ԱՎԱՆԱԿԱՆ ԲԺՇԿՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ

ՈՒՍՈՒՄՆԱԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՊՐԱԿՏԻԿԱՅԻ

ՕՐԱԳԻՐ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ֆակուլտետ** | Ստոմատոլոգիական | | |
| **Կուրս** | IV | **Խումբ** | 403 |
| **Կիսամյակ** | VIII | **Ուս. տարի** | 2018-2019 |
| **Անուն** |  |  |  |
| **Ազգանուն** |  | | |
| **Բազա** |  | | |
| **Առարկա** | Բժիշկ ստոմատոլոգի /օրթոպեդ/ օգնական (90 ժամ) | | |
| **Ղեկավար** |  | | |

Երևան 2015

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Բժիշկ ստոմատոլոգի /օրթոպեդ/ օգնական |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ներդիրների պատրաստման կլինիկոլաբորտոր փուլերը: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Գամիկների պատրաստման կլինիկոլաբորատոր փուլերը: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Մետաղական հենքով մասնակի շարժական պրոթեզի հենակետային ատամների ընտրություն: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Նախնական դրոշմի ստացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Զուգահեռաչափություն: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Հենակետային ատամների ձևափոխություններ: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Կառույցի դիզայնի ընտրություն: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Վերջնական դրոշմի ստացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Պրոթեզի պատրաստման աշխատանոցային փուլերը՝ կրկնակի մոդելի ստացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Մոմե կմախքի ստացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ձուլում, մշակում, ատամների շարվածք: Պրոթեզի վերջնական պոլիմերիզացիա: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Պրոթեզի փորձարկումը բերանի խոռոչում,վերջնական տեղադրումը: Հետտեղադրման խնամքի ցուցումները: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ղեկավար | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Բժիշկ ստոմատոլոգի /օրթոպեդ/ օգնական |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Անատամ ծնոտների զննում, անատոմիական առանձնահատկությունների բացահայտում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ստանդարտ գդալի ձևափոխում, նախնական դրոշմի ստացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Անհատական գդալի պատրաստում, գդալի եզրերի ձևավորում, վերջնական  դրոշմի ստացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Մոմե կառույցի պատրաստում, օկկլյուզիոն մոմե գլանակների ստացում, օկկլյուզիոն վերտիկալ բարձրության, կենտրոնական միջծնոտայն փոխհարաբերության արձանագրություն: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Մոմե շարվածքի փորձարկումը բերանի խոռոչում, անհրաժեշտ շտկումների իրականացում: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Պատրաստի  պրոթեզի տեղադրումը բերանի խոռոչում: Հետտեղադրման խնամքի ցուցումները: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ղեկավար | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Ղեկավարի ստորագրությունը \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

/Կ.Տ./ “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019

**Գնահատման վարկանիշային միավորների սանդղակ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Գնահատականը | | Միավորը` 100 |
| «գերազանց» | 10  9 | 100  95 |
| «լավ» | 8  7 | 85  75 |
| «բավարար» | 6  5 | 65  51 |
| «անբավարար» | 4 | 0 |