



1º Semestre

- Anatomía I
- Biología Celular y Molecular
- Embriología I
- Expresión Oral y Escrita
- Informática
- Histología I
- Inglés I

2º Semestre

- Anatomía II
- Bioestadística y Demografía
- Bioquímica
- Embriología II
- Histología II
- Psicología Médica I
- Inglés II

3º Semestre

- Agentes Biológicos I
- Anatomía Patológica I
- Fisiología I
- Genética
- Psicología Médica II
- Realidad Social e Investigación
- Inglés III

4º Semestre

- Fisiología II
- Agentes Biológicos II
- Patología Clínica
- Anatomía Patológica II
- Sociología y Ética Médica
- Epidemiología
- Inglés IV

5º Semestre

- Imagenología I
- Farmacología I
- Semiología I
- Fisiopatología I
- Semiología y Técnica Quirúrgica
- Gerencia en Salud

6º Semestre

- Imagenología II
- Farmacología II
- Semiología II
- Fisiopatología II
- Patología Quirúrgica
- APS y Medicina Familiar

7º Semestre

- Inmunología
- Cardiología
- Neumología
- Anestesiología
- Infectología
- Reumatología

8º Semestre

- Hematología
- Gastroenterología
- Cirugía I
- Psiquiatría
- Nefrología
- Problemas de Salud y Desarrollo
- Dermatología

9º Semestre

- Pediatría I
- Neurología y Neurocirugía
- Cirugía II
- Ginecología
- Medicina Legal
- Endocrinología

10º Semestre

- Pediatría II
- Otorrinolaringología
- Traumatología y Ortopedia
- Obstetricia
- Urología
- Oftalmología

• Descripción de la Carrera:

Tiempo de estudios: 6 años. Diez semestres e internado rotatorio de un año.
Ciclos académicos:

Ciclo Básico (1 al 4to semestres)
Ciclo Pre-clínico (5to y 6to semestres)
Ciclo Clínico (7mo al 10mo. semestres)
Internado Rotario (Un año)

• Perfil del Postulante:

Todo bachiller que tenga hábitos diarios de lectura, que disponga a tiempo completo su estudio, ser pro-activo, con alta sensibilidad social y humana, pro-activo y deseos de trabajar en equipo de salud, es bienvenido en esta área científica.

• Mercado Laboral:

El profesional podrá trabajar en el área rural o urbana desarrollando con alto nivel de responsabilidad. Así también se le abrirán las puertas de mas de 60 especialidades y más de 100 sub-especialidades de post-grado.

• ¿Por qué estudiar en UNIFRANZ?:

Por que el profesional formado en nuestra universidad logrará una sólida formación académico-científica. Por que será capaz no solo de curar, rehabilitar y recuperar la salud de sus pacientes, sino de prevenir enfermedades y cumplir el cuidado de la salud en interacción con la comunidad.

Por que contamos con medios de enseñanza acorde con el alto perfil competitivo profesional (Ej. Museo de Anatomía – Anfiteatro – Prácticas Hospitalarias – Biblioteca virtual, etc.) y fomento en la educación continua, Por que contamos con un plantel de catedráticos de solventes y de prestigio nacional e internacional, que garantizan la formación del profesional.