

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра молекулярной биологии и генетики

Дисциплина: **Современные проблемы геномики и протеомики**

Внеаудиторная самостоятельная работа

Токсикогеномика

Работу выполнил(а):

студент(ка) __ курса, __ группы,

_____ факультета

ФИО студента

Работу проверил(а): Преподаватель ФИО г.

Волгоград 2021

Оглавление		Стр.
1.	Введение	2
2.	Этические аспекты применения генной терапии	3
3.	Генная терапия	5
4.	Пути доставки генов	8
5.	Механизмы доставки генов	10
6.	Свойства вирусных векторов для доставки генов.	12
7.	Заключение	13
8.	Список использованной литературы	14

Введение

Белки – высокомолекулярные органические азотсодержащие соединения, состоящие более чем из 20 видов альфа-аминокислот.

.....

Классификация и т.д. (основная часть содержания внеаудиторной самостоятельной работы)

Заключение.....

.....

Список использованной литературы.....