

## В диссертационный совет Д 215.002.02

при ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»  
Министерства обороны Российской Федерации  
в аттестационное дело Ковтуна Демьяна Павловича соискателя ученой  
степени кандидата медицинских наук  
(194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6.)

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Фамилия, имя, отчество оппонента	Кветной Игорь Моисеевич
Ученая степень, ученое звание	Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта»
Занимаемая должность	Руководитель отдела патоморфологии
Основные работы по теме оппонируемой диссертации	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Кветной И.М., Гусельникова Е.А., Коновалов С.С., Полякова В.О. Клеточное обновление в эпителии кишечника при старении Успехи геронтол. – 2010. – Т. 23, N 1. – С. 71-76.</li><li>2. Кветной И.М., Пальцев М.А., Печеникова В.А., Айламазян Э.К., Костючек Д.Ф. Иммуногистохимические методы в диагностике и оценке прогноза гиперпластических процессов органов женской репродуктивной системы // В кн.: «Введение в молекулярную диагностику». Том 1. Белки-маркеры в современной клинической диагностике. – М. «Медицина». – 2010. – С. 180 – 215.</li><li>3. Кветной И.М., Сафонова М.В., Козлова И.В., Овсянникова В.В.</li></ol>

	<p>Печеночная энцефалопатия и патология толстой кишки при циррозах печени // Экспер. клин. гастроэнтерол. – 2012. – №6. – С.20-26.</p> <p>4. Кветной И.М., Свистунов А.А., Киреева Н.В., Осадчук МА., Кветной И.М. Диффузная нейроэндокринная система желудка и показатели пролиферации в реализации каскада коррея при заболеваниях, ассоциированных с <i>helicobacter pylori</i> // Клиническая медицина. –2015.– Т. 93.– № 11.– С. 35-41.</p> <p>5. Кветной И.М., Хейфец О.В., Линькова Н.С., Коновалов С.С., Хейфец В.Х. Доброкачественная гиперплазия и аденокарцинома предстательной железы: роль сигнальных молекул в диагностике и терапии у лиц разного возраста // Клиническая медицина. –2017.– Т. 95.– № 10.– С. 913-919.</p> <p>6. Козлова И.В., Лаптева Е.А., Кветной И.М. Показатели клеточного обновления слизистой оболочки кишечника при неалкогольной болезни печени // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. –2018. –№ 9 (157). – С. 45-50.</p>
--	--

Адрес организации по месту работы оппонента

Индекс	199034
Объект	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта»
Город	Санкт-Петербург
Улица	Менделеевская линия
Дом	3
Телефон	+7 (812) 325-32-20

e-mail	iagmail@ott.ru
Web-сайт	https://ott.ru

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта» или в соавторстве с её сотрудниками.

Директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта»,  
 член-корреспондент РАН,  
 доктор медицинских наук,  
 профессор



И.Ю. Коган

«4» ноября 2019 г.