

EXAMENES MEDICINA CURSO 2019-2020

**1º DE MEDICINA**

<b>PRIMER CUATRIMESTRE</b>		
Asignatura	Ordinaria	Extraordinaria
Anatomía humana por aparatos y sistemas	15 de enero	3 de julio
Bases metodológicas del conocimiento científico	17 de enero	25 de junio
Bioquímica	8 de enero	11 de julio
Biología médica	25 de enero	1 de julio
Embriología humana	11 de enero	20 de junio
Física médica	21 de enero	10 de julio

<b>SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>		
Asignatura	Ordinaria	Extraordinaria
Esplacnología y anatomía humana topográfica y bioscópica	3 de junio	8 de julio
Fisiología general	21 de mayo	6 de julio
Histología humana	27 de mayo	16 de julio
Informática aplicada a la medicina	5 de junio	24 de junio
Procesos bioquímicos y metabólicos	18 de mayo	29 de junio

**2º DE MEDICINA**

<b>PRIMER CUATRIMESTRE</b>		
Asignatura	Ordinaria	Extraordinaria
Bioestadística	8 de enero	4 de julio
Fisiología humana	13 de enero	8 de julio
Inmunología	20 de diciembre	6 de julio
Microbiología médica	17 de diciembre	11 de julio
Psicología médica	18 de enero	3 de julio

<b>SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>		
Asignatura	Ordinaria	Extraordinaria
Anatomía patológica	19 de mayo	13 de julio
Fundamentos de cirugía y anestesia	26 de mayo	29 de junio
Epidemiología médica	15 de mayo	7 de julio
Farmacología básica	22 de mayo	23 de junio
Fisiología humana	30 de mayo	8 de julio
Fundamentos de medicina clínica: fisiopatología y semiología	9 de mayo	1 de julio
Enfermedades infecciosas y microbiología aplicada	12 de mayo	26 de junio

### 3º DE MEDICINA

<b>PRIMER CUATRIMESTRE</b>		
Asignatura	Ordinaria	Extraordinaria
Farmacología clínica	20 de diciembre	29 de junio
Obstetricia y ginecología	11 de enero	3 de julio
Radiología y medicina nuclear	17 de enero	11 de julio
Aparato respiratorio y tórax	16 de diciembre	23 de junio

<b>SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
Rotatorio I	21 de mayo	26 de junio
Rotatorio II	21 de mayo	26 de junio
Ap. Digestivo y abdomen	11 de mayo	1 de julio
Ap. Cardiovascular	16 de mayo	7 de julio
Obstetricia y ginecología	20 de mayo	3 de julio
Pediatría	26 de mayo	14 de julio
Alergología	30 de mayo	27 de junio

### 4º DE MEDICINA

<b>PRIMER TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
Neurofisiología	19 de noviembre	25 de junio
Neuroanatomía y anatomía de los órganos de los sentidos	12 de noviembre	30 de junio
Inglés	15 de noviembre	27 de junio
Historia de la medicina	23 de noviembre	2 de julio

<b>SEGUNDO TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
Oftalmología	25 de febrero	4 de julio
Otorrinolaringología	21 de febrero	9 de julio
Neurología	17 de febrero	22 de junio
Psiquiatría	29 de febrero	7 de julio

**TERCER TRIMESTRE: ROTATORIO**

### 5º DE MEDICINA

<b>PRIMER TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
Biomecánica	11 de noviembre	15 de junio
Dermatología	23 de noviembre	8 de junio
Hematología y trasplantes	19 de noviembre	22 de junio

Anatomía del aparato locomotor	11 de noviembre	15 de junio
--------------------------------	-----------------	-------------

**SEGUNDO TRIMESTRE: ROTATORIO**

<b>TERCER TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
Sistema endocrino, nutrición y metabolismo	23 de mayo	8 de julio
Genética clínica	30 de mayo	19 de junio
Nefrología y urología	18 de mayo	3 de julio
Reumatología e Inmunología clínica	20 de mayo	24 de junio
Traumatología y cirugía ortopédica	27 de mayo	30 de junio

**6ª DE MEDICINA**

<b>PRIMER TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
Medicina legal	22 de noviembre	20 de marzo
Rotatorio		

<b>SEGUNDO TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extra
Geriatría clínica, medicina de familia y comunitaria, medicina de urgencias y medicina intensiva	29 de febrero	16 de marzo
Oncología médica y cuidados paliativos	17 de febrero	3 de abril
Medicina preventiva, salud pública y gestión sanitaria	25 de febrero	26 de marzo
Radioterapia y rehabilitación	20 de febrero	13 de marzo

<b>TERCER TRIMESTRE</b>		
Asignaturas	Ordinaria	Extraordinaria
ECOe fase multiestaciones	9 de mayo	
TFG	25 al 29 mayo	20-21 julio