

ESTUDIOS DE PROCEDENCIA-MEDICINA MALAGA				GRADO EN MEDICINA-SEVILLA			
Asignatura	C	Tipo	Cr	Asignatura	C	Tipo	Cr
CITOLOGIA, HERENCIA Y DESARROLLO HUMANO	1	FB	6	-BIOLOGIA	1	FB	6
-BIOQUÍMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR 1 (RD)	1	FB	6	-BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR BASICA	1	FB	6
-BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR 2	1	FB	9	-BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR HUMANA	1	FB	11
-HISTOLOGIA HUMANA 1	1	B	6	-HISTOLOGIA HUMANA	1	FB	11
-HISTOLOGIA HUMANA 2	1	B	6				
-BIOESTADISTICA (RD)	1	FB	6	-BIOESTADISTICA	2	FB	6
-FISIOLOGIA GENERAL (RD)	1	FB	6	-FISIOLOGIA GENERAL I	1	FB	6
-FISIOLOGIA HUMANA 1	2	B	9	-FISIOLOGIA MEDICA I	2	B	9
-FISIOLOGIA HUMANA 2	2	B	6	-FISIOLOGIA MEDICA II	2	B	6
-COMUNICACIÓN EN MEDICINA	1	FB	6	-COMUNICACIÓN ASISTENCIAL	2	B	6
-PSICOLOGIA MEDICA (RD)	2	FB	6	-PSICOLOGIA MEDICA	2	FB	6
-INMUNOLOGIA	1	B	3	-INMUNOLOGIA BÁSICA	1	O	6
-INMUNOPATOLOGIA	2	B	3				
-HISTORIA DE LA MEDICINA Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	2	FB	6	-HISTORIA DE LA MEDICINA Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	2	B	6
-ETICA MEDICA	2	B	3	-ETICA MEDICA	3	B	3
-BIOQUÍMICA Y GENETICA CLINICAS	2	B	6	-BIOQUIMICA CLINICA Y PATOLOGIA MOLECULAR	5	B	3
-BIOQUÍMICA Y GENETICA CLINICAS	2	B	6	GENETICA MEDICA	4	B	3
-ANATOMIA HUMANA 1: APARATO LOCOMOTOR	1	FB	6	-ANATOMIA HUMANA I	1	FB	8
-ANATOMIA HUMANA 2: CABEZA, CUELLO Y ESPLACNOLOGIA	1	FB	6	-ANATOMIA HUMANA I	1	FB	8
				-ANATOMIA HUMANA II	2	B	9
-ANATOMIA HUMANA 3: SENTIDOS Y SISTEMA NERVIOSO	2	B	6	-ANATOMIA HUMANA II	2	B	9
-EMBRIOLOGIA ESPECIAL Y ANATOMIA HUMANA GENERAL (RD)	2	FB	3	-ANATOMIA HUMANA GENERAL	1	FB	6