

**Протокол заседания СНК
кафедры клинической биохимии
№ 4 от «17» ноября 2025 года**

Присутствовали:

Бондарь Т.П. – зав. кафедры,
проф., д.м.н.;
Марченко Л.А. – доцент, к.м.н.;
Муратова А.Ю. – проф., д.м.н.;
Иванова В.Н. – доцент, к.м.н.;
Ишкова Н.М. – ассистент, к.м.н.;
Саркисян Н.С. – ассистент, к.м.н.;
Светлицкий К.С. – ассистент;
Студенты 4 курса педиатрического
факультета (14 человек).

Повестка дня:

1. *Обсуждение выбранной тематики*
2. *Разное*

По 1 вопросу был заслушан доклад и представлена презентация студентки 4 курса педиатрического факультета Михайловой А.И. на тему: “Анализ обеспеченности витамином D детей раннего возраста, рожденных от матерей с гиповитаминозом D, в зависимости от характера вскармливания”.

Обсуждены области применения данных результатов и перспективы. Анализ представленных данных в очередной раз подтверждает выявленную закономерность – без приема препаратов холекальциферола у детей во всех возрастных интервалах наблюдается дефицитный уровень витамином D, причем это утверждение правомерно и для детей, находящихся на грудном вскармливании, и для более старших возрастных групп. А прием препаратов холекальциферола беременными и кормящими матерями, с установленным гиповитаминозом до беременности, у детей во всех возрастных периодах сопровождается достоверным увеличением уровня суммарного 25(OH)D. Достоверное сокращение доли детей, которым назначается витамин D, в профилактической дозе, от рождения (100%) к третьему (100%) возрастному периоду ($p < 0,001$), сопровождается менее драматическим снижением уровня кальцидиола, при переходе на самостоятельное вскармливание. Более того, прием профилактической дозы холекальциферола, позволяет добиться нормальной обеспеченности витамином D во всех возрастных интервалах. Презентация докладчика содержала красочные и наглядные графики и таблицы по данной теме.

В целом, все участники говорили о необходимости развития способности ведения научно-исследовательской деятельности, а также развивать навыки презентации своих работ.

По 2 вопросу куратор СНК Светлицкий К.С. провел круглый стол по теме: “Перспективы лабораторной диагностики с позиции 4П-медицины” в ходе которой была использована методика дидактической игры. Данная методика позволяет сделать интересным и увлекательным изучение клинической биохимии во внеучебное время. Дает возможность расширять кругозор, развивать эрудицию и активировать мыслительную деятельность студентов.

Во второй половине круглого стола куратор СНК Светлицкий К.С. представил вниманию кружковцев ситуационные задачи, с последующим обсуждением, где участники продемонстрировали свои умения, знания и творческие способности.

Куратор СНК

Светлицкий К.С.

Староста

Кулиш В.В.