**ԱՎԱՆԴԱԿԱՆ  ԲԺՇԿՈՒԹՅԱՆ  ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ**

**ՈՒՍՈՒՄՆԱԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ  ՊՐԱԿՏԻԿԱՅԻ**

**ԾՐԱԳԻՐ**

Հաստատում եմ

Ռեկտոր                   Ն.Սարիբեկյան

« \_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015

|  |  |
| --- | --- |
| Մասնագիտությունը | *091101.00.7, Ստոմատոլոգիա* |

|  |  |
| --- | --- |
| Առարկա | *Բժիշկ ստոմատոլոգի /օրթոպեդ/ օգնական* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ֆակուլտետ | *Ստոմատոլոգիական* | կուրս | *IV* | կիսամյակ | *VIII* |

|  |  |
| --- | --- |
| Պրակտիկայի ժամաքանակը | 90 *ժամ* |

2015

**ԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՊՐԱԿՏԻԿԱՅԻ ՆՊԱՏԱԿԸ ԵՎ ԽՆԴԻՐՆԵՐԸ**

**Նպատակը**.

Պրակտիկայի նպատակն է ամրապնդել Օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիա առարկայից ստացված գիտելիքները։

**Խնդիրները.**

Ծանոթացնել գամիկների, ներդիրների, կամուրջների, արհեստական պսակների և շարժական հարադիրների կլինիկական, լաբորատոր փուլերին։

**Պրակտիկայի ավարտին ուսանողը պետք է՝**

**Իմանա՝**

* Օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիական հիվանդությունների կլինիկական ախտանիշները,
* Բոլոր տեսակի նյութերը և ձուլվածքները, որոնք օգտագործվում են օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիայում

**Կարողանա՝**

* Մշակել ատամները տարբեր տեսակի արհեստական պսակների համար,
* Տարբեր դրոշմանյութերով ստանալ դրոշմներ։

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N** | **ՊՐԱԿՏԻԿԱՅԻ  ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ** | **Ժամ.** |
|  | Ներդիրների պատրաստման կլինիկոլաբորտոր փուլերը: | 5 |
|  | Գամիկների պատրաստման կլինիկոլաբորատոր փուլերը: | 5 |
|  | Մետաղական հենքով մասնակի շարժական պրոթեզի հենակետային ատամների ընտրություն: | 5 |
|  | Նախնական դրոշմի ստացում: | 5 |
|  | Զուգահեռաչափություն: | 5 |
|  | Հենակետային ատամների ձևափոխություններ: | 5 |
|  | Կառույցի դիզայնի ընտրություն: | 5 |
|  | Վերջնական դրոշմի ստացում: | 5 |
|  | Պրոթեզի պատրաստման աշխատանոցային փուլերը՝ կրկնակի մոդելի ստացում: | 5 |
|  | Մոմե կմախքի ստացում: | 5 |
|  | Ձուլում, մշակում, ատամների շարվածք: Պրոթեզի վերջնական պոլիմերիզացիա: | 5 |
|  | Պրոթեզի փորձարկումը բերանի խոռոչում,վերջնական տեղադրումը: Հետտեղադրման խնամքի ցուցումները: | 5 |
|  | Անատամ ծնոտների զննում, անատոմիական առանձնահատկությունների բացահայտում: | 5 |
|  | Ստանդարտ գդալի ձևափոխում, նախնական դրոշմի ստացում: | 5 |
|  | Անհատական գդալի պատրաստում, գդալի եզրերի ձևավորում, վերջնական  դրոշմի ստացում: | 5 |
|  | Մոմե կառույցի պատրաստում, օկկլյուզիոն մոմե գլանակների ստացում, օկկլյուզիոն վերտիկալ բարձրության, կենտրոնական միջծնոտայն փոխհարաբերության արձանագրություն: | 5 |
|  | Մոմե շարվածքի փորձարկումը բերանի խոռոչում, անհրաժեշտ շտկումների իրականացում: | 5 |
|  | Պատրաստի  պրոթեզի տեղադրումը բերանի խոռոչում: Հետտեղադրման խնամքի ցուցումները: | 5 |
| **Ընդամենը** | | **90** |