

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе

Дата подписания: 13.09.2021 17:23:13

Уникальный программный ключ:

0b817ca911e6668abb13a5d426d39e5f1c11eabbf73e943df4a4851fda56d089

**Агарков Н.М.**

## **СТАТИСТИЧЕСКИЙ УЧЁТ И ОТЧЁТНОСТЬ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

### **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ СТУДЕНТОВ**

Курск-2021

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час
1	2	3	4
5 семестр			
1.	Основные статистические учётные формы, применяемые в медицинских организации	1-9 недели	10
2.	Основные статистические отчётные формы, применяемые в медицинских организациях	10-18 недели	10,75
6 семестр			
3.	Статистические учётные отчётные формы, применяемые в специализированных медицинских организациях	1-9 недели	10
4.	Показатели, рассчитываемые на основе статистических учётных и отчётных форм в медицинской организации	10-18 недели	10

### **Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

*библиотекой университета:*

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;

- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет;

*кафедрой:*

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.

- путем разработки:

- методических рекомендаций, пособий по организации самостоятельной работы студентов;

- заданий для самостоятельной работы;

- тем рефератов и докладов;

- вопросов к зачету;

- методических указаний к выполнению лабораторных работ;

*типографией университета:*

- помощь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;

- удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы;

- статистические отчётные формы медицинской организации;

- статистические учётные формы медицинской организации;

## **Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### **Основная учебная литература**

1. Агарков Н.М. Общественное здоровье и здравоохранение [Текст] : учебник. – Москва: КноРус, 2021. - 624с.
2. Корневский Н.А. Математические методы обработки медико-биологической информации. Математическая статистика [Текст] : учебник. – Старый Оскол: ТНТ, 2021. – 304с.

### **Дополнительная учебная литература**

3. Агарков Н.М. Руководство к практическим занятиям по системному анализу и здравоохранению [Текст] : учебник. – Белгород: Эпицентр, 2017. - 244с.

### **Перечень методических указаний**

1. Алгоритмы расчета основных показателей деятельности медицинских организаций : метод. Рекомендации [Электронный ресурс] / М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016, 400с. сост.:

### **Другие учебно-методические материалы**

- Журнал «Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики»
- Журнал «Здравоохранение Российской Федерации»