

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 6D.KOA - 010 при Таджикском государственном медицинском университете им. Абуали ибни Сино от 05.09.2019 года по организации экспертной комиссии для рассмотрения материалов кандидатской диссертации Касымова Аббоса Олимджановича на тему: «Эпидемиология, факторы риска, клинико-иммунологические особенности и оптимизация лечения больных гнездовой алопецией в Республике Таджикистан» по специальностям 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение и 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Научный руководитель: д.м.н., профессор Аламхон Ахмедов.

Научный консультант: к.м.н. Муниева Саида Хамрокуловна.

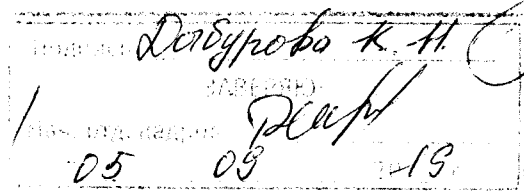
Дата	РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA - 010
05.09.2019 Протокол №2	<p>Слушали: Информацию Председателя диссертационного совета, который сообщил, что для рассмотрения диссертационной работы Касымова Аббоса Олимджановича на тему: «Эпидемиология, факторы риска, клинико-иммунологические особенности и оптимизация лечения больных гнездовой алопецией в Республике Таджикистан» по специальностям 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение и 14.01.10 – кожные и венерические болезни, необходимо провести первичную экспертизу материалов диссертации с выдачей заключения о диссертательности научной работы в составе 3-х членов диссертационного совета.</p> <p>Постановили: д.м.н., профессора Мухамадиеву Саодатхон Мансуровну назначить председателем экспертной комиссии, д.м.н. Исоеву Мавджуду Сироджидиновну и к.м.н. Хисомову Хурию Камаровну членами экспертной комиссии. Председателю экспертной комиссии Мухамадиевой Саодатхон Мансуровне совместно с членами комиссии провести первичную экспертизу материалов кандидатской диссертации Касымова А.О. О полученных результатах информировать членов диссертационного совета на третьем заседании диссертационного совета - 20.09.2019г.</p>
Ссылка на сайт	www.tajmedun.tj

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

Дабуров К.Н.

Ученый секретарь диссертаций совета,
к.м.н., доцент

Саидмурадова Г.М.



Саидмурадова Г.М.