ТЗ на написание текста для страницы: Рентгенография головы

Страница: новая

Структура сайта (старая и новая)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО НАПИСАНИЮ ТЕКСТОВ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Текст должен быть:

- одним целым и логически развиваться от первого до последнего абзаца
- полностью решать проблему пользователя
- содержать максимум конкретной информации
- содержать конкурентные преимущества, выгоды клиентов
- оптимальное количество предложений в абзацах: 3-5 предложений. Избегать слишком длинных предложений.
- неприемлемо использовать конструкции из нескольких прилагательных, типа "этот фееричный блистательный невероятно красивый предмет"

Кол-во символов: 4300-5400, без пробелов.

Задача: Написать текст и вписать в текст слова

Главная задача отразить на странице информацию, которая необходима потенциальному пациенту, зашедшего страницу.

Слова для страницы указаны ниже. Во второй колонке указано рекомендуемое количество вхождений на странице

Условия:

- Уникальность от 85% проверка тут https://text.ru/
- Вода до 15% проверка тут https://text.ru/
- Спам до 55% проверка тут https://text.ru/
- Тошнота до 7% проверка тут https://miratext.ru/seo analiz text/ или
- Тошнота по слову до 2,5% проверка тут https://advego.com/text/seo/
- Главред более 7,4-8 (в идеале 8%) https://glvrd.ru/
- Проверка текста по Тургеневу, общий риск не выше 6 https://turgenev.ashmanov.com/ (сервис выявляет переспам и воду, находит стилистические ошибки. Тургенев покажет общую оценку в баллах и степень риска, а в правой колонке подробности. Сервис

платный, но сильно помогает в редактировании текста)

- Использование названия компании в тексте
- Присутствие в тексте списков
- Проверить текст на наличие n-грамм. Должно быть примерно то же самое количество, что в таблице ниже. Иногда лемматизатор не очень корректно прописывает словоформу, важно в этом случае само словосочетание, то есть, какие слова находятся рядом друг с другом.

n-граммы

Фраза	Кол-во повторений	Кол-во слов в n-грамме
голова рентген	11	2
рентген череп	9	2
мозг рентген	2	2
ребенок рентген	2	2
голова показывать	2	2
показывать рентген	3	2
голова ребенок	2	2
рентген цена	2	2
рентген сделать	3	2
рентген человек	2	2

Метаданные

h1: Рентген головы (черепа)

title: Рентген головы в {город}: цены, показания | Сделать рентген черепа в диагностическом центре Спектр-Диагностика

description: Сделать рентген головного мозга в центре Спектр Диагностика | Доступные и выгодные цены на рентген черепа в {Город} | Заключение врача сразу! | Онлайн-запись на сайте | Высокоточное оборудование | Опытные специалисты высокой квалификации | Записаться сейчас: {телефоны}.

Заголовки

После h1 пишем, что показывает рентген головы, для чего проводить исследование (например, для верификации диагноза при острых и хронических заболеваниях), сколько занимает времени

- h2 Зачем нужно делать рентген черепа
- h2 Рентген головы что показывает
- h3 Рентген черепа ребенка
- h3 Рентген головы взрослому
- h2 Показания
- h2 Как проходит рентген головного мозга
- h2 Виды рентгенографии головы. Пишем про обзорный и прицельный снимок
- h2 Подготовка и противопоказания
- h2 Опасен ли рентген головы. Пишем, опасен или нет, насколько вреден
- h2 Результаты
- h2 Преимущества рентгенографии головы в Спектр Диагностика

Лемматизированные слова

Ключевые фразы приведены к лемматизированной форме и должны быть использованы в тексте, заголовке и подзаголовках столько раз (плюс-минус 1), сколько указано в таблице (их можно склонять, разбивать словами / словосочетаниями).

https://spektr-diagnostica.ru/

рентген	22
голова	14
череп	10
ребенок	3
показывать	3
сделать	3
человек	2
рентгенография	2
цена	2
мозг	2
норма	1
детский	1
взрослый	1
кость	1
головной	1

опасный	1
платно	1

LSI слова

Слова, которые необходимо использовать при написании. Часто они повторяются с лемматизированными, в этом случае необходимо ориентироваться именно на лемматизированные слова. LSI призваны дополнить текст связанными словами, поэтому их необходимо использовать

```
рентген - 4
черепа - 5
рентгенография - 1
головы - 2
костей - 2
носа - 1
исследования - 3
рентгена - 1
проекциях - 1
диагностика - 1
пациента - 1
диагностики - 2
исследование - 1
клинике - 1
врач - 1
мозга - 1
пазух - 1
кости - 1
врача - 1
назначается - 1
снимков - 1
черепной - 1
патологии - 1
проводится - 1
височно - 1
свода - 1
пациент - 1
мрт - 1
снимок - 1
головного - 1
кт - 1
```