**Календарно-тематический план лекций по терапевтической стоматологии**

**3 курс, осенний семестр, 2019/2020учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения лекции | Тема лекции | Лектор | | |
| ФИО | Ученая степень | Звание |
| 1 | 5.09.2019  9.00-10.40 | Статистические показатели кариеса. Общегосударственная  система профилактики кариеса. | Улитовский С.Б. | д.м.н. | проф. |
| 2 | 5.09.2019  10.50-12.30 | Основные методы эпидемиологического исследования для внедрения комплексной профилактики в Стоматологии. | Улитовский С.Б. | д.м.н. | проф. |
| 3 | 12.09.2019  9.00-10.40 | Индивидуальная профилактика кариеса в разных возрастных группах. | Улитовский С.Б. | д.м.н. | проф. |
| 4 | 12.09.2019  10.50-12.30 | Методы и средства повышения резистентности эмали зубов | Улитовский С.Б. | д.м.н. | проф. |
| 5 | 19.09.2019  9.00-10.40 | Кариес зубов. Теории возникновения кариеса. Современные взгляды на возникновение и развитие кариеса. Классификация кариеса. | Ермолаева Л.А. | д.м.н. | доцент |
| 6 | 19.09.2019  10.50-12.30 | Хронический кариес. Патоморфология процесса. Различные методы лечения в зависимости от глубины поражения. Классические и альтернативные методики обработки кариозных полостей. | Ермолаева Л.А. | д.м.н. | доцент |
| 7 | 26.09.2019  9.00-10.40 | Цветущий кариес. Патоморфология процесса. Влияние общих заболеваний на состояние твердых тканей зубов. Тактика лечения пациентов на различных стадиях декомпенсации. | Ермолаева Л.А. | д.м.н. | доцент |
| 8 | 26.09.2019  10.50-12.30 | Некариозные поражения, возникшие до и после прорезывания зубов. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение. | Туманова С.А. | д.м.н. | доцент |
| 9 | 3.10.2019  9.00-10.40 | Обезболивание в клинике терапевтической стоматологии | Ермолаева Л.А. | к.м.н. | доцент |

Время лекции – 9.00-10.40, 10.50-12.30

Место проведения лекции – 21 линия ВО, д. 8А.

|  |  |
| --- | --- |
| Зав. кафедрой терапевтической стоматологии | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Л.А. Ермолаева/ |