

УО «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

практических навыков по дисциплине «Челюстно-лицевая ортопедия и ортопедическая стоматология», _____ уч. год

Курс **5** Семестр **9** Группа _____

Фамилия Имя Отчество _____

ФИО преподавателя		ФИО членов аттестационной комиссии		Дата	
Запланированное усвоение практических навыков	Значение в баллах	Отметки о выполнении ("да", "нет")		Комиссия	Количество баллов
		студент	преподаватель		
1.Использовать методы обследования у пациентов с деформациями зубных рядов:					
1.1 Опрос	3				
1.2 Оценка лицевых признаков	3				
1.3 Изменение ВНОЛ	3				
1.4 Пальпация жев. мышц	3				
1.5 Пальпация ВНЧС	3				
1.6 Осмотр полости рта, проведение инструментальных исследований	3				
2.Определить показания к протезированию и выбрать рациональный метод лечения у пациентов:					
2.1 С деформацией зубных рядов	4				
2.2 С хроническими заболеваниями СОПР мероприятий	4				
2.3 С аллергиями и гальванозами	4				
2.4 С повышенным стиранием	4				
2.5 С болезнями ВНЧС	4				
2.6 С челюстно-лицевой патологией	4				
2.7. С применением дентальных имплантатов	4				
3.Устранить окклюзионное препятствие у пациентов с заболеваниями ВНЧС	4				
4. Обследование пациентов с гальванозом и аллергической непереносимостью стоматологических материалов					
4.1 сбор жалоб и анамнеза, клинический осмотр	3				
4.2 измерение разности потенциалов металлических конструкций в полости рта	3				
4.3 анализ результатов кожного аллертестирования и РДТК	3				
4.4 дифференциальная диагностика патологических изменений, связанных с наличием зубных протезов	3				
4.5 постановка окончательного диагноза и подбор материалов для рационального протезирования	3				
5.Уметь припасовать и наложить следующие ортодонтические аппараты:					
6.1 Съёмная защитная пластинка	5				
6.2 Каппы пластмассовые	5				
6. Уметь поставить диагноз при травмах чел.-лиц. области.	5				
7. Выбор протезов для лечения пациентов с деформациями зубочелюстной системы.	5				
8. Выбор челюстно-лицевых аппаратов и протезов для лечения пациентов с дефектами нёба.	5				
9. Планирование ортопедического лечения пациентов с адентией несъемными конструкциями зубных протезов с опорой на дентальные имплантаты	5				
10.Планирование ортопедического лечения пациентов с адентией съёмными конструкциями зубных протезов с опорой на дентальные имплантаты	5				

Сумма баллов **Оценка**

Примечание: _____

Подписи: _____