

**ESTUDIOS DE GRADO EN MEDICINAL > UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA PARA GRADO EN MEDICINA, UNIVERSIDAD DE SEVILLA**

ASIGNATURAS CURSADAS	CURSO	CRÉD	TIP.	ASIGNATURAS RECONOCIDAS	CURSO	CRÉD.	TIP.
FISIOLOGÍA HUMANA BÁSICA	1	6	FB	FISIOLOGIA GENERAL	1	6	FB
BIOQUÍMICA BÁSICA	1	6	FB	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR BÁSICA	1	6	FB
BIOQUÍMICA HUMANA	1	6	B	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR HUMANA	1	11	FB
BIOESTADÍSTICA	1	6	FB	BIOESTADÍSTICA	2	6	FB
ANATOMÍA HUMANA	1	6	FB	ANATOMÍA HUMANA GENERAL	1	6	FB
ANATOMÍA HUMANA II	1	6	FB	ANATOMIA HUMANA I ANATOMÍA HUMANA II	1	8	FB
ANATOMIA MEDICINA I	1	6	B		2	9	B
ANATOMIA MEDICINA II	2	6	B				
INGLÉS PARA CIENCIAS DE LA SALUD	1	6	O	CRÉDITOS OPTATIVOS	-	6	O
PSICOLOGÍA MÉDICA Y HABILIDADES DE LA COMUNICACIÓN	1	6	FB	PSICOLOGÍA MÉDICA	2	6	FB
FISIOLOGÍA MÉDICA I	2	6	B	FISIOLOGÍA MÉDICA I	2	9	B
FISIOLOGÍA MÉDICA II	2	6	B	FISIOLOGÍA MÉDICA II	2	6	B
EPIDEMIOLOGÍA	2	6	B	EPIDEMIOLOGÍA E INVESTIGACIÓN EN SALUD	2	6	B
HISTORIA DE LA MEDICINA Y BIOÉTICA	2	6	T	HISTORIA DE LA MEDICINA Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	2	6	B
PATOLOGÍA QUIRÚRGICA GENERAL	3	6	B	FUNDAMENTOS DE CIRUGÍA, ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	3	6	B
MICROBIOLOGÍA MÉDICA GENERAL	2	6	B	MICROBIOLOGÍA MÉDICA Y CLÍNICA	3	9	B
CITOLOGÍA, EMBRIOLOGÍA GENERAL, CITOGENÉTICA E HISTOLOGÍA GENERAL MÉDICA	2	6	B	GENETICA MÉDICA	4	3	B
BIOLOGÍA MOLECULAR DEL GENOMA HUMANO	2	6	B				
HISTORIA DE LA MEDICINA Y BIOÉTICA	2	6	T	ÉTICA MÉDICA	3	3	B
FARMACOLOGÍA GENERAL	3	6	B	FARMACOLOGÍA MÉDICA Y CLÍNICA	3	9	B
OTORRINOLARINGOLOGÍA	3	6	B	OTORRINOLARINGOLOGÍA	3	6	B
OFTALMOLOGÍA	3	6	B	OFTALMOLOGÍA	3	6	B
BIOLOGÍA MOLECULAR DEL GENOMA HUMANO	2	6	B	CRÉDITOS OPTATIVOS	-	6	O
CITOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL HUMANA	1	6	T	HISTOLOGIA HUMANA	1	11	FB
HISTOLOGÍA MÉDICA DE APARATOS Y SISTEMAS	2	6	B				
CITOLOGÍA, EMBRIOLOGÍA GENERAL, CITOGENÉTICA E HISTOLOGÍA GENERAL MÉDICA	2	6	B				

CITOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL HUMANA	1	6	T	BIOLOGÍA	1	6	FB
HISTOLOGÍA MÉDICA DE APARATOS Y SISTEMAS	2	6	B				

**NO PROCEDE EL RECONOCIMIENTO DE LAS SIGUIENTES ASIGNATURAS:**

**-Bioquímica Clínica y Patología Molecular:** Debido a que los programas de las asignaturas de origen cursadas en la Universidad de Extremadura no presentan coincidencia con el programa de la asignatura a reconocer en la Universidad de Sevilla.