

### СВЕДЕНИЯ

об оппоненте Тимченко Владимире Николаевиче для диссертации Агафоновой Анны Владимировны на тему: «Прогноз развития врожденных инфекционных заболеваний», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы с указанием организации, должности	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация, отрасли науки; ученое звание	Основные работы по тематике рассматриваемой диссертации
1	Тимченко Владимир Николаевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой инфекционных заболеваний у детей им. проф. М.Г. Данилевича	Профессор, доктор медицинских наук, 14.01.09 (3.1.22) – Инфекционные болезни	<p>1. Тимченко, В.Н. Клинический случай длительного персистирования SARS-CoV-2 у младенца с врожденным острым миелоидным лейкозом / Д. О. Иванов, Г. В. Кондратьев, М. Е. Мельников [и др.] // Российский журнал детской гематологии и онкологии. – 2022. – Т. 9, № 3. – С. 99-106.</p> <p>2. Тимченко, В.Н. Клиническим случаи микоплазменной инфекции / Е. Б. Павлова, Н. В. Павлова, В. Н. Тимченко [и др.] // Инфекционные болезни. – 2020. – Т. 18, № 2. – С. 112-116.</p> <p>3. Тимченко, В.Н. Современная диагностика ВИЧ-инфекции в практике педиатра / Ж. К. Хакизимана, Д. О. Иванов, Е. Б. Ястребова [и др.] // Педиатр. – 2020. – Т. 11, № 3. – С. 73-80.</p> <p>4. Тимченко, В.Н. Врожденные краснуха и корь в периоде глобальной ликвидации / Т. М. Чернова, В. Н. Тимченко, Е. Б. Павлова, Е. В. Баракина // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2019. – Т. 98, № 3. – С. 172-179.</p> <p>5. Тимченко, В.Н. Влияние пандемии COVID-19 на инфекционную заболеваемость у детей в условиях мегаполиса / Т. М. Чернова, Д. О. Иванов, Е. Б. Павлова [и др.] // Детские</p>

			инфекции. – 2023. – Т. 22, № 2(83). – С. 5-11. 6. Тимченко, В.Н. Клинический случай инфекционного мононуклеоза сочетанной этиологии (ВЭБ + ЦМВ) на фоне апластической анемии у подростка / Е. Б. Павлова, Д. О. Иванов, В. Н. Тимченко [и др.] // Детские инфекции. – 2023. – Т. 22, № 2(83). – С. 65-68.
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой инфекционных  
заболеваний у детей им. проф. М.Г. Данилевича  
Федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский  
государственный педиатрический медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Тел.: +7 (812) 295-25-55  
e-mail: [timchenko220853@yandex.ru](mailto:timchenko220853@yandex.ru)

Проректор по научной работе  
Федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский  
государственный педиатрический медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Доктор медицинских наук, профессор

«14» марта 2024 г.

Адрес организации: 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2,  
Тел/факс: +7 (812) 295-06-46,  
E-mail: [spb@gpmu.org](mailto:spb@gpmu.org),  
Сайт организации: <https://gpmu.org/>

*В.Н.*

Подпись  
удостоверено  
« 14 » марта 2024 г.  
Нач. отдела эпидемиологии и профилактики инфекционных заболеваний СПб ГГМУ  
Тимченко В.Н.

Подпись  
удостоверено  
« 14 » марта 2024 г.  
Нач. отдела эпидемиологии и профилактики инфекционных заболеваний СПб ГГМУ  
Павлова Е.Б.