**Оценочный чек-лист вариант– В 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: «**Пероральный осмотр на наличие изменений прикуса». | |
| 1.1 | **По алгоритму действий:**  подбор и использование средств индивидуальной защиты врача. Клиническое обследование губ по цвету, форме, рельефа поверхности. | |
| 1.2 | Определение типа лица с учётом характера смыкания зубов. | |
| 1.3 | Определение соотношения лицевых антропометрических параметров (лобных, носогубных, носоподбородочных) | |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** | |
| 2 | **По названию станции: «Диагностика в стоматологии (определение ортопедической патологии)»**  **По содержанию станции: «Степень разрушения твердых тканей зубов при протезировании штифтовыми конструкциями»** | |
| 2.1 | **По алгоритму действий:** выбрать инструменты и оценить клиническое состояние твердых тканей культи и корня зуба. | |
| 2.2 | Открыть компьютерную программу и оценить состояние твердых тканей культи и корня зуба по данным цифровой рентгенографии. | |
| 2.3 | Определить наличие «феррулы» и обозначить показания к протезированию штифтовыми конструкциями по ИРОПЗ. | |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** | |
| 3 | **По названию станции: «Оперативная техника в ортопедической стоматологии»**  **По содержанию станции: «Подбор принадлежностей для получения дентальных оттисков»** | |
| 3.1 | **По алгоритму действий:** обозначить особенности подготовки пациента для получения челюстных слепков. | |
| 3.2 | Обозначить необходимые средства и принципы получения челюстных слепков альгинатными материалами. | |
| 3.3 | Обозначить необходимые средства и принципы получения челюстных слепков силиконовыми материалами. | |
|  | |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** | |
| 4 | **По названию станции: «Изучение диагностических моделей челюстей»**  **По содержанию станции: «Метод Н.Г. Снагиной»** | |
| 4.1 | **По алгоритму действий:** выбор принадлежностей для исследования. Измерение ширины и их суммы у каждого из 12 постоянных зубов: резцов, клыков, премоляров и первого моляра. Измерение ширины самой узкой части апикального базиса. | |
| 4.2 | Определение длины апикального базиса. Определение соотношения длины апикального базиса и суммы мезиодистальных размеров 12 зубов. | |
| 4.3 | Сравнение полученных результатов с табличными данными. Определение степени недостаточности апикального базиса. Оценка результатов измерения. | |
| **№ п/п** | **Виды выполняемых навыков** | |
| 5 | **По названию станции: «Неотложная медицинская помощь на стоматологическом приеме при возникновении гипертонического криза»**  **По содержанию станции: «**Подбор принадлежностей для измерения АД». | |
| 5.1 | **По алгоритму действий:** Обозначение средств для изменения АД. | |
| 5.2 | Принципы выполнения артериальной тонометрии с учётом ортостатического положения пациента. | |
| 5.3 | Интерпретация тонометрических показателей при гипертоническом кризе. | |