

SECUENCIALIZACION DE CONOCIMIENTOS TERCER BIMESTRE DISCIPLINA CURRICULAR “ANATOMÍA”

PROFESOR: Karina M. Rojas Ruiz

GRADO Y SECCIONES: 1º A, B y C

MESES	SEMANAS	CONOCIMIENTOS
AGOSTO	2 al 6	Tejido Vascular Sangre-Características Plasma sanguíneo Elementos Formes: Eritrocitos(Descripción y funciones)
	9 al 13	Leucocitos(Clases, descripción y funciones) Plaquetas (Descripción y funciones) Hemograma
	16 al 20	Grupos sanguíneos Factor RH Eritroblastosis fetal
	23 al 27	Evaluación de unidad
SETIEMBRE	30 al 3	Tejido Muscular Propiedades Características y funciones
	6 al 10	Clases de tejido muscular : Liso,cardiaco, esquelético
	13 al 17	Sarcómera- Fisiología de la contracción muscular
	20 al 24	Tejido Nervioso Neurona-Descripción ,clases
	27 al 1	Neuroglías - Descripción, clases, funciones. Sinapsis
OCTUBRE	4 al 8	Evaluaciones Bimestrales