****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 |