ПРИЛОЖЕНИЕ №6

Глоссарий XX Всероссийской (94-й Итоговой) студенческой научнопрактической конференции с международным участием «Молодые ученые: от научной идеи до разработки и внедрения в практическое здравоохранение»

Виды работ

Доклад — устное или письменное выступление, в ходе которого участник делится результатами научно-практического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки со слушателями секции конференции. В рамках очного выступления участнику выделяется 7 минут, в течение которых он может донести до слушателей суть своей работы.

Статья — документ, в котором представлен результат научно-практического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки, оформленный согласно Основным требованиям оформления статьи

Постерный доклад — формат презентации результатов научно-практического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки в виде графически оформленного плаката (постера), оформленного согласно Основным требованиям оформления постерного доклада

Клинический случай — динамическое изложение истории болезни конкретного пациента.

Обзорная статья – работа, включающая подбор, анализ и систематизацию ранее опубликованных исследований и литературных источников по выбранной проблеме. Новых элементов и оригинальности исследования не несет.

Структурные разделы

Заголовок – информативное отображение названия работы, его авторов и научных руководителей, а также аннотации и ключевых слов. Выполняет функцию знакомства читателя с основными аспектами, затрагиваемые в статье.

Аннотация — сжатое описание работы, которое позволяет читателю быстро понять, о чём статья участника

Ключевые слова — информативное отображение ключевых слов, фраз и терминов, по которым читатель сможет найти статью в сборнике конференции. Благодаря ключевым словам читатель может быстро понять, о чём статья участника.

Введение — раздел основного текста статьи, рассматривающий актуальность, цели и задачи в рамках научно-практического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки участника.

Материалы и методы — раздел основного текста статьи, рассматривающий материалы (оборудование и аппаратура, реагенты, программное обеспечение, исходные данные, др.) и методы (процедура эксперимента, методика, методы анализа, статистика, описание экспериментальной установки, др.) научнопрактического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки участника.

Результаты и их обсуждение — раздел основного текста статьи, рассматривающий результаты научно-практического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки с помощью различных методов обработки информации (использование рисунков, таблиц и диаграмм; интерпретация результатов с помощью текста путём сравнения с литературными источниками, собственных наблюдений автора, др.)

Вывод — раздел основного текста статьи, рассматривающий краткое резюме ключевого результата научно-практического или научно-проектного исследования и/или инновационной разработки, оценки его значимости и перспектив дальнейшего исследования

Список литературы – информативное отображение всех источников, которые цитировались в основном тексте статьи.