

PERIODO 1 4000 Hrs.	Escritura académica 96h	Fisiología Renal 80h	Embriología y Anatomía Renal 80h	Actividades Asistenciales I 3164 h	Titulación I 100h
	Medicina Basada en Evidencia 80h	Genética 80h	Trastornos Hidroelectrolíticos y Equilibrio Ácido-Base 80 h		
	Métodos, Diagnósticos en Nefrología 80 h	Insuficiencia Renal Aguda 80 h	Hipertensión Arterial 80h		
PERIODO 2 4000 Hrs.	Nefropatía Diabética 80 h	Hemodiálisis Inicial 80 h	Diálisis Peritoneal Inicial 80 h	Actividades Asistenciales II 3180 h	Titulación II 100h
	Insuficiencia Renal Crónica 80 h	Glomerulopatías 80 h	Tubulopatías 80 h		
	Nefropatías Asociadas a Gamapatías Monoclonales 80 h	Nefropatías de Origen Vascular 80 h	Nefropatía Obstruktiva y de Reflujo 80 h		

TABLA RESUMEN
Total de asignaturas: 41
Total de horas de aprendizaje en contacto con el docente: 1216
Total de horas de aprendizaje autónomo: 1216
Total de horas aprendizaje práctico/experimental: 13,568
Total de horas Titulación: 400
Duración del programa: 16.000

■ Multidisciplinar
 ■ Investigación
 ■ Titulación

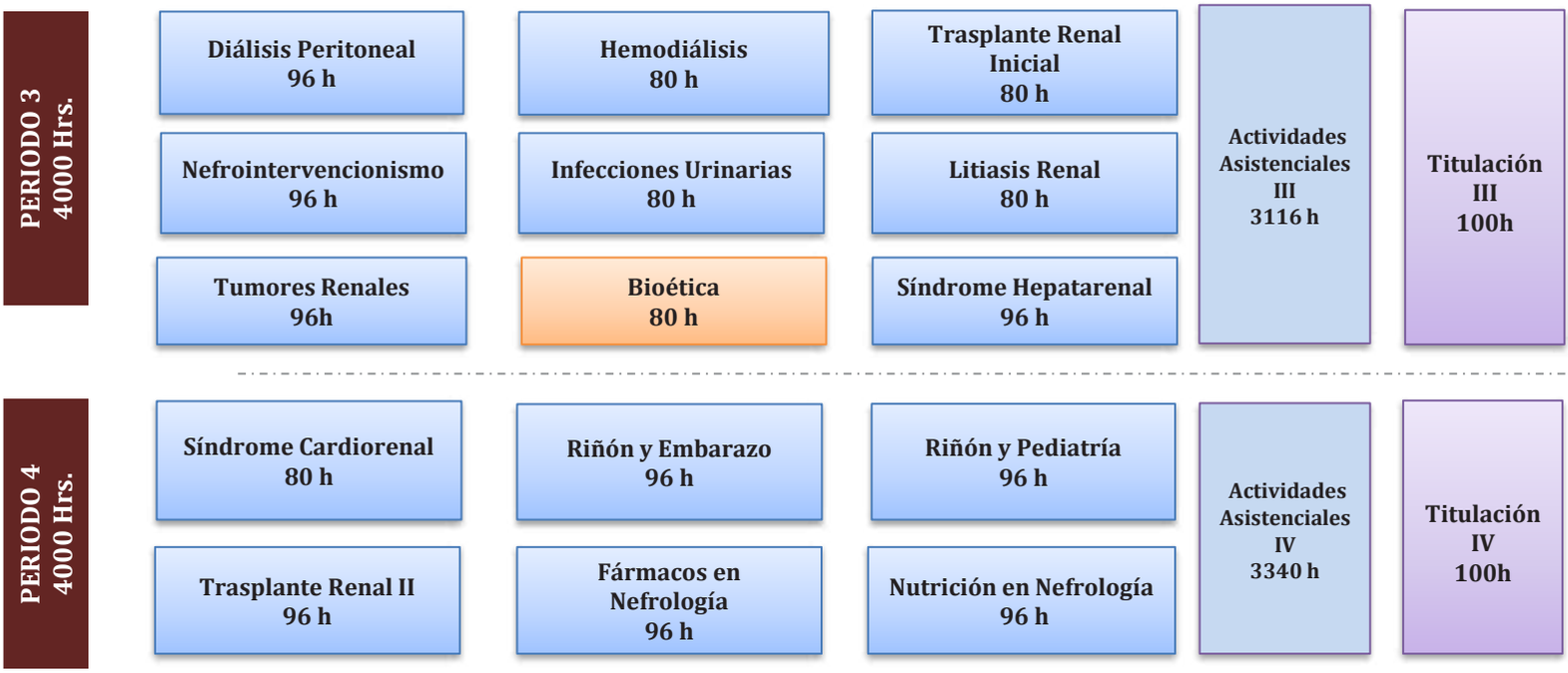


TABLA RESUMEN
Total de asignaturas: 41
Total de horas de aprendizaje en contacto con el docente: 1216
Total de horas de aprendizaje autónomo: 1216
Total de horas aprendizaje práctico/experimental: 13,568
Total de horas Titulación: 400
Duración del programa: 16.000

■ Multidisciplinar
 ■ Investigación
 ■ Titulación