

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственные медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра травматологии, ортопедии и нейрохирургии с курсом ПО

Рецензия д.м.н., зав. кафедрой травматологии, ортопедии и нейрохирургии с курсом

ПО, доцента Шнякина Павла Геннадьевича на реферат-презентацию

ординатора 2 года обучения по специальности «Травматология и ортопедия»

Лютых Ильи Евгеньевича по теме:

СОВРЕМЕННЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ВАЛЬГУСНОЙ ДЕФОРМАЦИИ 5 ПАЛЬЦА СТОПЫ

В своем реферате-презентации И.Е. Лютых рассматривает вопросы лечения вальгусной деформации 5 пальца стопы, либо Тэйлор деформации.

Актуальность данной темы автор объясняет неэффективностью консервативных методов лечения при лечении прогрессирующих деформаций стопы, возрастающим вниманием пациентов к качеству жизни, а также повышением требований к эстетическому виду стопы в современном мире у пациентов

Структурированность работы не нарушена, и содержит основные необходимые данные. Автор рассматривает вопросы рентгенологической классификации, клинической оценки, варианты консервативного, а также возможные варианты хирургического лечения, с подробным описанием современных методик, с различными методами фиксации для удержания выполненной остеотомии

Список литературы представлен 7 источниками, выпущенных не позднее 5 лет.

Работа выполнена по типу реферата-презентации, оформлена в соответствии с требованиями.

Основные оценочные критерии:

Оценочный критерий	Положительный/отрицательный
1. Структурированность	+
2. Наличие орфографических ошибок	-
3. Соответствие текста реферата его теме	+
4. Владение терминологией	+
5. Полнота и глубина раскрытия основных понятий темы	+
6. Логичность доказательной базы	+
7. Умение аргументировать основные положения и выводы	+
8. Круг использования известных научных источников	+
9. Умение сделать общий вывод	+

Итоговая оценка: Положительная / Отрицательная

Комментарии рецензента:

Подпись рецензента:

Подпись ординатора: