|  | **ip usmf ”nICOLAE TESTEMIȚANU” DIN R.M.****Catedra de PROPEDEUTICĂ StomatologiCĂ  „pavel GODOROJA”****Planurile tematice și calendaristice ale cursurilor și lucrĂrilor practice (seminare)** | RED.: | 04 |
| --- | --- | --- | --- |
| DATA | 21.01.2016 |
| Pag. 1/1 |

Aprob”

Șef catedra,

 dr.hab.șt med., conf.univ.

D. Uncuța\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **”**28” august 2019

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

по дисциплине **Технология изготовления несъемных протезов,** для студентов II курса, III семестр, 2019-2020 уч. года

|  |  ТЕМА | Курсы | Семинары/ Практика |
| --- | --- | --- | --- |
| Н.П.п | Кол-во часов | Дата | Кол-во часов | Дата |
| 1. | Зубные протезы. Описание. Классификации. Цель и методы лечения.  | 1 | 02.09.2019 | 3 | 02.09.2019 |
| 2. | **Дефекты коронок зубов. Клинические, морфологические и функциональные аспекты. Методы** **протезирование при дефектов коронок зубов**  | 1 | 09.09.2019 | 3 | 09.09.2019 |
| 3. | **Протезирование при дефектов коронок зубов вкладками (инлей, онлей, пинлей), виниры. Технологии изготовление. Подведение итогов.** | 1 | 16.09.2019 | 3 | 16.09.2019 |
| 4. | Цельнолитая металлическая коронка. Описания. Классификации. Требования. Клинические и технические этапы изготовления цельнолитых металлических коронок. Методика моделирования макета коронки с неуправляемой и управляемой толщиной. |  1 | 23.09.2019 |  3 | 23.09.2019 |
| 5. | **Литье металлов и сплавов. Техника создания литьевых каналов. Используемые методы и материалы для упаковки. Отливка. Литейные машины.** | 1 | 30.09.2019 | 3 | 30.09.2019 |
| 6. | **Пластмассовые и композитные коронки (Jacket). Клинические и технические этапы изготовления посредством классического и современного метода.** | 1 | 7.10.2019 | 3 | 7.10.2019 |
| 7. | **Фарфоровые** **коронки (Jacket). Технологии изготовление** | 1 | 14.10.2019 | 3 | 14.10.2019 |
| 8. | **Металлокерамические коронки. Клинические и технические этапы изготовления.**  | 1 | 21.10.2019 | 3 | 21.10.2019 |
| 9. | **Металлопластмассовые коронки. Клинические и технические этапы изготовления.**  | 1 | 28.10.2019 | 3 | 28.10.2019 |
| 10 | **Протезирование при полном отсутствии коронки зуба. Характеристика. Классификация. Клинические и технические этапы изготовления. Подведение итогов.**  | 1 | 04.11.2019 | 3 | 04.11.2019 |
| 11 | **Частичная** **потеря зубов. Этиология, симптомы, клинические формы. Составные части протезного поля. Классификация и конструкция мостовидных протезов.**  | 1 | 11.11.2019 | 3 | 11.11.2019 |
| 12 | **Технология изготовления цельнолитых мостовидных протезов. Подведение итогов.**  | 1 | 18.11.2019 | 3 | 18.11.2019 |
| 13 | **Технология изготовления пластмассовых мостовидных протезов.** | 1 | 25.11.2019 | 3 | 25.11.2019 |
| 14 | **Технология изготовления фарфоровых мостовидных протезов.**  | 1 | 02.12.2019 | 3 | 02.12.2019 |
| 15 | **Технология изготовления комбинированных металлокерамических мостовидных протезов.** | 1 | 09.12.2019 | 3 | 09.12.2019 |
| 16 | **Технология изготовления комбинированных** **металлопластмассовых мостовидных протезов. Клинические и технические этапы изготовления.** | 1 | 16.12.2019 | 3 | 16.12.2019 |
| 17 | **Шлифовка и полировка мостовидных протезов. Подведение итогов.** | 1 | 23.12.2019 | 3 | 23.12.2019 |
|  | Total | 17 |  | 51 |  |

**Заведующий кафедры Ункуца Диана**

**Заведующий учебной части Кептанару Ольга**