СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте С.М. Харит докторе медицинских наук,

по диссертации Р.Г. Яппарова на тему «Характеристика клинического и иммунологического ответа на вакцинацию против гриппа у больных ВИЧ-инфекцией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 - инфекционные болезни

Фамилия,	Год рожде-	Место основной работы, долж-	Ученая степень,	Специальность, по	Основные работы по профилю оппонируемой
Имя, Отчество	ния, граж-	ность	звание, шифр	которой	диссертации (за последние 5 лет)
	данство		специальности	защищена	
				диссертация	
Харит	1954 г.р.	Федеральное государственное	доктор меди-	14.01.09 -	1. Рудакова А.В., Харит С.М., Усков А.Н.,
Сусанна	гражданин	бюджетное учреждение «Дет-	цинских наук,	инфекционные	Лобзин Ю.В. Анализ эффективности затрат на
Михайловна	Российской	ский научно клинический центр	профессор по	болезни	вакцинацию от гриппа граждан трудоспособного
	Федерации	инфекционных болезней Феде-	специальности		возраста. //Медицина экстремальных ситуаций.
		рального меди-	14.01.09 - ин-		2016. № 2 (56). C. 25-36
		ко-биологического агентства	фекционные		2. Харит С.М., Лиознов Д.А., Рулёва А.А.,
		России», ведущий научный со-	болезни		Фридман И.В., Чирун Н.В., Апрятина В.А.
187		трудник, руководитель отдела			Сравнительная оценка реактогенности и имму-
		профилактики инфекционных		8	ногенности коммерческих гриппозных инакти-
		болезней.			вированных вакцин: полимер - субъединичной
					Гриппол плюс, субъединичной Инфлювак,
					сплит-вакцины Ваксигрип. Эпидемиология и
					вакцнопрофилактика, 2017, 2 (93), стр.24-30
					3. Харит С.М., Рудакова А.В., Усков А.Н.,
					Коновалова Л.Н., Лобзин Ю.В. Предотвращен-
					ный ущерб при вакцинации против гриппа 3- и
					4-валентными вакцинами Журнал инфектоло-
					гии: 2017; 9 (2):17-22; DOI:
					10.22625/2072-6732-2017-9-2-17-22
<i>a</i> 1					4. Лиознов Д. А., Харит С. М., Ерофеева М.
				19 11 1	К., Зубкова Т. Г., Горчакова О. В., Николаенко С.
					Л. // Оценка реактогенности и иммуногенности

вакцины гриппозной четырехвалентной инактивированной субъединичной. //Эпидемиология и Вакцинопрофилактика, 2018.- № 17 (3), с.57-62. Харит С.М., Фридман И.В Вакцинопрофилактика как фактор биологической безопасности //Медицина экстремальных ситуаций, 2018,-т.20, -No3,c.272-276 Каплина С.П., Харит С.М., Скрипченко Н.В. Вакцинопрофилактика в России в современных условиях // Российский вестник перинатологии и педиатрии (ВОМД), 2018- т.63.-№ 1, стр.5-13 Рудакова А.В., Даниленко Д.М., Лиознов Д.А., Карпова Л.С., Харит С.М., Микитенко Е.В., Усков А.Н., Колбин А.С., Коновалова Л.Н., Лобзин Ю.В. Вакцинации против гриппа детей дошкольного возраста в Российской Федерации: фармакоэкономические аспекты применения квадривалентной вакцины. Журнал инфектологии Том 11, № 1, 2019, стр.92-97 Заместитель директора по научной работе ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА Н.В. Скрипченко Заслуженный деятель науки, д.м.н., профессор 26.10, 2020 Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский научно клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства России». Адрес организации: 197022, Российская Федерация, г. Санкт- Петербург, ул. Профессора Попова, д. 9 Телефон: 8 (812) 234-60-04 Факс: 8 (812) 234-96-91. E mail: niidi@niidi.ru http://niidi.ru/