

Протокол № 5п
Заседания диссертационного совета
Д 208.112.01
От «17» июня 2016 г.

СЛУШАЛИ: Прием к защите диссертации.
Утверждение официальных оппонентов.
Утверждение ведущей организации.
Разрешение в печать автореферата.
Утверждение списка рассылки.

КАЗЬМИНА АРКАДИЯ ИВАНОВИЧА

«Хирургическое лечение дегенеративных заболеваний пояснично – крестцового отдела позвоночника с применением стержней из нитинола» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель: доктор мед. наук, Колесов Сергей Васильевич

Работа обсуждена на заседании проблемной комиссии № 1 «Ортопедия, проблемы позвоночника, диспластические процессы и опухоли костей, лучевая диагностика, морфология диспластических и опухолевых заболеваний скелета, имплантаты и внешние конструкции, реабилитация больных при заболеваниях органов движения и опоры» на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации от «23» мая 2016г., протокол № 1.

Работа получила положительное заключение экспертной комиссии.

Предлагаются официальные оппоненты:

доктор медицинских наук, профессор – Аганесов Александр Георгиевич
доктор медицинских наук, профессор – Пташников Дмитрий Александрович

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Подготовлен список рассылки автореферата.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к защите диссертацию.
Утвердить предложенных официальных оппонентов.
Утвердить предложенную ведущую организацию.
Утвердить список рассылки автореферата.

Дата защиты: «14» октября 2016 г.

Председатель диссертационного совета Д 208.112.01

Академик РАН и РАМН,
доктор мед. наук, профессор

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 208.112.01

К.М.Н.



Миронов С.П.

Бухтин К.М.