

Протокол № 2

заседания диссертационного совета 21.1.025.01(Д 208.050.02)

от 25 марта 2024 г.

Присутствовали 19 членов диссертационного совета из 27 утвержденных членов диссертационного совета.

Председатель диссертационного совета, д. м. н., профессор

Г.А. Новичкова

Ученый секретарь диссертационного совета, д. м. н.

Н.В. Жуков

ПОВЕСТКА ДНЯ

Назначение членов экспертной комиссии по диссертации Сенченко Марии Анатольевны на тему «Нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоцитарным преобладанием у детей: клинические, морфологические особенности и прогностическое значение иммуноархитектурных паттернов», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия, 3.3.2-Патологическая анатомия.

Научные руководители:

доктор медицинских наук

Мякова Наталья Валериевна

кандидат медицинских наук

Коновалов Дмитрий Михайлович

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Поступила диссертация Сенченко Марии Анатольевны на тему «Нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоцитарным преобладанием у детей: клинические, морфологические особенности и прогностическое значение иммуноархитектурных паттернов», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия, 3.3.2-Патологическая анатомия.

Для предварительной экспертизы необходимо назначить комиссию из 6 человек. В состав экспертной комиссии предлагаются следующие кандидатуры:

Председатель комиссии:

доктор медицинских наук

Качанов Денис Юрьевич

члены комиссии:

доктор медицинских наук, профессор

Попа Александр Валентинович

доктор медицинских наук

Жуков Николай Владимирович

доктор медицинских наук, доцент

Авдалян Ашот Меружанович

доктор медицинских наук

Рогожин Дмитрий Викторович

доктор медицинских наук, профессор

Талалаев Александр Гаврилович

Кто за это предложение? За – 19, против - нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить экспертную комиссию по диссертации Сенченко Марии Анатольевны на тему «Нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоцитарным преобладанием у детей: клинические, морфологические особенности и прогностическое значение иммуноархитектурных паттернов», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия, 3.3.2-Патологическая анатомия в составе: председатель комиссии доктор медицинских наук Качанов Д.Ю., члены комиссии: доктор медицинских наук Попа А.В, доктор медицинских наук Жуков Н.В., доктор медицинских наук Авдалян А.М., доктор медицинских наук Рогожин Д.В., доктор медицинских наук Талалаев А.Г.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

Г.А. Новичкова

Ученый секретарь диссертационного
совета, доктор медицинских наук

Н.В. Жуков

