

### Сведения

Об официальном оппоненте докторе медицинских наук Яценеве Викторе Владимировиче по диссертационной работе Корняковой Веры Валерьевны на тему «Система антиоксидантной защиты при физическом утомлении спортсменов, биохимические критерии его прогнозирования и способы коррекции», представленную на соискание степени доктора биологических наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1.	Яценев Виктор Владимирович	1982 г., гражданин России	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации – Институт медико-биологических проблем Российской академии наук (ГНИЦ РФ – ИМБП РАН), г. Москва. Ведущий научный сотрудник лаборатории экспериментальной	Доктор медицинских наук 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология		1. Яценев В.В., Цублова Е.Г., Яценев Вик.В., Качилова С.Я., Каранова С.К., Иванов Ю.В. Исследование некоторых фармакологических свойств нового производного 3-тидроксипиридина // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2016. – Т. 79, № 2. – С. 3–8. 2. Трошина М.В., Цублова Е.Г., Петухова Н.Ф., Яценев Вик.В., Качилова С.Я., Яценев В.В. Влияние новых соединений на физическую работоспособность в обычных условиях и при гипотермии // Вестник новых медицинских технологий. – 2017. – Т. 24, № 2. – С. 187–192. 3. Митрохин Н.М., Яценев В.В., Кузнецов Ю.М., Рожкова Е.А. Исследование влияния БАД «Ольхон золотой» на физическую работоспособность в эксперименте // Современные проблемы науки и образования. –



	и клинической фармакологии			<p>2017. – № 5; URL: <a href="http://www.science-education.ru/article/view?id=26799">http://www.science-education.ru/article/view?id=26799</a>.</p> <p>4. Петухова Н.Ф., Трошина М.В., Цублова Е.Г., Скачглова С.Я., Яценцов В.В. Влияние новых производных гетероциклических соединений на физическую работоспособность в экстремальных температурных условиях // Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье». – 2017. – № 1. – С. 64–67.</p> <p>5. Яценцов В.В., Иванов Ю.В., Яценцов Вик.В., Цублова Е.Г., Скачглова С.Я. Гепатопротекторное действие нового производного 3-гидроксипиридина // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2019. – Т. 82, № 11. – С. 20–26.</p>
--	----------------------------	--	--	--

Согласен на обработку моих персональных данных.

Ведущий научный сотрудник  
лаборатории экспериментальной  
и клинической фармакологии  
ГНЦ РФ – ИМБП РАН,  
доктор медицинских наук

«06...»



В.В. Яценцов

ГНЦ РФ – ИМБП РАН, Москва, 123007, Хорошевское шоссе, 76 А; тел.: (499) 195-15-73, e-mail: [doc@imbr.ru](mailto:doc@imbr.ru)

Подпись заверяю

Инициала заверяю

Ученый  
ГНИ  
доктор наук



М.А. Левинских