

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации

Фуженко Екатерины Евгеньевны

На тему «Мультиспиральная компьютерная томография в диагностике патологии коронарного русла»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия.

<p>Наименование организации (полное и сокращенное)</p>	<p>Место нахождения организации, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»</p>	<p>Основные публикации работников ведущей организации по теме рассматриваемой диссертации</p>
<p>Федеральное государственное автономное учреждение «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России (ФГБУ ЛРЦ МЗ РФ)</p>	<p>125367, Москва, Ивановское шоссе, д.3., тел. (495) 730-98-89 Электронный адрес: <a href="mailto:info.scanexpert@gmail.com">info.scanexpert@gmail.com</a> Сайт: <a href="http://www.med-rt.ru">www.med-rt.ru</a></p>	<p>1. ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ ЛУЧЕВОЙ НАГРУЗКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МСКТ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ /<b>Синицын В.Е.</b>, Мершина Е.А., Архипова И.М., Глазкова М.А./ Диагностическая и интервенционная радиология. 2011. Т. 5. № 1. С. 21-29.</p> <p>2. БОЛЕВОЙ СИНДРОМ В ГРУДНОЙ КЛЕТКЕ ПРИ НОРМАЛЬНЫХ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЯХ: АЛГОРИТМ ДИАГНОСТИКИ, ПРИЧИНЫ, РОЛЬ МУЛЬТИСПИРАЛЬНОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ/ Маряшева Ю.А., Веселова Т.Н., Федотенков И.С., <b>Синицын В.Е.</b>, Терновой С.К./Вестник рентгенологии и радиологии. 2011. № 2. С. 059-063.</p> <p>3. ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ ЛУЧЕВОЙ НАГРУЗКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МСКТ КОРОНАРОГРАФИИ: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АДАПТИВНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИТЕРАТИВНОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ / <b>Синицын В.Е.</b>, Глазкова М.А., Мершина Е.А., Архипова И.М./ Ангиология и сосудистая хирургия. 2012. Т. 18. № 3. С.44-49.</p>

		<p>4. МУЛЬТИСРЕЗОВАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ КОРОНАРНЫХ СТЕНТОВ IN VITRO/Архипова И.М., Синицын В.Е.- Медицинская визуализация. 2013. № 5. С. 23-33.</p> <p>5. СРАВНЕНИЕ НИЗКОЙ И ВЫСОКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ (270 И 320 МГ ЙОДА/МЛ) ИЗООСМОЛЯРНОГО ЙОДСОДЕРЖАЩЕГО КОНТРАСТНОГО ПРЕПАРАТА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ МНОГОСРЕЗОВОЙ КОМПЬЮТЕРНО-ТОМОГРАФИЧЕСКОЙ КОРОНАРОГРАФИИ: ОДНОЦЕНТРОВОЕ ПРОСПЕКТИВНОЕ СЛЕПОЕ РАНДОМИЗИРОВАННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ/Синицын В.Е., Комарова М.А., Мершина Е.А. - Вестник рентгенологии и радиологии. 2014. №4. С. 5-12.</p>
--	--	--

Директор  
 ФГАУ «Лечебно-реабилитационный центр»  
 Член.-корр. РАН, д.м.н., профессор



Лядов К. В