

Система поддержки составления плана операции и диагностики ЛОР-заболеваний

Назначение и функции

Система предназначена для оказания информационной поддержки хирурга при постановке диагноза и планировании вмешательства в область дыхательных путей. Входными данными системы являются результаты КТ (компьютерной томографии)

[Репозиторий](#)

[Проект \(доска с задачами\)](#)

Аналитика

- [Функции](#)
- [Пожелания от специалистов педметной области](#)

Предметная область

- [Инструкции по сегментации](#)
- [Полезные ссылки](#)

Исследования

- [Сравнение систем анализа медицинских изображений](#)
- [Анализ расширений 3d-slicer](#)
- [Расчёт объёма дыхательных пазух: выбор алгоритма/подхода](#)
- [Определение непрерывности костной стенки пазух](#)
- [Анализ формы лица для выявления слайсов с носовой перегородкой](#)
- [Исследование морфологических преобразований для восстановления тонкой стенки на КТ](#)

Архитектура

- [components](#)
- [data_flows](#)

Конфигурирование и настройка

- [Инструкция по переводу файла nii в файл stl](#)

Разное

- [Встречи](#)

From:

<http://wiki.osll.ru/> - **Open Source & Linux Lab**

Permanent link:

<http://wiki.osll.ru/doku.php/projects:otolaryngologist:start>

Last update: **2024/05/06 14:54**

