


СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Петре Владимировиче Стручкове по диссертации Каменевой Марины Юрьевны
на тему «Нарушения механики дыхания и легочного газообмена у больных интерстициальными заболеваниями легких»
на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.25 - пульмонология

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Стручков Петр Владимирович	1957, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Институт повышения квалификации Федерального медико-биологического агентства" (ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА России), заведующий кафедрой клинической физиологии и функциональной диагностики	доктор медицинских наук, профессор, 14.00.51 - восстановительная медицина, лечебная физкультура и спортивная медицина, курортология и физиотерапия	<p>1. Акрамова Э.Г., Стручков П.В., Хамитов Р.Ф., Бакиров Р.С. Электро- и эхокардиографические признаки легочного сердца у больных хронической обструктивной болезнью легких с сопутствующей артериальной гипертензией. Пульмонология. – 2013. - №4. – С.46-51.</p> <p>2. Акрамова Э.Г., Стручков П.В. Распространенность каротидного атеросклероза у больных хронической обструктивной болезнью легких с сопутствующей артериальной гипертензией. Пульмонология. – 2013. - №3. – С. 45-48.</p> <p>3. Акрамова Э.Г., Стручков П.В. Влияние анемии на функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у больных хронической обструктивной болезнью легких. Пульмонология. – 2012. - №5. – С. 28-32.</p> <p>4. П.В.Стручков, О.Е.Борисова, А.В.Иванушкина О.С.Цека А.В.Потемкин, Е.О.Цека, И.А.Маничев, В.Г.Щербицкий. О значении капнометрического исследования при обследовании курящих лиц и больных с начальными проявлениями хронической обструктивной болезни легких. Пульмонология.-2015.- № (26) 2, С.167-174</p> <p>5. П.В.Стручков, О.Е.Борисова, А.В.Иванушкина О.С.Цека А.В.Потемкин, Е.О.Цека, И.А.Маничев, В.Г.Щербицкий. Диагностические возможности капнометрии при ХОБЛ. Медицинский альянс.-2015.-№3, С. 50-56</p> <p>6. П.В.Стручков, Д.В.Дроздов, О.Ф.Лукина. Спирометрия. М. ГЭОТАР-Медиа. 2015, 95 с.</p>

Ученый секретарь ФГБОУ ДПО Институт повышения квалификации ФМБА России



 А.И. Борисов

«04» 04 2016 года