

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO PLAN 2016

| Primer Periodo | Segundo Periodo | Tercer Periodo | Cuarto Periodo | Quinto Periodo | Sexto Periodo | Septimo Periodo | Octavo Periodo | Periodo Anual | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|--|--|--|------------------------------------|--|
| | | | | | | | | Noveno Periodo Internado Rotatorio | Décimo Periodo Servicio Social en clínicas de primer Nivel |
| Metodología de la Investigación | Metodología de la investigación II | Bioestadística aplicada a la Medicina | Investigación Comunitaria y Vinculación | Investigación Comunitaria y Vinculación | Investigación Clínica y/o Epidemiológica | Investigación Clínica y/o Epidemiológica | Seminario de Tesis | Cirugía | IMSS |
| Introducción a la Epidemiología | Salud Pública | Práctica Comunitaria y Vinculación | Práctica Comunitaria y Vinculación | Práctica Comunitaria y Vinculación | Práctica Comunitaria y Vinculación | Práctica Comunitaria y Vinculación | Medicina Social | Pediatría | SSA |
| Bioética y Ecología | Práctica comunitaria y Vinculación | | Bioética de la reproducción humana | Bioética del Desarrollo Humano | Bioética de la Medicina Interna | Dilemas éticos y jurídicos de la cirugía | Bioética Operativa (Dilemas médicos jurídicos) | Urgencias | |
| El estudio biopsicosocial de la salud | Humanidades Medicas II | Inglés Básico | Inglés | Inglés | Inglés | | Medicina Legal | Ginecología y Obstetricia | |
| Antropología médica básica | Inglés Básico | Fitopatología | Ginecología | Pediatría | Cardiologías | Cirugía y sus patologías | Medicina del Trabajo | Medicina Interna | |
| Historia y Filosofía de la Medicina | TICS | Microbiología e Inmunología | Obstetricia | Otorrinolaringología | Neumología | Gastroenterología y Nutrición | Dermatología | Medicina Familiar | |
| Inglés Básico | Anatomía II/ Práctica de Anatomía | Farmacología | Endocrinología | Oftalmología | Nefrología | Urología | Gerontología y Geriatria Básica | | |
| TICS | Fisiología I I | | | Neurología | Hematología | Traumatología | Psiquiatría | | |
| Anatomía I | Bioquímica Médica/ Laboratorio de Bioquímica | Redacción de la Historia Clínica | Clinica | Clinica | Clinica | Clinica | Clinica | | |
| Fisiología I | Histología / Práctica de Histología | Propedéutica medica II | | | Soporte Vital Cardiotorrespiratorio | Soporte Vital Médico-Quirúrgico | | | |
| Biología molecular Genética Básica | Embriología Básica | Taller de Técnicas quirúrgicas | | | | | | | |
| Biología celular Histogénesis | Propedéutica medica II | | | | | | | | |
| Propedéutica Médica | | | | | | | | | |
| 8 | Basicas Universitarias | | 32 | Profesionales | | | 6 | Internado Rotatorio | Periodo Anual |
| 27 | Basicas Profesionales | | 12 | Especificas | | | 6 | Servicio Social | |
| | TOTAL: | | 91 | asignaturas en 10 periodos | | | | | |

La licenciatura de MEDICO CIRUJANO consta de un total de 441 creditos, de los cuales 200 son de teoria y 175 de practica con duración de 8 modulos aulicos y 2 años en las Instituciones de Salud que corresponden al Internado Rotatorio de Pregrado y Servicio Social de acuerdo al Sistema de SATCA recomendado por COMAEM, los cuales debera cursar y aprobar a fin de desarrollar las habilidades y destrezas contempladas en el perfil de egreso.

Las horas semanales y mensuales de teoria corresponden al 74% y las actividades practicas que incluyen ciencias hospitalarias, practicas de laboratorio y campo el 24%.