****Especialización Clínica en Ortopedia Maxilar

MATERIAS POR NÚCLEO

|  | SEMESTRE I | SEMESTRE II | SEMESTRE III | SEMESTRE IV | SEMESTRE V | SEMESTRE VI |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FUNDAMENTACIÓN BIOLOGICA** | * Biología celular y molecular.
* Crecimiento y desarrollo, desarrollo de la oclusión
* Fisiología
 | * Crecimiento y desarrollo, desarrollo de la oclusión II
* Fisiología II
 | * Crecimiento y desarrollo, desarrollo de la oclusión III
* Sicología y Manejo de la Conducta
* Fisiología III
 | * Crecimiento y desarrollo, desarrollo de la oclusión IV
* ATM I
 | * Crecimiento y desarrollo, desarrollo de la oclusión V
* ATM II
 | * Síndromes
* Caries
* Hospitalaria
 |
| **FUNDAMENTACIÓN TECNOLÓGICA** | * Etiología, diagnóstico y tratamiento.
* Odontología basada en la evidencia
 | * Etiología, diagnóstico y tratamiento II
* Ortopedia Funcional I
 | * Etiología, diagnóstico y tratamiento III
* Ortopedia Funcional II
 | * Etiología, diagnóstico y tratamiento IV
* Ortopedia Funcional III
 | * Ortopedia Funcional V
 | * Ortopedia Mecánica
 |
| **FUNDAMENTACIÓN SOCIOHUMANISTICA** | .Salud y sujeto | .Salud y sujeto II | Salud y Educación I | * Salud y Educación II
 | * Servicios de Salud
 | * Administración de servicios de Salud
 |
| **INVESTIGACIÓN** | * Metodología de la investigación
 | .Proyecto de investigación | .Desarrollo de la investigación | .Desarrollo de la investigación  | .Desarrollo de la investigación  | .Presentación de investigación |
| **ATENCIÓN CLÍNICA**  | * Inducción a la clínica\*
 | * Atención Clínica Integral
 | * Atención Clínica Integral II
 | * Atención Clínica Integral III
 | * Atención Clínica Integral IV
 | * Atención Clínica Integral V
 |