# Заборовский Никита Сергеевич

#### Персональные данные

Адрес: 195427, Россия, Санкт-Петербург, Академика Байкова, 8

e-mail: n.zaborovskii@yandex.ru Дата рождения: 02 декабря 1988 Семейное положение: женат

Иностранные языки: Английский

## Образование

2006: Средняя школа (Гатчина, Россия).

2006 - 2012 : Врач по специальности «Лечебное дело», Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия).

2012 - 2014 : Ординатура по специальности «Травматология и ортопедия», Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена (Санкт-Петербург, Россия).

2014 - 2017 : Аспирантура по специальностям «Травматология и ортопедия» и «Онкология», Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена (Санкт-Петербург, Россия).

#### Ученая степень

Кандидат медицинских наук по специальностям "Травматология и ортопедия" и "Онкология". Диссертация на тему: "Совершенствование хирургического этапа комплексного лечения пациентов с гиперваскуляризированными опухолями позвоночника"

## Последипломное образование

2015: Spine surgery, Prof. Jan Stulik M.D., Motol University Hospital (Prague, Czech Republic).

2016: Spine surgery, Petr Vanek M.D., Military University Hospital (Prague, Czech Republic).

2016: Spine surgery, Martin Repko Ph.D., The University Hospital (Brno, Czech Republic).

# Профессиональная карьера

2014 – настоящее время: Врач травматолог-ортопед, Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена (Санкт-Петербург, Россия).

2017 - настоящее время: Научный сотрудник, Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена (Санкт-Петербург, Россия).

### Участие в профессиональных организациях

- AO Spine
- American Society of Clinical Oncology (ASCO)

#### Гранты и награды

2014: 1-ое призовое место на конференции Актуальные вопросы травматологии и ортопедии (Санкт-Петербург, Россия).

2015 : 2-ое призовое место на конференции Актуальные вопросы травматологии и ортопедии (Санкт-Петербург, Россия).

2015 : грант Aesculap Academy. Clinical Visit / Training on the Aesculap spine product range (Tuttlingen, Germany).

2016: грант Комитета по науке и высшей школы. Правительство Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург, Россия).

2017 : 3-ое призовое место на съезде Ассоциации хирургов-вертебрологов России (Иркутск, Россия).

2019: 1-ое призовое место на конференции AOSpine Advanced Seminar — Cervical Spine Pathology (Нижний Новогород, Россия).

### Публикации

- 1. Пташников ДА, Усиков ВД, Засульский ФЮ, и др. Эпидемиология первично злокачественных опухолей позвоночника за 11 Лет. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2014;(2):70.
- 2. Ptashnikov D, Zaborovskii N, Mikhaylov D, Masevnin S. Preoperative embolization versus local hemostatic agents in surgery of hypervascular spinal tumors. Int J Spine Surg. 2014;8. doi:10.14444/1033
- 3. Masevnin S, Ptashnikov D, Michaylov D, et al. Early adjacent segment degeneration after short lumbar fusion. Journal of Bone Reports & Recommendations. 2015;1(2):11.
- 4. Masevnin S, Ptashnikov D, Michaylov D, Meng H, Smekalenkov O, Zaborovskii N. Risk factors for adjacent segment disease development after lumbar fusion. Asian Spine J. 2015;9(2):239-244. doi:10.4184/asj.2015.9.2.239
- 5. Заборовский НС, Пташников ДА, Михайлов ДА, Смекаленков ОА, Масевнин СВ, Лапаева ОА. Влияние коррекции деформации позвоночника на качество жизни пожилых пациентов. Вопросы нейрохирургии им НН Бурденко. 2016;80(3):58-65.
- 6. Заборовский НС, Пташников ДА, Михайлов ДА, Смекаленков ОА, Масевнин СВ. Множественная миелома позвоночника:выживаемость, осложнения и неврологический статуспосле хирургического лечения. Травматология и ортопедия России. 2016;22(4):7-15. doi:10.21823/2311-2905-2016-22-4-7-15
- 7. Заборовский НС, Пташников ДА, Михайлов ДА, Масевнин СВ. Профилактика кровопотери при резекции гиперваскуляризированных опухолей позвоночника с использованием предоперационной эмболизации и местных гемостатических средств. Вопросы Онкологии. 2016;62(5):639-642.
- 8. Заборовский НС. Влияние предоперационной эмболизации и местных гемостатических средств на результаты полного хирургического удаления

- метастазов из позвоночника при комплексном лечении пациентов с почечноклеточной карциномой. Актуальные проблемы травматологии и ортопедии, сборник научных статей, посвященный 110-летию РНИИТО им РР Вредена. 2016:64-69.
- 9. Заборовский НС, Пташников ДА, Михайлов ДА, и др. Результаты оперативного лечения 845 больных с метастатическим поражением позвоночника. Актуальные проблемы травматологии и ортопедии, сборник научных статей, посвященный 110-летию РНИИТО им РР Вредена. 2016:69-74.
- 10. Масевнин СВ, Пташников ДА, Михайлов ДА, и др. Значение основных позвоночнотазовых соотношений в развитии синдрома смежного уровня у пациентов после спондилосинтеза поясничного отдела позвоночника. Актуальные проблемы травматологии и ортопедии, сборник научных статей, посвященный 110-летию РНИИТО им РР Вредена. 2016:186-190.
- 11. Масевнин СВ, Пташников ДА, Михайлов ДА, и др. Роль основных факторов риска в раннем развитии синдрома смежного уровня у пациентов после спондилодеза поясничного отдела позвоночника. Хирургия Позвоночника. 2016;13(3):60-67.
- 12. Заборовский НС, Кострицкий СВ, Пташников ДА, Широкорад ВИ. Метастатическое поражение позвоночника на фоне почечно-клеточного рака: результаты лечения и выживаемость после удаления опухоли. Хирургия Позвоночника. 2017;14(4):110-116. doi:10.14531/ss2017.4.110-116
- 13. Михайлов ДА, Пташников ДА, Масевнин СВ, и др. Результаты лечения пациентов пожилого и старческого возраста с дегенеративными деформациями и нестабильностью позвоночника. Травматология И Ортопедия России. 2017;23(2):15-26. doi:10.21823/2311-2905-2017-23-2-15-26
- 14. Мураби 3, Пташников ДА, Масевнин СВ, и др. Сегментарная нестабильность поясничного отдела позвоночника. Обзор зарубежной литературы. Вестник Северо-Западного Государственного Медицинского Университета Им Ии Мечникова. 2017;9(4):59-65.
- 15. Смекаленков ОА, Пташников ДА, Божкова СА, Масевнин СВ, Заборовский НС, Михайлов ДА. Анализ ранних инфекционных осложнений у пациентов после хирургических вмешательств на позвоночнике. Хирургия Позвоночника. 2017;14(2):82-87. doi:10.14531/ss2017.2.82-87
- 16. Широкорад ВИ, Кострицкий СВ, Заборовский НС, Пташников ДА. Комбинированное лечение метастазов почечно-клеточного рака в позвоночник. Онкоурология. 2017;13(2):43-48. doi:10.17650/1726-9776-2017-13-2-43-48
- 17. Zaborovskii N, Ptashnikov D, Mikhaylov D, et al. Spinal deformity in elderly patients: comparison of two distal termination sites of lumbar curve fusion. Eur J Orthop Surg Traumatol. 2017;27(1):73-78. doi:10.1007/s00590-016-1858-8
- 18. Mikhaylov D, Denisov A, Ptashnikov D, Masevnin S, Zaborovskii N. Comparison of surgical interventions for degenerative deformities and instability of the spine among elderly patients. Coluna/Columna. 2018;17(3):216-220. doi:10.1590/s1808-185120181703193268
- 19. Zaborovskii N, Ptashnikov D, Mikaylov D, Masevnin S, Smekalenkov O. Preoperative embolization and local hemostatic agents in palliative decompression surgery for spinal metastases of renal cell carcinoma. Eur J Orthop Surg Traumatol. 2018;28(6):1047-1052. doi:10.1007/s00590-018-2162-6

- 20. Zaborovskii N, Ptashnikov D, Mikaylov D, Masevnin S, Smekalenkov O. Renal cell carcinoma metastasis of the spine bleeding control methods. Coluna/Columna. 2018;17(3):233-236. doi:10.1590/s1808-185120181703193262
- 21. Заборовский НС, Пташников ДА, Топузов ЭЭ, Левченко ЕВ, Михайлов ДА, Наталенко КЕ. Эпидемиология опухолей позвоночника у пациентов, получивших специализированную ортопедическую помощь. Травматология и ортопедия России. 2019;25(1):104-112. doi:10.21823/2311-2905-2019-25-1-104-112
- 22. Смекалёнков ОА, Пташников ДА, Божкова СА, и др. Факторы риска развития глубокой инфекции области хирургического вмешательства после операций на позвоночнике. Гений Ортопедии. 2019;25(2):219-225. doi:10.18019/1028-4427-2019-25-2-219-225