

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Асташкевич
Мария Анатольевна**

освоил(а) программу специалиста по специальности

30.05.03 МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация

ВРАЧ - КИБЕРНЕТИК

Протокол № 2 от « 27 » июня 2019 г.

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Руководитель образовательной
организации



Евминенко С. А.

Никулина С. Ю.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

г. Красноярск

**ДИПЛОМ
СПЕЦИАЛИСТА**

102427 0000668

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер

32

Дата выдачи

27 июня 2019 года

РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ



Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
"Красноярский государственный
медицинский университет
имени профессора
В.Ф.Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
г. Красноярск

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Фамилия Асташкевич

Имя Мария

Отчество Анатольевна

Дата рождения 28 августа 1996 года

Предыдущий документ об образовании или об образовании и о квалификации

Аттестат о среднем (полном) общем образовании, 2013 год

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация
ВРАЧ - КИБЕРНЕТИК
по специальности
30.05.03 МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА

ПРИЛОЖЕНИЕ
к ДИПЛОМУ
специалиста

102427 0006541

Регистрационный
номер

32

Дата выдачи
27 июня 2019

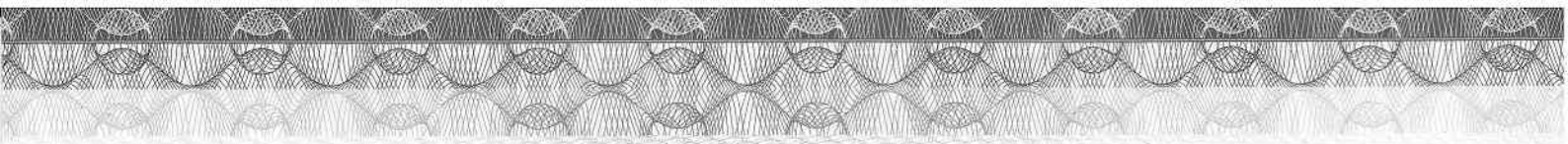
Срок освоения программы бакалавриата/специалитета в очной форме обучения
6 лет

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА/СПЕЦИАЛИТЕТА

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
1. Философия	5 з.е.	отлично
2. Биоэтика	2 з.е.	зачтено
3. Правоведение	3 з.е.	зачтено
4. История	3 з.е.	зачтено
5. История медицины	2 з.е.	зачтено
6. Экономика	2 з.е.	зачтено
7. Иностранный язык	3 з.е.	зачтено
8. Латинский язык	3 з.е.	зачтено
9. Русский язык и культура речи	2 з.е.	зачтено
10. Социология	2 з.е.	зачтено
11. Дифференциальное и интегральное исчисление	7 з.е.	хорошо
12. Математическая статистика	10 з.е.	хорошо
13. Информатика, медицинская информатика	12 з.е.	отлично
14. Механика	8 з.е.	удовлетворительно
15. Квантовая физика	5 з.е.	хорошо
16. Неорганическая и органическая химия	3 з.е.	зачтено
17. Физическая химия	10 з.е.	хорошо
18. Биология	11 з.е.	хорошо
19. Морфология: Анатомия человека Гистология Цитология	13 з.е.	удовлетворительно
20. Физиология	9 з.е.	хорошо
21. Микробиология, вирусология	7 з.е.	хорошо
22. Фармакология	7 з.е.	хорошо
23. Общая патология: Патологическая анатомия, Патофизиология	9 з.е.	хорошо
24. Общая биофизика	8 з.е.	хорошо
25. Генетика	5 з.е.	отлично
26. Биохимия	8 з.е.	хорошо
27. Статистические методы исследования в медицине	3 з.е.	зачтено
28. Оптика	2 з.е.	зачтено
29. Электричество и магнетизм	2 з.е.	зачтено
30. Электродинамика	2 з.е.	зачтено
31. Медицинская биофотоника	2 з.е.	зачтено
32. Физические основы применения лазеров в медицине	3 з.е.	зачтено
33. Неврология	3 з.е.	зачтено
34. Психиатрия	5 з.е.	хорошо
35. Безопасность жизнедеятельности	8 з.е.	хорошо
36. Теоретические основы кибернетики	9 з.е.	хорошо
37. Физическая культура и спорт	2 з.е.	зачтено
38. Иммунология	5 з.е.	хорошо
39. Физиологическая кибернетика	9 з.е.	удовлетворительно
40. Клиническая хирургия	9 з.е.	хорошо
41. Медицинская биофизика, общая и медицинская радиобиология	6 з.е.	хорошо
42. Медицинская электроника	5 з.е.	удовлетворительно
43. Внутренние болезни	12 з.е.	хорошо
44. Клиническая кибернетика	6 з.е.	отлично
45. Системный анализ и организация здравоохранения	9 з.е.	отлично
46. Педиатрия	2 з.е.	зачтено
47. Информационные медицинские системы	6 з.е.	отлично
48. Клиническая лабораторная диагностика	8 з.е.	отлично
49. Функциональная диагностика	5 з.е.	отлично
50. Лучевая диагностика	3 з.е.	отлично

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
51. Лучевая терапия	2 з.е.	зачтено
52. Психология и педагогика	3 з.е.	зачтено
53. Доказательная медицина	3 з.е.	зачтено
54. Методы интеллектуального анализа данных в медицине	4 з.е.	отлично
55. Функциональная и ультразвуковая диагностика в клинике внутренних болезней	2 з.е.	зачтено
56. Рентгенология	4 з.е.	отлично
57. Информационная поддержка принятия решений	3 з.е.	зачтено
Практики, в том числе научно-исследовательская работа:	48 з.е.	X
1. Учебная практика - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности	6 з.е.	отлично
2. Производственная практика - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Методическая медико-кибернетическая практика)	6 з.е.	хорошо
3. Учебная практика - клиническая практика	2 з.е.	зачтено
4. Производственная практика - клиническая практика	4 з.е.	отлично
5. Производственная практика - научно- исследовательская практика	6 з.е.	хорошо
6. Производственная практика - преддипломная практика	24 з.е.	отлично
Государственная итоговая аттестация	6 з.е.	X
в том числе: Выпускная квалификационная работа на тему "Разработка программно-аппаратного макета тренажера по аускультации"	X	отлично
Объем образовательной программы	360 з.е.	X
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	7776 час.	X



4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)	ОЦЕНКА

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Форма обучения: очная

Образовательная организация переименована в 2016 году.

Старое полное официальное наименование образовательной организации - Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

/ Руководитель образовательной организации



Никулина С.Ю.

Настоящее приложение содержит 4 страниц