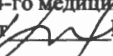



УТВЕРЖДАЮ:

Декан 4-го медицинского ф-та
Доцент  Музычина А. А.
« 04 » 09 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Декан стоматологического ф-та
Доцент  Максютенко С. И.
« 04 » 09 2018 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Практических занятий студентов 4 курса стоматологического и четвертого медицинского факультетов по стоматологии на осенний семестр 2018 -2019 учебного года. Раздел «Протезирование при полном отсутствии зубов»

Темы, группы	1	2	3	4	5	6	7	8
1. Полное отсутствие зубов. Изменения в лицевом скелете, челюстных костях при полном отсутствии зубов. Влияние этиологического фактора, возраста, давности удаления различных групп зубов. Особенности клинического обследования. Определение морфологических особенностей тканей протезного ложа, степени атрофии костной ткани альвеолярных отростков верхней и нижней челюстей. Классификация беззубых челюстей. Классификация типов слизистой оболочки протезного ложа (Суппле), зоны податливости (Люнд), болевая чувствительность слизистой оболочки. Эстеziометрия.	10.12	24.12	04.09	19.09	22.10	14.11	10.12	24.12
2. Методы фиксации и стабилизации съемных протезов при полном отсутствии зубов. Законы физики и анатомо-физиологические особенности строения беззубых челюстей в обеспечении фиксации зубных протезов. Методы изготовления индивидуальных ложек на верхнюю и нижнюю челюсти (восковые, пластмассовые).	11.12	25.12		20.09	23.10	15.11	11.12	25.12
3. Функциональные пробы (Гербет и др.). Граница базиса протеза при полном отсутствии зубов на верхней челюсти. Дорформирование бортов ложки и по линии «А» для получения функциональной присасываемости. Материалы для уточнения границ индивидуальных ложек (восковые композиции, термопластические массы с пролонгированным сроком отверждения).	12.12	26.12	05.09	21.09	24.10	16.11	12.12	26.12
4. Функциональные слепки, классификация. Обоснование выбора слепочного материала. Их характеристика. Методики получения разгружающих, компрессионных и дифференцированных слепков.	13.12	27.12	06.09	24.09	25.10	19.11	13.12	27.12
5. Определение центрального соотношения челюстей у больных при полном отсутствии зубов по классической теории Бонвиля-Гизи-Ганау. Определение понятий: «высота нижнего отдела лица в положении при относительном физиологическом покое жевательных мышц», «высота нижнего отдела лица в центральной окклюзии». Антропометрический, анатомический, анатомо-физиологический методы определения высоты нижнего отдела лица. Антропометрические ориентиры на лице.	14.12	28.12	07.09	25.09	26.10	20.11	14.12	28.12
6. Биомеханика нижней челюсти. Закономерности артикуляции и окклюзии зубных рядов. Законы артикуляции Бонвиля, Ганау. Вне- и внутриворотная запись движений нижней челюсти. Артикуляционная «пятерка» Ганау. Артикуляторы, принципы конструирования. Сферическая теория построения окклюзионной поверхности прикусных валиков (Монсон и др.). Понятие о стабилизации зубных протезов при полном отсутствии зубов. Конструирование протезов при ортогнатическом, прогеническом и прогнатическом соотношении зубных рядов в окклюдаторе по стеклу и в артикуляторе Гизи. Конструирование зубного ряда по индивидуальным окклюзионным кривым. Демонстрация постановки искусственного зубного ряда по стеклу.	17.12	31.12	10.09	26.09	29.10	21.11	17.12	31.12

7. Проверка конструкции протезов при полном отсутствии зубов. Проверка восковых базисов с искусственными зубами во рту пациента. Сопоставление правильности подбора искусственных зубов; совпадения срединно-сагитальной линии с контактной точкой между центральными резцами верхней челюсти; уровня расположения режущих краев резцов и красной каймы губ в покое, при разговоре и улыбке. Оценка правильности определения высоты нижнего отдела лица в положении центральной окклюзии. Анализ врачебных и технических ошибок при определении центрального соотношения челюстей – причины, признаки, последствия, способы устранения.	18.12	08.01	11.09	27.09	30.10	22.11	18.12	08.01
8. Материалы, которые используются для изготовления полных съёмных протезов. Загипсовка моделей в кювету, паковка, полимеризация пластмассы. Литниковый и компрессионный методы. Обработка полных съёмных протезов после полимеризации пластмасс. Двухслойные базисы протезов при полном отсутствии зубов. Показания, методика изготовления. Покрывные съёмные протезы. Особенности ортопедического лечения больных при занижении высоты нижнего отдела лица, при повторном протезировании.	19.12	09.01	12.09	28.09	31.10	23.11	19.12	09.01
9. Наложение зубных протезов во рту больного при полном отсутствии зубов. Проверка протезов вне полости рта. Коррекция области уздечек, тяжей слизистой оболочки. Проверка фиксации протезов; смыкание зубных рядов в центральной передней и боковых окклюзиях. Коррекция окклюзионных контактов с помощью копировальной бумаги. Проблема адаптации к протезам в покое, при жевании, разговоре. Наставления пациенту.	20.12	10.01	13.09	01.10	01.11	26.11	20.12	10.01
10. Итоговое занятие. Протезирование при полном отсутствии зубов. Тестовый контроль знаний.	21.12	11.01	14.09	02.10	02.11	27.11	21.12	11.01

Зав. кафедрой ортопедической
стоматологии, профессор



В. А. Клёмин