



Относительно профилактического и лечебного противолучевого действия синтезированных препаратов изотиуронового ряда и их фармакологических характеристик доложил старший научный сотрудник С. В. Довлатян.

Ряд докладов был посвящен изучению биохимических и патофизиологических сдвигов в облученном организме. Так, в докладе ст. научн. сотр. С. П. Власенко были представлены данные по изучению обмена кислорода и выяснению роли гормонального фактора в развитии лучевой патологии, доклады мл. научн. сотр. А. Г. Шагоян и А. А. Мирзояна — нарушениям минерального и жирового обмена при внутреннем и внешнем облучении организма и т. д.

Совещание завершилось выступлениями ведущих радиобиологов из Москвы — акад. А. М. Кузина, проф. П. Д. Горизонтова, проф. Э. Я. Граевского, проф. И. П. Верховской и др. и принятием специального решения совета по проблеме «Радиобиология» по радиобиологической работе и перспективам ее дальнейшего развития в Армянской республике.

Сектор радиобиологии МЗ Армянской  
Доктор биол. наук Р. К. АРУТЮНЯН

Поступило 1.XI 1966 г.