

MEDICINA

CICLO 1

CICLO 2

| | Semestre 1 | Semestre 2 | Semestre 3 | Semestre 4 | Semestre 5 | Semestre 6 | Semestre 7 | Semestre 8 | Semestre 9 | Semestre 10 | Semestre 11 | Semestre 12 | Semestre 13 | Semestre 14 | |
|----------------------------|----------------------------|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---|---|------------------------------|---------------------------|---|--|---|-------------------------------------|--------------------------------|--|--|
| ÁREA FORMACIÓN DISCIPLINAR | Fundamentos de la medicina | | Semiología I | Semiología II | Atención Primaria y alta prevalencia | Medicina interna I | Medicina interna II | Cirugía | Medicina aplicada I | Medicina aplicada II | Internado de medicina interna | | Internado de atención primaria | | |
| | | | Fisiología Médica I | Fisiología Médica II | Integrado de patología morfofuncional I | Integrado de patología morfofuncional II | Neurología | Traumatología | Pediatría, traumatología y cirugía infantil | Ginecología y obstetricia | Internado de pediatría | | Internado de cirugía | | |
| | | | | Agentes infecciosos I | Agentes infecciosos II | Nutrición Clínica | Especialidades médicas I | Especialidades médicas II | Medicina legal | Especialidades médicas III | Internado de psiquiatría | | Internado de urgencia | | |
| | | | Inmunología e inmunización | Farmacología I | Farmacología II | | | | Métodos de diagnóstico clínico | Psiquiatría infanto-juvenil y del adulto I | Psiquiatría infanto-juvenil y del adulto II | Internado de salud en persona mayor | | Internado de obstetricia y ginecología | |
| | | | | | | | | | Oncología y cuidados paliativos | | Inteligencia artificial aplicada a la salud | Internado electivo I | | Internado electivo II | |
| | | | | | | | | | | | | | | Internado electivo II | |
| | | | | | | | | | | | | | | Integración para la práctica profesional | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁREA FORMACIÓN BÁSICA | | | Biología molecular y genética | Histo-embriología I | Histo-embriología II | Métodos de investigación en salud y bioestadística aplicada | Salud basada en la evidencia | | Salud pública y epidemiología | Gestión en sistemas de salud | | | | | |
| | | | Anatomía humana I | Anatomía humana II | Neurociencias | | | Bioética | | | | | | | |
| | | | Fundamentos de la química | Fundamentos de bioquímica | | | | | | | | | | | |
| | | | Psicología para la atención en salud | Psicología en el curso de la vida | | | | | | | | | | | |
| | | | | Salud y sociedad | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁREA FORMACIÓN ELECTIVA | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

LICENCIADO(A) EN MEDICINA

TÍTULO PROFESIONAL: MEDICO(A) CIRUJANO(A)

--- Asignatura transversal

*Las asignaturas que consideran prácticas clínicas son de carácter rotativo anual.
**Para cursar los internados, se debe haber obtenido el grado académico de licenciado.

Nota: la malla curricular podría ser modificada en función del mejoramiento continuo y regulatorio de la carrera.