

**СВЕДЕНИЯ**  
**об официальном оппоненте по диссертации**

Будника Ивана Александровича «Механизмы нарушений гемостатического потенциала крови и пути его коррекции при геморрагических состояниях» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология (медицинские науки).

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)
Уразова Ольга Ивановна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра патофизиологии, заведующий кафедрой	доктор медицинских наук (14.03.03 – патологическая физиология), профессор по кафедре патофизиологии, член-корреспондент РАН	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Крылова, А. А. Экспериментальное обоснование эффективности «массажа» ретинальных вен для лечения окклюзии вен сетчатки / А. А. Крылова, О. И. Кривошеина, О. И. Уразова // Бюллетень сибирской медицины. — 2018. — Т. 17, № 1. — С. 94–101.</li> <li>2. Крылова, А. А. Патогенетическое обоснование применения массажа пораженного сосуда для лечения тромбоза ретинальных вен (экспериментальное исследование) / А. А. Крылова, О. И. Кривошеина, О. И. Уразова // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. — 2018. — Т. 17, № 4 (68). — С. 69–74.</li> <li>3. Байке, Е. В. Лимфоцитарно-тромбоцитарная адгезия у больных хроническим гнойным средним отитом / Е. В. Байке, О. И. Уразова // Патогенез. — 2018. — Т. 16, № 1. — С. 68–75.</li> <li>4. Крылова, А. А. Ферментный тромболизис и «массаж» при окклюзии вен сетчатки / А. А. Крылова, О. И. Уразова, О. И. Кривошеина // Тромбоз, гемостаз и реология. — 2018. — № 3 (75). — С. 66–71.</li> </ol>

			<p>5. Роль неравномерной оксигенации крови и других условий перфузии в патогенезе гемолиза при операциях с искусственным кровообращением / С. П. Чумакова, В. М. Шипулин, О. И. Уразова и др. // <i>Фундаментальная и клиническая медицина</i>. — 2018. — Т. 3, № 1. — С. 22–29.</p> <p>6. «Неравновесная плазма» как фактор активации гемокоагуляции / Е. В. Семичев, О. И. Уразова, М. Н. Шписман и др. // <i>Тромбоз, гемостаз и реология</i>. — 2016. — № 2 (66). — С. 25–30.</p> <p>7. Показатели коагуляционного гемостаза после криорезекции печени / О. И. Уразова, Е. В. Пчелинцева, И. А. Лызко и др. // <i>Клиническая лабораторная диагностика</i>. — 2015. — Т. 60, № 4. — С. 46–49.</p> <p>8. Состояние коагуляционного гемостаза после резекции печени с применением сверхнизких температур в зависимости от функционального состояния органа / Е. В. Пчелинцева, О. И. Уразова, И. А. Лызко и др. // <i>Бюллетень сибирской медицины</i>. — 2015. — Т. 14, № 2. — С. 35–41.</p>
--	--	--	---

Согласна на обработку персональных данных.

**Официальный оппонент:**

Заведующий кафедрой патофизиологии  
 ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России  
 д-р мед. наук, профессор, член-корр. РАН



Уразова Ольга Ивановна

