

В диссертационный совет 21.1.044.01

При федеральном государственном бюджетном учреждении  
«Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им.  
А.В. Вишневского»

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27)

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации Леднева Алексея  
Николаевича**

на тему:

«Криоабляция межреберных нервов в профилактике болевого синдрома  
после коррекции воронкообразной деформации грудной клетки у взрослых»,  
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
<b>Кожевников Олег Всеволодович</b>	Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук	1. Результаты радикальной торакопластики из малых доступов с фиксацией грудно- реберного комплекса пластиной из металла с эффектом памяти формы при воронкообразной деформации грудной клетки / П. А. Королев, <b>О. В. Кожевников, С.</b> <b>С. Рудаков [и др.] //</b> Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н.

Заведующий  
детским  
травматолого-  
ортопедическим  
отделением №10

127299, г. Москва,  
ул. Приорова, д.  
10.,  
8 495 744-40-10

Приорова. – 2015. – №  
4. – С. 5-9. – EDN  
VSCYDB.

2. Кожевников, О. В.  
Болезнь Легг - Кальве -  
Пертеса: этиология,  
патогенез, диагностика  
и лечение / **О. В.  
Кожевников**, В. А.  
Лысиков, А. В. Иванов  
// Вестник  
травматологии и  
ортопедии им. Н.Н.  
Приорова. – 2017. – №  
1. – С. 77-87.


3. Kozhevnikov, O. V.  
Fibrous hip ankylosis in  
adolescents: non-standard  
approach to treatment  
(clinical observation) / **O.  
V. Kozhevnikov**, S. E.  
Kralina, A. V. Ivanov //  
Pediatric Traumatology,  
Orthopaedics and  
Reconstructive Surgery. –  
2018. – Vol. 6. – No 3. –  
P. 70-77. – DOI  
10.17816/PTORS6370-  
77.

4. Королев, П. А.  
Хирургическая  
коррекция деформации  
грудной клетки при  
синдроме Currarino-  
Silverman / П. А.  
Королев, **О. В.  
Кожевников** // Вестник  
травматологии и  
ортопедии им. Н.Н.  
Приорова. – 2018. – №  
3-4. – С. 95-98. – DOI  
10.17116/vto201803-

			<p>04195.</p> <p>5. Патент на промышленный образец № 120458 Российская Федерация.</p> <p>Ортопедическая н-образная реконструктивная пластина: № 2019505140: заявл. 18.11.2019: опубл. 08.07.2020 / <b>О. В. Кожевников, К. М. Бухтин, И. В. Грибова</b> [и др.]; заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ТИОС», Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Доктор медицинских наук  Кожевников Олег Всеволодович

«Подпись доктора медицинских наук, Кожевникова О.В. заверяю»:

Ученый секретарь — кандидат медицинских наук,

Леонова Ольга Николаевна



 21.09.22