

Председателю  
диссертационного совета  
Д 208.114.01 в ФБУН ЦНИИ  
Эпидемиологии  
Роспотребнадзора,  
академику РАМН, профессору  
Покровскому В.И.  
От д.м.н., профессора  
Сундукова А.В.

## З А Я В Л Е Н И Е

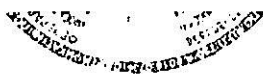
Я, Сундуков Александр Вадимович, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова МЗ РФ, даю согласие быть официальным оппонентом по диссертации Ашур Ахмад Махмуд Хуссейна «Различные аспекты синдрома интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне рецидива псориаза»

— 1 — /

(Сундуков А.В.)

*Сундуков*

*Ашур*



## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте \_ по диссертации Ашур Ахмад Махмуд Хуссейна  
«Различные аспекты синдрома интоксикации у больных хроническим  
гепатитом С на фоне рецидива псориаза» на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09-инфекционные  
болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специаль-ности	Основные научные труды
1	2	3	4	5
1.	Сундуков Александр Вадимович	МГМСУ им. А.И.Евдокимова	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.09 – инфекционные болезни	Анализ структуры кожных заболеваний и качества жизни ВИЧ- инфицированных// Журнал «Эффективная фармакотерапия. Эпидемиология и инфекции» № 2, 2018, Стр.14-16
2				Псориаз у ВИЧ- инфицированных больных: Клинико- лабораторная оценка, подходы к терапии// Российский журнал кожных и венерических болезней 2017, 20(4),2017, стр. 227- 231
3				Клинико- лабораторная оценка эффективности терпи препаратами «Нановит иммуно» и «Нановит дерма» псориаза у ВИЧ- инфицированных больных// Вестник ДГМА №4 (21),2016, стр. 71-76

4				Гепатопротективная терапия при диффузных поражениях печени у ВИЧ-инфицированных больных// Журнал «Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология» №5, 2018 г. Стр. 112-116
---	--	--	--	---



(А.В.Сундуков)

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

