов, где был применен этот способ отметки новорожденных, никаких неблагоприятных последствий при нем не наблюдалось ни разу. Напротив, по заявлению д-ра Е. Д. Рузского, система отметки новорожденных при помощи браслетов и медальонов, как показал значительный опыт находившейся в его заведывании акушерско-гинекологической больницы ТНКЗ, является непрактичною ввиду возможности при ней легко перемешать новорожденных, особенно при плохо подготовленных сиделках.

На основании этих данных секция единогласно постановила: оставаться при прежнем способе отметки новорожденных номерами при помощи анилинового карандаша.

Заседание 14 декабря 1934 г.

1. Проф. П. В. Маненков и асс. Х. Х. Мещеров сделали доклад об условиях развития дегтярного рака. Докладчики анализировали свои опыты на кроликах, имевшие целью получение дегтярных папиллом с одной стороны при местном только применении каменоугольной смолы, с другой—при применении методики проф. А. Д. Сперанского. Анализ этот привел их к мысли—при дальнейших опытах перейти к применению комбинации ряда условий (канцерогенный агент стопы плюс предрасположение), благоприятствующих развитию дегтярных опухолей.