**Оценочный чек-лист вариант – Д государственного экзаменационного практического навыка**

на кафедре общей и ортопедической стоматологии с курсом ФПК и ПК по дисциплине **«Ортопедическая стоматология»**.

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** |
| 1 | **По названию станции: «Обследование стоматологического пациента на ортопедическом приёме»****По содержанию станции: «Обсуждение комплексного лечения и выбор дентального протезирования»** |
| 1.1 | **По алгоритму действий:** подбор и использование средств индивидуальной защиты врача. Обозначить необходимость обследования и лечения у смежных врачей-специалистов стоматологического профиля. |
| 1.2 | Обозначить необходимость обследования и лечения у смежных врачей-специалистов общего профиля. |
| 1.3 | Мотивация пациента и определение целесообразности выбора ортопедического лечения дентальным протезированием. |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** |
| 2 | **По названию станции: «Диагностика в стоматологии (определение ортопедической патологии)»****По содержанию станции: «Класс атрофии беззубых челюстей при съёмном протезировании в том числе с проведением имплантации»** |
| 2.1 | **По алгоритму действий:** выбрать инструменты и оценить тип атрофии на верхней и нижней челюсти по Шредеру и Келлеру. |
| 2.2 | Определить наличие челюстных экзостозов и их значение для протезирования при полной адентии. |
| 2.3 | Открыть компьютерную программу и оценить состояние беззубых челюстей по данным цифровой рентгенографии для проведения имплантации. |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** |
| 3 | **По названию станции: «Оперативная техника в ортопедической стоматологии»**ФИО и подписи экзаменаторов:  Дата экзамена \_\_\_\_\_\_\_\_\_**По содержанию станции: «Подбор принадлежностей для фиксации дентальных конструкций».**  |
| 3.1 | **По алгоритму действий:** обозначить необходимые средства и принципы временной фиксации несъёмных дентальных конструкций. |
| 3.2 | Обозначить необходимые средства и принципы постоянной фиксации несъёмных дентальных конструкций. |
| 3.3 | Определить признаки качественной фиксации различных видов несъёмных конструкций.  |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** |
| 4 | **По названию станции: «Изучение диагностических моделей челюстей»****По содержанию станции: «Метод Джонсона-Танака»**  |
| 4.1 | **По алгоритму действий:** выбор принадлежностей для исследования. Измерение мезиодистальных размеров центрального и бокового резцов нижней челюсти с исследуемой стороны. Расчет суммы полученных мезиодистальных размеров. в области непрорезавшихся клыка и премоляров.  |
| 4.2 | Сумма полученных мезио-дистальных размеров с учетом коэффициента 10.5 для нижней челюсти, 11.0 для верхней челюсти. Измерение величины сегмента в области непрорезавшихся клыка и премоляров. |
| 4.3 | Сравнение значений первого и второго измерений (пункт 4.2). Оценка результатов проведенного измерения. |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** |
| 5 | **По названию станции: «Неотложная медицинская помощь на стоматологическом приеме при возникновении гипертонического криза»****По содержанию станции: «Лекарственные способы снижения АД»**  |
| 5.1 | **По алгоритму действий:** обозначение принципов экстренного применения гипотензивных средств из числа Моксонидин, Нифедипин, Каптоприл.  |
| 5.2 | Обозначение принципов действия мочегонных препаратов и их физиологическое значение. |
| 5.3 | Обозначение принципов действия периферических вазодилататоров и их физиологическое значение.  |