

РЕЦЕНЗИЯ

настатью “ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ СТЕЛЕК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D ПЕЧАТИ”

§ 1. Шифр специальности:

Статья выполнена по шифру специальности травматология и ортопедия

Статья не соответствует шифру специальности

§ 2. Класс статьи (выбрать)

Оригинальное научное исследование.

Новые технологии и методы

Фундаментальные исследования

Дискуссия

Обмен опытом

Наблюдения из практики

Практические рекомендации

§ 3. Научная новизна в статье представлена технология создания индивидуальных ортопедических стелек с использованием 3D печати для лечения пациентов травматолого-ортопедического профиля

§ 4. Оценка достоверности представленных результатов: результаты исследования обработаны при помощи современных статистических данных и являются достоверными

§ 5. Практическая значимость: Разработанная технология создания индивидуальных ортопедических стелек с помощью 3D печати позволяет нормализовать распределение давления на различные отделы стопы, перераспределить опору с поврежденных на неповрежденные участки. Использование стелек позволило улучшить как клинические результаты, так и биомеханические показатели статики у пациентов послелечения.

§ 6. Формальная характеристика статьи

Стиль изложения хороший (не) требует правки, сокращения.

Таблицы (не) информативны, избыточны

Рисунки нелимельны, перегружены информацией (не) повторяют содержание таблиц.

Резюме отражает (не отражает, фактически повторяет заголовок) содержание статьи.

Использован адекватный современный список литературы (ссылки на литературные источники по тексту отсутствуют)

ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ (выбрать верное)

Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати.

Статья не может быть опубликована в журнале из перечня ВАК. Основание: §

Может быть опубликована после доработки.