

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Амосовой Елены Леонидовны

На тему «Лучевая семиотика нейроэндокринных опухолей поджелудочной железы различной степени злокачественности и её патоморфологическое обоснование»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Юдин Андрей Леонидович	Кафедра лучевой диагностики и терапии медико-биологического факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, заведующий кафедрой. Г. Москва ул. Островитянова д.1 117997	доктор медицинских наук (14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия) профессор	<ol style="list-style-type: none">1. Возможности мультidetекторной компьютерной томографии в диагностике дивертикула Меккеля. Юдин А.Л., Юматова Е.А., Учеваткин А.А., Азимов Р.Х., Мельченко Д.С. Вестник рентгенологии и радиологии. 2017. Т. 98. № 5. С. 256-262.2. Возможности компьютерной томографии в диагностике грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Кулагин А.Л., Афанасьева Н.И., Юдин А.Л., Юматова Е.А. Лучевая диагностика и терапия. 2016. № 3 (7). С. 15-24.

- | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | <ol style="list-style-type: none">3. Методики мультиспиральной компьютерной томографии при раке полости рта и языка.
Юдин А.Л., Щетинин Р.А., Юматова Е.А.,
Афанасьева Н.И., Шаталов К.М.
Вестник Российского научного центра
рентгенорадиологии Минздрава России. 2016. Т.
16. № 1. С. 1.4. Визуализация застойной гепатопатии.
Юдин А.Л., Афукова О.А., Кляншин А.А.,
Учеваткин А.А.
Медицинская визуализация. 2016. № 5. С. 59-66.5. Возможности мультиспиральной компьютерной
томографии в диагностике рака ротовой полости
и языка.
Щетинин Р.А., Юдин А.Л., Юматова Е.А.,
Афанасьева Н.И.
Медицинская визуализация. 2016. № 6. С. 33-40.6. Роль мультidetекторной компьютерной
томографии в диагностике венозной
тромбоземболии.
Юдин А.Л., Учеваткин А.А., Афанасьева Н.И.,
Юматова Е.А., Кулагин А.Л.
Российский медицинский журнал. 2015. Т. 21. №
1. С. 40-43.7. Методические особенности МДКТ-ангиографии
и МДКТ-ангиопульмографии.
Юдин А.Л., Учеваткин А.А., Афанасьева Н.И.,
Юматова Е.А., Федорова Г.О.
Медицинская визуализация. 2015. № 3. С. 123- |
|--|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

			<p>132.</p> <p>8. Мукоцеле червеобразного отростка. Юдин А.Л., Щетинин Р.А., Афанасьева Н.И., Юматова Е.А. Медицинская визуализация. 2015. № 4. С. 68-78.</p> <p>9. Оценка диагностической эффективности и переносимости рентгеноконтрастного препарата Юнигексол у онкологических больных. Юдин А.Л., Сологубова Г.Ф., Шаталов К.М. Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2015. Т. 4. № 2. С. 49-52.</p> <p>10. Синдром Хилаидити (клиническое наблюдение). Винокуров А.С., Юдин А.Л., Юматова Е.А. Радиология - практика. 2015. № 6 (54). С. 80-85</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент: Юдин Андрей Леонидович

Подпись 

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
 СЕКРЕТАРЬ ФГБОУ ВО РНИМУ
 СИРОГОВА МИНЗДРАВА РОССИИ


 20__ г.