

## В диссертационный совет 6D.KOA-008

при ГОУ «Таджикском государственном медицинском университете  
им. Абуали ибни Сино»  
(734003, г. Душанбе, проспект Рудаки 139, Республика Таджикистан)

### СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

по диссертации Исматуллозода Сино Исматулло на тему: «Мембранный плазмаферез, криопреципитация и традиционное лечение рефрактерной дислипидемии», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

1.	Фамилия, имя, отчество	Мурадов Алишер Мухтарович
2.	Дата рождения	01.01.1966
3.	Место основной работы (с указанием города), должность	Заведующий кафедрой эфферентной медицины и интенсивной терапии ГОУ ИПОвСЗ РТ 734025. г. Душанбе, пр. И.Сомони 590.
4.	Ученая степень	Доктор медицинских наук
5.	Ученое звание	профессор
6.	Основные публикации по профилю диссертации	1. Мурадов А.М., Мавлонов Ф.Б., Исмоилзода С.С., Каримов М.А. Токсичность, перекисное окисление липидов крови и эндотелиальная дисфункция, как факторы риска гастропатий, у больных с хронической болезнью почек 5 стадии до трансплантации // Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана. – 2021. - №1(37). -С. 29-39 2. Рофиева Х.Ш., Мурадов А.А., Мурадов А.М., Олимзода Н.Х., Файзуллоев Х.Т., Шумилина М.В. Неинвазивный мониторинг эндотелиальной дисфункции у женщин с острым инфарктом миокарда в климактерическом периоде // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. 2020. Т. 10. №2 (34). С. 168-175. 3. Зарифов Ш., Мурадов А.М., Мурадов А.А., Шумилина О.В. Влияние комбинации плазмафереза и непрямого электрохимического окисления на некоторые показатели токсичности при острой печеночной недостаточности // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. 2020. № 3. С.

		<p>10-16.</p> <p>4. Сироджов К.Х., Мурадов А.М., Холов Д.И., Сафаров А.Х. Некоторые показатели липидного обмена и перекисного окисления липидов у больных с изолированными переломами костей голени и сахарным диабетом после традиционной комплексной интенсивной терапии и инфузии 0,06% раствора гипохлорита натрия // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. 2017. № 3. С. 45-50.</p> <p>5. Косимов З.Х., Мурадов А.М. Влияние легких на систему гемостаза в смешанной венозной и артериальной крови у больных с острым нарушением мозгового кровообращения // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. 2017. № 4 (24). С. 23-31.</p>
--	--	--

**Научный консультант:**

доктор медицинских наук, профессор Мурадов Алишер Мухтарович *А. Мурадов*

Подпись доктора медицинских наук, профессор Мурадов А.М. заверяю

Начальник отдела кадров



*А. Мухтаров*