

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы: Каледа Е.П., Пронькин Н.Н.

Название статьи: Задачи искусственного интеллекта в медицине

1. Актуальность темы – определяется общемировой тенденцией внедрения искусственного интеллекта в жизненно важные сферы человеческой деятельности.
2. Научная новизна, значимость работы – в статье представлены данные, позволяющие судить о необходимости продвижения искусственного интеллекта в сфере здравоохранения в целях повышения точности и оперативности диагностики различных заболеваний, уточнения их классификации, визуализации, а также оптимизации проведения различных медицинских манипуляций.
3. Логичность и последовательность изложения материала – материал изложен последовательно и логично.
4. Проведение анализа по заявленной проблематике – аналитический материал исследования соответствует заявленной проблематике. Авторами приведена типология медицинских роботов и описаны сферы их применения.
5. Статистическая обработка материалов (эксперимент) – не требуется.
6. Исполнение методов научного познания – исполнены методы эмпирического и теоретического научного познания, в том числе: научное наблюдение, обобщение, систематизация и контент-анализ.
7. Цитируемость научных источников – использованы источники с 2012 по 2023гг, охватывающие проблематику рассматриваемого направления исследования.
8. Научный стиль изложения, терминология – в статье корректно использована научная терминология.
9. Соответствие правилам оформления – соответствует.
10. Замечания рецензента (если есть) – отсутствуют.

Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)		
<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)

Рецензент: Дудкина О.В.



Ученая степень: Кандидат социологических наук

Должность: Доцент

Место работы: Донской государственный технический университет