

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA  
Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS**

**HORARIO DEL CURSO 2024-2025**

**SEGUNDO CURSO. SEGUNDO SEMESTRE**

**Fisiopatología: Coordinador: Dr. Juan Carlos Martín Gutiérrez**

**Microbiología y Parasitología de los Alimentos: Coordinador: Dr. Rafael Prados**

**Farmacología y Toxicología de los Alimentos: Coordinadora: Dra. Almudena Albillos**

**Nutrición y Salud: Coordinadora: Dra. Laura Mola Reyes**

**Clases de Teoría**

**Seminarios**

**Prácticas**

**Evaluaciones continuas**

**Tutorías**

Seminario 13 (salvo especificación en la actividad). Tardes Aula VIII

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**ENERO-FEBRERO 2025**

**SEMANA 1**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 27</b>	<b>Martes 28</b>	<b>Miércoles 29</b>	<b>Jueves 30</b>	<b>Viernes 31</b>
<b>8-9</b>	<b>FESTIVO</b>	<b>NUTRICION 1</b> Introducción. Conceptos. Importancia en la salud y en la prevención de la enfermedad	<b>NUTRICION 2</b> Cálculo de requerimientos calóricos		
<b>9-10</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 1</b> Introducción a la asignatura <b>Dr. Rafael Prados</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 3</b> Generalidades del crecimiento microbiano. Factores Intrínsecos <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	
<b>10-11</b>		<b>FARMACOLOGÍA 1</b> Introducción a la Farmacología y la Toxicología <b>Dra. Albillos</b>	<b>FARMACOLOGÍA 2</b> Farmacocinética I: Absorción y distribución <b>Dr. Carcas</b>	<b>FARMACOLOGÍA 3</b> Farmacocinética II: Biotransformación y eliminación <b>Dr. Carcas</b>	
<b>11-12</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 1</b> Introducción <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 3</b> Formas reacción inespecífica. Respuesta inmune inespecífica y específica <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		
<b>12-13</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 2</b> Aspectos generales <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 2</b> Conceptos generales y descripciones <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>		
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>			<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO 2025**

**SEMANA 2**

Hora	Lunes 3	Martes 4	Miércoles 5	Jueves 6	Viernes 7
8-9	<b>NUTRICION 3</b> Nutrientes y alimentos. Requerimientos e ingestas recomendadas		<b>NUTRICION 4</b> Carbohidratos		
9-10	<b>FARMACOLOGÍA 4</b> Interacción ligando-receptor. Curva dosis-respuesta <b>Dr. Hernández-Guijo</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 6</b> Métodos de conservación de los alimentos <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	<b>SEMINARIO MICRO 1</b> <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	
10-11	<b>FARMACOLOGÍA 5</b> Mecanismo de acción de los principios activos. Vías de señalización celular <b>Dr. Hernández-Guijo</b>		<b>FARMACOLOGÍA 7</b> Fármacos antiinflamatorios esteroides <b>Dra. de la Cuesta</b>	<b>FARMACOLOGÍA 8</b> Farmacología de la neurotransmisión autónoma <b>Dr. Hernández-Guijo</b>	
11-12	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 4</b> Generalidades del crecimiento microbiano. Factores extrínsecos <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>				
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 4</b> Patología del sistema inmune <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>			<b>FISIOPATOLOGÍA 6</b> Cardiovascular I: Introducción. Fisiología. <b>Dra. Mª Angustias Quesada Simón</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 8</b> Cardiovascular III: HTA. Patol. arterial y venosa <b>Dr. Juan García Puig</b>
13-14	<b>FISIOPATOLOGÍA 5</b> Síndrome edematoso <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>			<b>FISIOPATOLOGÍA 7</b> Cardiovascular II: Insuficiencia cardíaca <b>Dra. Quesada</b>	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 1</b> <b>Dr. Juan García Puig</b>
14-15		<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 5</b> Inhibición del crecimiento bacteriano <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b> <b>Aula VIII</b>			
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 6</b> Fármacos antiinflamatorios no esteroideos <b>Aula VIII</b>			

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO 2025**

**SEMANA 3**

Hora	Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
8-9	<b>NUTRICION 5</b> Fibra Dietética		<b>NUTRICION 6</b> Lípidos	<b>Taller 1 NUTRICION</b> Cálculo de necesidades energéticas y de macronutrientes	
9-10	<b>FARMACOLOGÍA 10</b> Farmacología de la neurotransmisión autónoma <b>Dr. Hernández-Guijo</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>SEMINARIO MICRO 2</b> <b>Dra. Carmen Menéndez</b>	<b>Taller 1 NUTRICION</b> Cálculo de necesidades energéticas y de macronutrientes	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 10</b> Apéndices bacterianos. Fimbrias y flagelos <b>Dr. Rafael Prados</b>
10-11	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 7</b> Tipos de metabolismo microbiano <b>Dra. Carmen Menéndez</b>		<b>FARMACOLOGÍA 12</b> Farmacología cardiovascular II	<b>PRACTICA MyP 1 (G1)</b> <b>Dr. Rafael Prados</b> Laboratorio D-14	<b>PRACTICA MyP 1 (G2)</b> <b>Dr. Rafael Prados</b> Laboratorio D-14
11-12	<b>FARMACOLOGÍA 9</b> Farmacología de la neurotransmisión autónoma <b>Dr. Hernández-Guijo</b>		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 1</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		
12-13	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 2</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 9</b> Estructura y composición de la célula bacteriana <b>Dr. Rafael Prados</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 9</b> Cardiovascular IV: Cardiopatía isquémica <b>Dra. Mª Angustias Quesada Simón</b>	<b>FARMACOLOGÍA 13</b> Farmacología de la coagulación sanguínea <b>Dr. Gandía 1 HORA</b>
13-14				<b>Seminario FP 1</b> HTA. Aterosclerosis <b>Dra. Mª Angustias Quesada Simón</b>	
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 8</b> Crecimiento bacteriano: La división binaria <b>Dra. Carmen Menéndez</b> <b>Aula VIII</b>		<b>SEMINARIO FARMA 1</b> CURVA D-R Y SNA (AULA VIII, SEM 1,10)	
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 11</b> Farmacología cardiovascular I <b>Aula VIII</b>		<b>SEMINARIO FARMA 1</b> CURVA D-R Y SNA (AULA VIII, SEM 1,10)	

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO 2025**

**SEMANA 4**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 17</b>	<b>Martes 18</b>	<b>Miércoles 19</b>	<b>Jueves 20</b>	<b>Viernes 21</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 7</b> Proteínas <b>Dra. Laura Mola</b>		<b>NUTRICION 8</b> Minerales		
<b>9-10</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 10</b> Cardiov. V: Patol endocard., miocardio, pericardio <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 12</b> Mecanismos de modificación de la información genética <b>Dr. Rafael Prados</b>	<b>FARMACOLOGÍA 16</b> Mecanismo de acción y clasif. Antibióticos <b>Dr. Carcas</b>	<b>Seminario FP 2</b> Síndrome anémico. Enfermedad neoplásica <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>
<b>10-11</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 11</b> Cardiov. VI: Arritmias, valvulop, aneurismas <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>FARMACOLOGÍA 15</b> Fármacos antineoplásicos <b>Dr. Sánchez-Ferrer</b>	<b>PRACTICA MyP 2 (G1)</b> <b>Dra. Carmen Menéndez</b> Laboratorio D-14	<b>SEMINARIO MICRO 3</b> <b>Dr. Rafael Prados</b>
<b>11-12</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 12</b> Hematología I: Síndrome anémico I <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>				
<b>12-13</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 13</b> Hematología II: Síndrome anémico II <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>		<b>Tutoría FP 1</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 14</b> Hematología III: Hemostasia <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>	<b>PRACTICA MyP 2 (G2)</b> <b>Dra. Carmen Menéndez</b> Laboratorio D-14
<b>13-14</b>			<b>FISIOPATOLOGÍA 15</b> Neoplasias <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>		
<b>14-15</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
<b>15-16</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 11</b> Conceptos de genética bacteriana <b>Dr. Rafael Prados</b> <b>Aula VIII</b>			<b>SEMINARIO MICRO 4</b> <b>Dr. Rafael Prados</b>
<b>16-17</b>		<b>FARMACOLOGÍA 14</b> Fármacos antianémicos <b>Dr. Gandía</b> <b>Aula VIII</b>			

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO-MARZO 2025**

**SEMANA 5**

Hora	Lunes 24	Martes 25	Miércoles 26	Jueves 27	Viernes 28
8-9	<b>NUTRICION 9</b> Hidratación		<b>NUTRICION 10</b> Alimentos		
9-10	<b>FARMACOLOGÍA 17</b> Fármacos antifúngicos y antivíricos <b>Dr. Carcas</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 14</b> Bacterias Gram positivas formadoras de endosporas <b>Dr. Carmen Menéndez</b>	<b>FARMACOLOGÍA 20</b> Antidepresivos, antimaníacos y ansiolíticos <b>Dra. Montiel</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 15</b> Bacterias Gram positivas no formadoras de endosporas <b>Dr. Carmen Menéndez</b>
10-11	<b>FARMACOLOGÍA 18</b> Fármacos inmunorreguladores <b>Dr. Sánchez-Ferrer</b>		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 2</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>PRACTICA MyP 3 (G1)</b> <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b> Laboratorio D-14	<b>PRACTICA MyP 3 (G2)</b> <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b> Laboratorio D-14
11-12	<b>1ª EVALUACIÓN CONTINUA (Temas 1 al 12)</b> <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b> <b>Dr. Carmen Menéndez</b> <b>Dr. Rafael Prados</b>		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 3</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 1ª EVAL. CONTINUA</b> (General, Inmunología, Cardiovascular, Hematología, Oncología) <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		<b>SEMINARIO FARMA 2</b> INTERACCIONES, SNA Y ANTIINFLAMATORIOS (SEM 13, 9 Y 5 )	<b>Taller 2 NUTRICION</b> Definición de las raciones y tablas Composición de alimentos	<b>FISIOPATOLOGÍA 16</b> Infecciosas I: Generalidades Sepsis. Shock séptico <b>Dr. Francisco Arnalich</b>
13-14			<b>SEMINARIO FARMA 2</b> INTERACCIONES, SNA Y ANTIINFLAMATORIOS (SEM 13, 9 Y 5)	<b>Taller 2 NUTRICION</b> Definición de las raciones y tablas Composición de alimentos	<b>FISIOPATOLOGÍA 17</b> Infecciosas II: Infecc. virales, SIDA. Inf. bacterianas <b>Dr. Francisco Arnalich</b>
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 13</b> Clasificación de las bacterias <b>Dr. Carmen Menéndez</b> <b>Aula VIII</b>			
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 19</b> Neurotransmisión en el SNC. Un enfoque farmacológico <b>Dra. Montiel</b> <b>Aula VIII</b>			

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**MARZO 2025**

**SEMANA 6**

Hora	Lunes 3	Martes 4	Miércoles 5	Jueves 6	Viernes 7
8-9	<b>NUTRICION 11</b> Oligoelementos		<b>NUTRICION 12</b> Vitaminas		
9-10	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 16</b> Bacterias ácido-lácticas. Actinomicetos <b>Dra. Carmen Menéndez</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 18</b> Bacterias Gram negativas. Enterobacterias II <b>Dra. Carmen Menéndez</b>	<b>FARMACOLOGÍA 23</b> Abordaje farmacológico de las enfermedades neurodegenerativas <b>Dra. García López</b>	<b>TUTORÍA MICRO 5</b> <b>Dra. Carmen Menéndez</b>
10-11	<b>FARMACOLOGÍA 21</b> Tolerancia y dependencia de psicofármacos I <b>Dra. Montiel</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 20</b> S. nervioso III: S. extrpiram. E. Parkinson. Enf. desmielin. Miastenia gravis. EM. <b>Dr. Francisco Arnalich</b>	<b>PRACTICA MyP 4 (G1)</b> <b>Dra. Laura Lerma</b> Laboratorio D-14	<b>FISIOPATOLOGÍA 22</b> Hipófisis. Tiroides <b>Dra. Noemí González</b>
11-12	<b>FISIOPATOLOGÍA 18</b> S.N. I: Trastorno conciencia, lenguaje, epilepsia, síndrome. meníngeo <b>Dr. Francisco Arnalich</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 21</b> S. nervioso IV: Det. Cognitivo. ACVA. Disfagia <b>Dr. Francisco Arnalich</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 23</b> Adrenal. Ap. Reproductor <b>Dra. Noemí González</b>
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 19</b> S.N II: Tr. Motores, alt. Sensitivas. S medular. ELA <b>Dr. Francisco Arnalich</b>		<b>SEMINARIO FARMA 3</b> SISTEMA CARDIOVASCULAR ( SEM 13, 9 Y 5)	<b>Seminario FP 3</b> Infección VIH/SIDA. <b>Dr. Francisco Arnalich</b>	<b>PRACTICA MyP 4 (G2)</b> <b>Dra. Laura Lerma</b> Laboratorio D-14
13-14			<b>SEMINARIO FARMA 3</b> SISTEMA CARDIOVASCULAR ( SEM 13, 9 Y 5)	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 3</b> <b>Dra. Mª Angustias Quesada Simón</b>	
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 17</b> Bacterias Gram negativas. Enterobacterias I <b>Dra. Carmen Menéndez</b> <b>Aula VIII</b>			
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 22</b> Tolerancia y dependencia de psicofármacos II <b>Dra. Montiel</b> <b>Aula VIII</b>			

GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.

MARZO 2025

SEMANA 7

Hora	Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14	
8-9	<b>NUTRICION 13</b> Encuestas Dietéticas I		<b>NUTRICION 14</b> Encuestas Dietéticas II			
9-10	<b>Tutoría</b> <b>Fisiopatología 2</b> Dr. Juan Carlos Martín	<b>ASISTENCIA</b> <b>NUTRICION EN</b> <b>GRUPOS</b> <b>HOSPITAL DESDE LAS</b> <b>8.30 H</b>	<b>MICROBIOLOGIA y</b> <b>PARASITOLOGIA 21</b> Morfología y estructura de los hongos <b>Dr. Rafael Prados</b>	<b>FARMACOLOGÍA 27</b> Fármacos hipolipemiantes <b>Dra. Briones</b>	<b>MICROBIOLOGIA y</b> <b>PARASITOLOGIA 22</b> Hongos patógenos y contaminantes de alimentos <b>Dr. Rafael Prados</b>	
10-11	<b>FISIOPATOLOGÍA 24</b> Obesidad. Hiperuricemia <b>Dra. Noemí González</b>		<b>FARMACOLOGÍA 25</b> Farmacología tiroidea, paratiroidea y metabolismo óseo <b>Dr. Sánchez-Niño</b>	<b>PRACTICA MyP 5 (G1)</b> <b>Dra. Laura Ierma</b> Laboratorio D-14	<b>PRACTICA MyP 5 (G2)</b> <b>Dra. Laura Lerma</b> Laboratorio D-14	
11-12			<b>FISIOPATOLOGÍA 25</b> Trastornos de la conducta alimentaria <b>Dra. Noemí González</b>			
12-13	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 4</b> Dr. Juan Carlos Martín			<b>PRACTICA CLÍNICA</b> <b>FP 4</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>Taller 3 NUTRICION</b> Encuestas Dietéticas	<b>FISIOPATOLOGÍA 26</b> Metabolismo carbohidratos I <b>Dra. Noemí González</b>
13-14	<b>MICROBIOLOGIA y</b> <b>PARASITOLOGIA 19</b> Otras bacterias Gram negativas I <b>Dra. Carmen Menéndez</b>			<b>FARMACOLOGÍA 26</b> Andrógenos y anabolizantes. Estrógenos y progestágenos <b>Dra. Albillos</b>	<b>Taller 3 NUTRICION</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 27</b> Metabolismo carbohidratos II <b>Dra. Noemí González</b>
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y</b> <b>PARASITOLOGIA 20</b> Otras bacterias Gram negativas II <b>Dra. Carmen Menéndez</b> <b>Aula VIII</b>				
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 24</b> Fármacos eje hipotálamo- hipófisis <b>Dra. de la Cuesta</b> <b>Aula VIII</b>				

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**MARZO 2025**

**SEMANA 8**

Hora	Lunes 17	Martes 18	Miércoles 19	Jueves 20	Viernes 21	
8-9						
9-10	<b>NUTRICION 15</b> Composición Corporal			<b>NUTRICION 16</b> Valoración del Estado Nutricional	<b>FARMACOLOGÍA 29</b> Fármacos hipoglucemiantes orales <b>Dra. Sánchez-Niño</b>	
10-11	<b>PRACTICA CLÍNICA</b> FP 5 y 6 <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>ASISTENCIA</b> <b>NUTRICION EN</b> <b>GRUPOS</b> <b>HOSPITAL DESDE LAS</b> <b>8.30 H</b>	<b>FESTIVO</b>	<b>PRACTICA MyP 6 (G1)</b> <b>Dr. Rafael Prados</b> Laboratorio D-14	<b>FARMACOLOGÍA 30</b> Fármacos hipouricemiantes y antigotosos. Tratamiento farmacológico de la obesidad. <b>Dra. Sánchez-Niño</b>	
11-12					<b>PRACTICA CLÍNICA</b> FP 7 <b>Dr. Juan García Puig</b>	
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 28</b> Patol. del metabolismo de los lípidos <b>Dra. Noemí González</b>				<b>BIBLIOGRÁFICA FP 5</b> <b>Dr. Juan García Puig</b>	
13-14	<b>FISIOPATOLOGÍA 29</b> Patol. metabolismo de las proteínas <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>			<b>PRACTICA MyP 6 (G2)</b> <b>Dr. Rafael Prados</b> Laboratorio D-14	<b>2ª EVALUACIÓN</b> <b>CONTINUA (Temas 13- 24)</b> <b>Dra. Carmen Menéndez</b> <b>Dr. Rafael Prados</b>	
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>			<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16	<b>MICROBIOLOGIA y</b> <b>PARASITOLOGIA 23</b> Microbioma humano y salud <b>Dra. Carmen Menéndez</b> Aula VIII	<b>MICROBIOLOGIA y</b> <b>PARASITOLOGIA 24</b> Interacción microorganismos alimento <b>Dra. Carmen Menéndez</b> Aula VIII			<b>SEMINARIO MICRO 7</b> <b>Dra. Carmen Menéndez</b> <b>Dr. Rafael Prados</b> Aula VIII	
16-17	<b>FARMACOLOGÍA 28</b> Insulinas <b>Dra. de la Cuesta</b> Aula VIII	<b>SEMINARIO FARMA 4</b> SISTEMA NERVIOSO CENTRAL AULAS PENDIENTES DE OPTATIVAS <b>Aula VIII</b>				
17-18						

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**MARZO 2025**

**SEMANA 9**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 24</b>	<b>Martes 25</b>	<b>Miércoles 26</b>	<b>Jueves 27</b>	<b>Viernes 28</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 17 y 18</b> Alimentación equilibrada del adulto y alimentaciones alternativas		<b>NUTRICION</b> <b>EXAMEN TEMAS 1-16</b>		
<b>9-10</b>	<b>NUTRICION 17 y 18</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 27</b> Influencia de los artrópodos en la conservación de los alimentos <b>Dra. María Bailén</b>	<b>FARMACOLOGÍA 33</b> Trastornos digestivos asociados a alteraciones de la flora intestinal <b>Dr. Hernández-Guijo</b>	
<b>10-11</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 25</b> Generalidades de Parasitología <b>Dra. María Bailén</b>		<b>PRACTICA MyP 7 (G1)</b> <b>Dra. María Bailén</b> Laboratorio D-23	<b>PRACTICA MyP 7 (G2)</b> <b>Dra. María Bailén</b> Laboratorio D-23	
<b>11-12</b>	<b>FARMACOLOGÍA 31</b> Fármacos antiulcerosos <b>Dra. García López</b>				
<b>12-13</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 30</b> Pat. equilibrio ácido base. <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>			<b>Taller 4 NUTRICION</b> Taller composición corporal	<b>Seminario FP 4</b> Endocrinología <b>Dra. Noemí González</b>
<b>13-14</b>					<b>FISIOPATOLOGÍA 31</b> Desequilibrio hidroelectrolítico <b>Dra. Noemí González</b>
<b>14-15</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
<b>15-16</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 26</b> Principales grupos de parásitos relacionados con los alimentos <b>Dra. María Bailén</b> <b>Aula VIII</b>			
<b>16-17</b>		<b>FARMACOLOGÍA 32</b> Farmacología de la motilidad intestinal y del vómito <b>Dra. García López</b> <b>Aula VIII</b>			

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**MARZO-ABRIL 2025**

**SEMANA 10**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 31</b>	<b>Martes 1</b>	<b>Miércoles 2</b>	<b>Jueves 3</b>	<b>Viernes 4</b>
<b>8-9</b>	<b>Taller 4 NUTRICION</b> Taller Composición Corporal			<b>NUTRICION 19</b> Nutrición y Crecimiento	
<b>9-10</b>	<b>Taller 4 NUTRICION</b> Taller Composición Corporal	<b>FARMACOLOGÍA 34</b> Interacciones de los alimentos con los medicamentos I <b>Dra. Sánchez-Niño</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>SEMINARIO MICRO 8</b> <b>Dra. María Bailén</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 30</b> Parásitos transmitidos por consumo de pescados y marisco I <b>Dra. María Bailén</b>
<b>10-11</b>	<b>Tutoría FP 3</b> <b>Juan Carlos Martín</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 32</b> Digestivo I Introducción. Patología esofagogástrica <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		<b>PRACTICA MyP 8 (G1)</b> <b>Dra. María Bailén</b> Laboratorio D-23	<b>PRACTICA MyP 8 (G2)</b> <b>Dra. María Bailén</b> Laboratorio D-23
<b>11-12</b>		<b>Fisiopatología</b> <u>2ª EVAL. CONTINUA</u> (Infec, SN, Endocr-Metabol, Ac-base, electrolitos) <b>Juan Carlos Martín</b>			
<b>12-13</b>	<b>Seminario FP 5</b> Obesidad. Hiperuricemia <b>Dra. Noemí González</b>	<b>SEMINARIO FARMA 5</b> MEDIADORES CELULARES Y DROGAS DE ABUSO (SEM 13, 9 Y 5)		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 29</b> Parásitos transmitidos por alimentos de origen vegetal II <b>Dra. María Bailén</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 33</b> Digestivo II: Síndr. diarreico. Enf. celíaca, Enf. inflam. intestinal <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>
<b>13-14</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 28</b> Parásitos transmitidos por alimentos de origen vegetal I <b>Dra. María Bailén</b>			<b>FARMACOLOGÍA 35</b> Interacciones de los alimentos con los medicamentos II <b>Dra. Sánchez-Niño</b>	<b>FARMACOLOGÍA 36</b> Farmacología en grupos especiales de población <b>Dr. Abad</b>

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL 2025**

**SEMANA 11**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 7</b>	<b>Martes 8</b>	<b>Miércoles 9</b>	<b>Jueves 10</b>	<b>Viernes 11</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 20</b> Nutrición en el embarazo y lactancia <b>Dª Lucía Arcos</b>		<b>NUTRICION 21</b> Nutrición del lactante y de la primera infancia <b>Dra. Laura Mola</b>	<b>Taller 5 NUTRICION</b> Valoración del estado Nutricional	
<b>9-10</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 31</b> Parásitos transmitidos por consumo de pescados y marisco II <b>Dra. María Bailén</b>	<b>FARMACOLOGÍA 37</b> Grandes catástrofes toxicológicas <b>Dr. Hernández-Guijo</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 33</b> Parásitos relacionados con el consumo de carnes II <b>Dra. María Bailén</b>	<b>Taller 5 NUTRICION</b> Valoración del estado Nutricional	
<b>10-11</b>	<b>SEMINARIO FARMA 6</b> HORMONAS, METABOLISMO (SEM. 4, 9, 10)	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 32</b> Parásitos relacionados con el consumo de carnes I <b>Dra. María Bailén</b>	<b>FARMACOLOGÍA 39</b> Principios generales del tratamiento de las intoxicaciones <b>Dr. Sánchez-Ferrer</b>	<b>SEMINARIO MICRO 9</b> <b>Dra. María Bailén</b>	<b>3ª EVALUACIÓN CONTINUA (Temas 25-33)</b> <b>Dra. María Bailén</b>
<b>11-12</b>	<b>SEMINARIO FARMA 6</b> HORMONAS, METABOLISMO SEM 13, 10 Y 5)	<b>FARMACOLOGÍA 38</b> Métodos de valoración de la toxicidad. Evaluación de la toxicidad de los fármacos <b>Dr. Guerra</b>	<b>Seminario FP 6 Digestivo</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 36</b> Digestivo V: Patología hepática <b>Dra. Carmen Suárez</b>	<b>FARMACOLOGÍA 41</b> Micotoxinas y toxinas de los hongos superiores <b>Dr. Hernández-Guijo</b>
<b>12-13</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 34</b> Digestivo III: S. malabsorción, <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 6</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>Dra. Carmen Suárez</b> <b>FISIOPATOLOGÍA 37</b> Digestivo VI: Enf. páncreas exocrino <b>Dra. Carmen Suárez</b>	<b>SEMINARIO FARMA 7</b> DIGESTIVO, INFECCIONES E INTERACCIONES ( SEM 13, 14 Y 5)
<b>13-14</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 35</b> Digestivo IV: Oclusión int., ostomía, intestino corto, S. Bacteriano. Cáncer colon <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>	<b>FARMACOLOGÍA 40</b> Toxinas naturales de origen vegetal y sustancias antinutrientes <b>Dra. Albillos</b>		<b>SEMINARIO FARMA 7</b> ( SEM 13, 14 Y 5)
<b>14-15</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL 2025**

**SEMANA 12**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 14</b>	<b>Martes 15</b>	<b>Miércoles 16</b>	<b>Jueves 17</b>	<b>Viernes 18</b>
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>					
<b>12-13</b>					
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>		<b>VACACIONES SEMANA SANTA</b>			
<b>15-16</b>					
<b>16-17</b>					
<b>17-18</b>					

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/25, 2º SEMESTRE.**

ABRIL 2025

SEMANA 13

Hora	Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25	
8-9	<b>VACACIONES SEMANA SANTA</b>	<b>NUTRICION 22</b> Nutrición en los escolares y adolescentes <b>Dª Lucía Arcos</b>		<b>NUTRICION 23</b> Nutrición y envejecimiento <b>Dra. Noemí Repilado</b>	<b>FARMACOLOGÍA 49</b> Estudios de investigación en dietética y nutrición. Estudios observacionales <b>Dr. Abad</b>	
9-10		<b>FARMACOLOGÍA 42</b> Toxinas naturales de origen animal y bacteriano <b>Dra. Briones</b>		<b>FARMACOLOGÍA 45</b> Insecticidas, herbicidas y fungicidas <b>Dra. Briones</b>	<b>MICROBIOLOGÍA y PARASITOLOGÍA 36</b> Alimentos transgénicos y virus <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	
10-11		<b>FARMACOLOGÍA 43</b> Toxinas procedentes del procesado de alimentos <b>Dr. Hernández-Guijo</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>MICROBIOLOGÍA y PARASITOLOGÍA 35</b> Interacción virus-hospedador <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	<b>FARMACOLOGÍA 46</b> Toxicidad del etanol, metales e isótopos radiactivos I <b>Dr. Tortosa</b>	
11-12		<b>FARMACOLOGÍA 44</b> Aditivos alimentarios <b>Dra. Cano</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 38</b> Ap. respiratorio I: Fisiología. Insuf. respiratoria. <b>Dr. Francisco Arnalich</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 41</b> Ap. respiratorio IV: Bronquitis aguda. Neumonía. Tuberculosis <b>Dra. Carmen Suárez</b>	
12-13		<b>MICROBIOLOGÍA y PARASITOLOGÍA 34</b> Elementos acelulares infecciosos: virus <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 39</b> Ap. respiratorio II: Enf crónicas pulmonares. SAHS. Asma <b>Dr. Francisco Arnalich</b>	<b>Seminario Fisiopatología 7</b> EPOC. Asma bronquial. <b>Dra. Carmen Suárez</b>	
13-14		<b>Tutoría FP 4</b> <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 40</b> Ap. respiratorio III: TEP, cáncer, derrame pleural <b>Dr. Francisco Arnalich</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 45</b> Aparato locomotor <b>Dr. Francisco Arnalich</b>	
14-15		<b>COMIDA</b>		<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/2025, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL-MAYO 2025**

**SEMANA 14**

Hora	Lunes 28	Martes 29	Miércoles 30	Jueves 1	Viernes 2
8-9	<b>FISIOPATOLOGÍA 44</b> Sistema excretor III: Fisiopatología vías urinarias. ITU. Litiasis renal <b>Dra. Carmen Suárez</b>	<b>NUTRICION 24</b> Nutrición y menopausia <b>Dra. Noemí Replado</b>			
9-10	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 37</b> Virus de las hepatitis <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 38</b> Norovirus <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>			
10-11	<b>PRACTICA MyP 9</b>  <b>EXAMEN DE PRÁCTICAS</b>	<b>FARMACOLOGÍA 47</b> Toxicidad del etanol, metales e isótopos radiactivos II <b>Dra. Tortosa</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>FESTIVO</b>	
11-12		<b>FARMACOLOGÍA 48</b> Fármacos de uso veterinario <b>Dra. Cano</b>			
12-13	<b>SEMINARIO FARMA 8</b> PRINCIPIOS GENERALES DE LA TOXICOLOGÍA (SEM. 13, 10 Y 5)	<b>FISIOPATOLOGÍA 42</b> S. excretor I: Fisiología.. Patol. glomerular y tubular. Síndr. nefrítico y nefrótico <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>			
13-14		<b>FISIOPATOLOGÍA 43</b> Sistema excretor II: Insuf. renal aguda. Insuf. renal crónica. <b>Dr. Juan Antonio Vargas</b>			
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>			
15-16		<b>Tutoría FP 5 Juan Carlos Martín Aula VIII</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 39</b> Rotavirus y Astrovirus <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián Aula VIII</b>		

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2º CURSO.  
CURSO 2024/2025, 2º SEMESTRE.**

**MAYO 2025**

**SEMANA 15**

Hora	Lunes 5	Martes 6	Miércoles 7	Jueves 8	Viernes 9
8-9	<b>NUTRICION 25</b> Malnutrición por defecto		<b>NUTRICION 26</b> Malnutrición por exceso		
9-10	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 40</b> Priones. Encefalopatías espongiformes <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>4ª EVALUACIÓN CONTÍNUA (Temas 34-40)</b> <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>		
10-11	<b>FARMACOLOGÍA 50</b> Estudios de investigación en dietética y nutrición. Estudios de intervención <b>Dr. Guerra</b>		<b>SEMINARIO FARMA 9</b> TÓXICOS DE CARÁCTER ENDÓGENO		
11-12	<b>Fecha límite de presentación de los trabajos de los talleres de Nutrición y Salud</b>		<b>SEMINARIO FARMA 10</b> TÓXICOS DE CARÁCTER EXÓGENO		
12-13	<b>SEMINARIO MICRO 10</b> <b>Dra. Silvia Gómez-Sebastián</b>		<b>Tutoría FP 6</b> <b>Juan Carlos Martín</b>		
13-14	<b>3ª EVAL. CONTINUA</b> (Digestivo, Respiratorio, S. excretor. Locomotor) <b>Dr. Juan Carlos Martín</b>				

