

МИНЗДРАВ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования»
Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Барнаул)
(ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул))**

Адрес: Ляпидевского ул., д. 1/3, г. Барнаул, 656045; тел.: (385-2) 297-500; e-mail: 297501@mail.ru

Уважаемые коллеги!

В ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Барнаул) широко проводится оперативное лечение при повреждениях и заболеваниях позвоночника, включая:

1. Травмы шейного, грудного и пояснично-крестцового отделов позвоночника.
2. Патологические переломы тел позвонков на фоне остеопороза.
3. Посттравматические деформации всех отделов позвоночника.
4. Дегенеративные поражения позвоночника (грыжи межпозвонковых дисков, сегментарная нестабильность, дегенеративный стеноз позвоночного канала).
5. Спондилолистез различного генеза (диспластический, спондилолизный, дегенеративный).
6. Нетравматические деформации позвоночника (патологические кифозы шейного, грудного, поясничного отделов, включая последствия болезни Шойерман-Мау).
7. Идиопатический ювенильный и юношеский сколиоз.
8. Дегенеративный сколиоз «de novo».
9. Доброкачественные новообразования позвоночника (гемангиомы, плазмоцитомы, солитарные костные кисты).
10. Фасеточный хронический болевой синдром.
11. Хронический нейропатический болевой синдром в конечностях после оперативных вмешательств на позвоночнике (FBSS).

Спектр оперативных вмешательств при данных видах патологии включает как классические методики, так и минимально инвазивные:

1. Интерламинарное удаление грыж межпозвонковых дисков.
2. Миниинвазивное удаление грыж дисков.
3. Открытая и транскутанная фиксация транспедикулярными системами.
4. Транспедикулярная протяженная фиксация грудного и поясничного отделов позвоночника.
5. Циркулярный передне-задний спондилодез при травматических повреждениях всех отделов позвоночника

6. Винтовая фиксация заднего опорного комплекса шейного отдела позвоночника, включая окципитоспондилодез.
7. Задняя декомпрессия позвоночного канала на шейном уровне с последующей фиксацией при протяженных стенозах (ламинопластика).
8. Межтеловой спондилодез пористыми имплантатами и кейджами из биоинертных сплавов и полимеров.
9. Вентральный спондилодез шейного отдела позвоночника с применением вентральных пластин и межтеловых кейджей.
10. Корректирующие двух- и трехколонные вертебротомии.
11. Транскутанная цементная вертебропластика тел позвонков.
12. Радиочастотная абляция чувствительных нервных окончаний дугоотростчатых (фасеточных) суставов шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника.
13. Тестовая и хроническая нейростимуляция спинного мозга с имплантацией стимулирующих перидуральных электродов.

Вся помощь по данным видам патологии оказывается как в рамках государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи в объеме специализированной (СМП), в том числе высокотехнологичной (ВМП) медицинской помощи независимо от места жительства пациента, так и на платной основе.

Для решения вопроса о показаниях к оперативному лечению возможны дистанционные консультации по предоставленной медицинской документации и результатам исследований по следующим информационным каналам:

Для пациентов: «Личный кабинет» на официальном сайте ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул) – защищенный информационный канал на платформе ЕГИСЗ.

Для специалистов: электронная почта orthobarnaul@inbox.ru – без указания персональных данных пациентов.

Благодарим за сотрудничество!

Главный врач,
главный внештатный травматолог-ортопед
Сибирского федерального округа, д.м.н.



В.А. Пелеганчук