

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Хело Мохаммад Джихад Мохаммад на тему
«Эндопротезирование коленного сустава у пациентов с повышенным индексом
массы тела»

по специальности 3.1.8 – Травматология и ортопедия

1.	Фамилия Имя Отчество	Ахтямов Ильдар Фуатович
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук (шифр специальности 14.01.15)
3.	Ученое звание	Профессор
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	Заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России, +7(905)315-01-50
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	420012, ПФО, РТ, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
6.	Адрес электронной почты	yalta60@mail.ru
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ахтямов, И.Ф. Качество жизни пациентов с ожирением после эндопротезирования коленного сустава / И.Ф. Ахтямов, М.Д. Хело, Р.Г. Кузнецова // Лидер мнения. – 2019. – № 8(26). – С. 74-79. 2. Ближайшие функциональные результаты тотального эндопротезирования коленного сустава у пациентов с алиментарным ожирением / М.Д. Хело, И.Ф. Ахтямов, Ф.М. Саид [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им Н.Н. Приорова. – 2018. – №3-4. – С. 30-35. 3. Влияние индекса массы тела на психоэмоциональное состояние пациентов после замены коленного сустава / М.Д. Хело, И.Ф. Ахтямов, И.Ш. Гильмутдинов [и др.] // Практическая медицина. – 2019. – Т.17, №6-2. – С. 100-103. 4. Лечение гонартроза — современные тенденции и проблемные вопросы. / М. Д. Хело, И. Ф. Ахтямов, А. М. Абдуллах, Ф.М. Саид // Практическая медицина. – 2018. – Т. 16, № 7. – С. 48-53.

5. Функциональное состояние пациента с повышенным индексом массы тела на ранних сроках реабилитации после тотального эндопротезирования коленного сустава (предварительное сообщение) / М.Д. Хело, И.Ф. Ахтямов, А.Л. Емелин [и др.] // Гений ортопедии. – 2019. – Т. 25, № 1. – С. 27-31.
6. Хело, М.Д. Тромбозы как проявления патологии гемостаза после тотального эндопротезирования коленного сустава у пациентов с ожирением / М.Д. Хело, И.Ф. Ахтямов // Политравма. – 2018. – №3. – С.102-109.
7. Эндопротезирование коленного сустава у пациентов с ожирением / М.Д. Хело, И.Ф. Ахтямов, Ф.М. Саид [и др.] // Практическая медицина. – 2018. – Т.16, №7-1. – С. 94-97.
8. Modeling of Contact Interaction of an Endoprosthetic Knee Joint / R. Pryazhevskiy, I. Akhtyamov, A. Morgunova [et al.]. – Text : electronic // ИИЕТ 2019: Human Interaction and Emerging Technologies. Advances in Intelligent Systems and Computing. – V. 1018. – P. 612–617. – URL: https://doi.org/10.1007/978-3-030-25629-6_95

Согласен(а) на обработку своих персональных данных

Научный руководитель, д.м.н., профессор
Кафедры травматологии ортопедии и ХЭС
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России





И. Ф. Ахтямов

Подпись И. Ф. Ахтямова
И. Ф. Ахтямова заверяю.
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ
ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
д.м.н. И. Г. Мустафин