

# GRADO DE NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA. SEGUNDO CURSO

## HORARIO DEL CURSO 2023-2024

### 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**

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**ENERO-FEBRERO 2024**

**SEMANA 1**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 29</b>	<b>Martes 30 SEM.1</b>	<b>Miércoles 31 SEM.1</b>	<b>Jueves 1 SEM.1</b>	<b>Viernes 2</b>
<b>8-9</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>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 3</b> Generalidades del crecimiento microbiano. Factores Intrínsecos	
<b>10-11</b>		<b>FARMACOLOGÍA 1</b> Introducción a la Farmacología y la Toxicología	<b>FARMACOLOGÍA 2</b> Farmacocinética I: Absorción y distribución	<b>FARMACOLOGÍA 3</b> Farmacocinética II: Biotransformación y eliminación	
<b>11-12</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 1</b> Introducción	<b>FISIOPATOLOGÍA 3</b> Formas reacción inespecífica. Respuesta inmune inespecífica y específica		
<b>12-13</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 2</b> Aspectos generales	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 2</b> Conceptos generales y descripciones		
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>		<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO 2024**

**SEMANA 2**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 5 SEM 1</b>	<b>Martes 6 AULA VIII</b>	<b>Miércoles 7 SEM 1</b>	<b>Jueves 8 SEM 1</b>	<b>Viernes 9 SEM 1</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 3</b> Nutrientes y alimentos. Requerimientos e ingestas recomendadas		<b>NUTRICION 4</b> Carbohidratos		
<b>9-10</b>	<b>FARMACOLOGÍA 4</b> Interacción ligando-receptor. Curva dosis-respuesta	<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>TUTORIA MICRO 1</b>	
<b>10-11</b>	<b>FARMACOLOGÍA 5</b> Mecanismo de acción de los principios activos. Vías de señalización celular		<b>FARMACOLOGÍA 7</b> Fármacos antiinflamatorios esteroides	<b>FARMACOLOGÍA 8</b> Farmacología de la neurotransmisión autónoma	
<b>11-12</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 4</b> Generalidades del crecimiento microbiano. Factores extrínsecos				
<b>12-13</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 4</b> Patología del sistema inmune			<b>FISIOPATOLOGÍA 6</b> Cardiovascular I: Introducción. Fisiología.	<b>FISIOPATOLOGÍA 8</b> Cardiovascular III: HTA. Patol. arterial y venosa
<b>13-14</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 5</b> Síndrome edematoso			<b>FISIOPATOLOGÍA 7</b> Cardiovascular II: Insuficiencia cardíaca	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 1</b>
<b>14-15</b>		<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
<b>15-16</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 5</b> Inhibición del crecimiento bacteriano			
<b>16-17</b>		<b>FARMACOLOGÍA 6</b> Fármacos antiinflamatorios no esteroides			

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO 2024**

**SEMANA 3**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 12 SEM 1</b>	<b>Martes 13 AULA VIII</b>	<b>Miércoles 14 SEM 1</b>	<b>Jueves 15 SEM 1</b>	<b>Viernes 16 SEM 1</b>
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>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>TUTORIA MICRO 2</b>	<b>Taller 1 NUTRICION</b> Cálculo de necesidades energéticas y de macronutrientes	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 10</b> Apéndices bacterianos. Fimbrias y flagelos
10-11	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 7</b> Tipos de metabolismo microbiano		<b>FARMACOLOGÍA 12</b> Farmacología cardiovascular II	<b>PRACTICA MyP 1 (G1)</b>  Laboratorio D-14	<b>PRACTICA MyP 1 (G2)</b>  Laboratorio D-14
11-12	<b>FARMACOLOGÍA 9</b> Farmacología de la neurotransmisión autónoma		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 1</b>		
12-13	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 2</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 9</b> Estructura y composición de la célula bacteriana	<b>FISIOPATOLOGÍA 9</b> Cardiovascular IV: Cardiopatía isquémica	<b>FARMACOLOGÍA 13</b> Farmacología de la coagulación sanguínea <b>1 HORA</b>
13-14				<b>Seminario FP 1</b> HTA. Aterosclerosis	
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>SEMINARIO FARMA 1</b> CURVA D-R Y SNA (AULA VIII, SEM 1, 10)	
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 11</b> Farmacología cardiovascular I		<b>SEMINARIO FARMA 1</b> CURVA D-R Y SNA (AULA VIII, SEM 1, 10)	

GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.

FEBRERO 2024

SEMANA 4

Hora	Lunes 19 SEM 1	Martes 20 AULA VIII	Miércoles 21 SEM 1	Jueves 22 SEM 1	Viernes 23 SEM 1
8-9	<b>NUTRICION 7</b> Proteínas Dra. Laura Mola		<b>NUTRICION 8</b> Minerales		
9-10	<b>FISIOPATOLOGÍA 10</b> Cardiov. V: Patol endocard., miocardio, pericardio		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 12</b> Mecanismos de modificación de la información genética	<b>FARMACOLOGÍA 16</b> Mecanismo de acción y clasif. Antibióticos	<b>Seminario FP 2</b> Síndrome anémico, Enfermedad neoplásica
10-11	<b>FISIOPATOLOGÍA 11</b> Cardiov. VI: Arritmias, valvulop, aneurismas	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>FARMACOLOGÍA 15</b> Fármacos antineoplásicos	<b>PRACTICA MyP 2 (G1)</b>  Laboratorio D-14	<b>TUTORÍA MICRO 3</b>
11-12	<b>FISIOPATOLOGÍA 12</b> Hematología I: Síndrome anémico I				
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 13</b> Hematología II: Síndrome anémico II		<b>Tutoría FP 1</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 14</b> Hematología III: Hemostasia	<b>PRACTICA MyP 2 (G2)</b>  Laboratorio D-14
13-14		<b>FISIOPATOLOGÍA 15</b> Neoplasias			
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 11</b> Conceptos de genética bacteriana			
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 14</b> Fármacos antianémicos			

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**FEBRERO-MARZO 2024**

**SEMANA 5**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 26 SEM 1</b>	<b>Martes 27 AULA VIII</b>	<b>Miércoles 28 SEM 1</b>	<b>Jueves 29 SEM 1</b>	<b>Viernes 1 SEM 1</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 9</b> Hidratación		<b>NUTRICION 10</b> Alimentos		
<b>9-10</b>	<b>FARMACOLOGÍA 17</b> Fármacos antifúngicos y antivíricos	<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>FARMACOLOGÍA 20</b> Antidepresivos, antimaníacos y ansiolíticos	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 15</b> Bacterias Gram positivas no formadoras de endosporas
<b>10-11</b>	<b>FARMACOLOGÍA 18</b> Fármacos inmunorreguladores		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 2</b>	<b>PRACTICA MyP 3 (G1)</b>  Laboratorio D-14	<b>PRACTICA MyP 3 (G2)</b>  Laboratorio D-14
<b>11-12</b>	<b>TUTORÍA MICRO 4</b> <b>1ª EVALUACIÓN</b> <b>CONTINUA (Temas 1 al 12)</b>		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 3</b>		
<b>12-13</b>	Fisiopatología <b>1ª EVAL. CONTINUA</b> (General, Inmunología, Hematología)		<b>SEMINARIO FARMA 2</b> INTERACCIONES, SNA Y ANTIINFLAMATORIOS (SEM 1, 2, 7)	<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>13-14</b>			<b>SEMINARIO FARMA 2</b> INTERACCIONES, SNA Y ANTIINFLAMATORIOS (SEM 1, 2, 7)	<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>14-15</b>	<b>COMIDA</b>		<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
<b>15-16</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 13</b> Clasificación de las bacterias			
<b>16-17</b>		<b>FARMACOLOGÍA 19</b> Neurotransmisión en el SNC. Un enfoque farmacológico			

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**MARZO 2024**

**SEMANA 6**

Hora	Lunes 4 SEM 1	Martes 5 AULA VIII	Miércoles 6 SEM 1	Jueves 7 SEM 1	Viernes 8 SEM 1
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>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 18</b> Bacterias Gram negativas. Enterobacterias II	<b>FARMACOLOGÍA 23</b> Abordaje farmacológico de las enfermedades neurodegenerativas	<b>TUTORÍA MICRO 5</b>
10-11	<b>FARMACOLOGÍA 21</b> Tolerancia y dependencia de psicofármacos I		<b>FISIOPATOLOGÍA 19</b> S.N II: Tr. Motores, alt. Sensitivas. S medular. ELA	<b>PRACTICA MyP 4 (G1)</b>  Laboratorio D-14	<b>FISIOPATOLOGÍA 22</b> Hipófisis. Tiroides
11-12	<b>Seminario FP 3</b> Infección VIH/SIDA.		<b>FISIOPATOLOGÍA 20</b> S. nervioso III: S. extrpiram. E. Parkinson. Enf. desmielin. Miastenia gravis. EM.		<b>FISIOPATOLOGÍA 23</b> Adrenal. Ap. Reprodutor
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 18</b> S.N. I: Trastorno conciencia, lenguaje, epilepsia, síndrome. meníngeo		<b>SEMINARIO FARMA 3</b> SISTEMA CARDIOVASCULAR (AULA I, SEM. 1 Y 3)	<b>FISIOPATOLOGÍA 21</b> S. nervioso IV: Det. Cognitivo. ACVA. Disfagia	<b>PRACTICA MyP 4 (G2)</b>  Laboratorio D-14
13-14			<b>SEMINARIO FARMA 3</b> SISTEMA CARDIOVASCULAR (AULA I, SEM. 1 Y 3)	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 3</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			
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 22</b> Tolerancia y dependencia de psicofármacos II			

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**MARZO 2024**

**SEMANA 7**

Hora	Lunes 11 SEM. 1	Martes 12 AULA VIII	Miércoles 13 SEM. 1	Jueves 14 AULA VIII	Viernes 15 AULA VIII
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>	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 21</b> Morfología y estructura de los hongos	<b>FARMACOLOGÍA 27</b> Fármacos hipolipemiantes	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 22</b> Hongos patógenos y contaminantes de alimentos
10-11	<b>FISIOPATOLOGÍA 24</b> Obesidad. Hiperuricemia		<b>FARMACOLOGÍA 25</b> Farmacología tiroidea, paratiroidea y metabolismo óseo	<b>PRACTICA MyP 5 (G1)</b>  Laboratorio D-14	<b>PRACTICA MyP 5 (G2)</b>  Laboratorio D-14
11-12			<b>BIBLIOGRÁFICA FP 4</b>		
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 25</b> Trastornos de la conducta alimentaria		<b>PRACTICA CLÍNICA FP 4</b>	<b>Taller 3 NUTRICION</b> Encuestas Dietéticas	<b>FISIOPATOLOGÍA 26</b> Metabolismo carbohidratos I
13-14	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 19</b> Otras bacterias Gram negativas I		<b>FARMACOLOGÍA 26</b> Andrógenos y anabolizantes. Estrógenos y progestágenos	<b>Taller 3 NUTRICION</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 27</b> Metabolismo carbohidratos II
14-15	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 20</b> Otras bacterias Gram negativas II			
16-17		<b>FARMACOLOGÍA 24</b> Fármacos eje hipotálamo- hipófisis			



GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.

MARZO 2024

SEMANA 8

Hora	Lunes 18 SEM. 4	Martes 19	Miércoles 20 AULA VIII	Jueves 21 AULA VIII	Viernes 22 AULA VIII
8-9				<b>NUTRICION 16</b> Valoración del Estado Nutricional	
9-10	<b>NUTRICION 15</b> Composición Corporal		<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>TUTORÍA MICRO 6</b>	<b>FARMACOLOGÍA 29</b> Fármacos hipoglucemiantes orales
10-11	<b>PRACTICA CLÍNICA FP 5 y 6</b>	<b>FESTIVO</b>		<b>PRACTICA MyP 6 (G1)</b> Laboratorio D-14	<b>FARMACOLOGÍA 30</b> Fármacos hipouricemiantes y antigotosos. Tratamiento farmacológico de la obesidad.
11-12					<b>PRACTICA CLÍNICA FP 7</b>
12-13	<b>FISIOPATOLOGÍA 28</b> Patol. del metabolismo de los lípidos			<b>PRACTICA MyP 6 (G2)</b> Laboratorio D-14	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 5</b>
13-14	<b>FISIOPATOLOGÍA 29</b> Patol. metabolismo de las proteínas				<b>TUTORÍA MICRO 7</b> <b>2ª EVALUACIÓN</b> <b>CONTINUA (Temas 13- 24)</b>
14-15	<b>COMIDA</b>		<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 23</b> Microbioma humano y salud	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 24</b> Interacción microorganismos alimento			
16-17	<b>FARMACOLOGÍA 28</b> Insulinas	<b>SEMINARIO FARMA 4</b> SISTEMA NERVIOSO CENTRAL <b>AULAS PENDIENTES DE OPTATIVAS</b>			
17-18					

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**MARZO-ABRIL 2024**

**SEMANA 9**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 25</b>	<b>Martes 26</b>	<b>Miércoles 27</b>	<b>Jueves 28</b>	<b>Viernes 29</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>					

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL 2024**

**SEMANA 10**

Hora	<b>Lunes 1</b>	<b>Martes 2 SEM 4</b>	<b>Miércoles 3 AULA VIII</b>	<b>Jueves 4 SEM 4</b>	<b>Viernes 5 AULA VI</b>			
8-9		<b>NUTRICION 17 y 18</b> Alimentación equilibrada del adulto y alimentaciones alternativas		<b>NUTRICION EXAMEN TEMAS 1-16</b>				
9-10		<b>NUTRICION 17 y 18</b>		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 27</b> Influencia de los artrópodos en la conservación de los alimentos	<b>FARMACOLOGÍA 33</b> Trastornos digestivos asociados a alteraciones de la flora intestinal			
10-11	<b>VACACIONES SEMANA SANTA</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 25</b> Generalidades de Parasitología	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>PRACTICA MyP 7 (G1)</b>  Laboratorio D-23	<b>PRACTICA MyP 7 (G2)</b>  Laboratorio D-23			
11-12		<b>FARMACOLOGÍA 31</b> Fármacos antiulcerosos						
12-13		<b>FISIOPATOLOGÍA 30</b> Pat. equilibrio ácido base.				<b>Taller 4 NUTRICION</b> Taller composición corporal	<b>Seminario FP 4</b> Endocrinología	
13-14							<b>FISIOPATOLOGÍA 31</b> Desequilibrio hidroelectrolítico	
14-15		<b>COMIDA</b>				<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>
15-16						<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 26</b> Principales grupos de parásitos relacionados con los alimentos		
16-17						<b>FARMACOLOGÍA 32</b> Farmacología de la motilidad intestinal y del vómito		

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL 2024**

**SEMANA 11**

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

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL 2024**

**SEMANA 12**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 15 SEM 4</b>	<b>Martes 16 SEM 4</b>	<b>Miércoles 17 SEM 4</b>	<b>Jueves 18 SEM 4</b>	<b>Viernes 19 AULA VI</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 20</b> Nutrición en el embarazo y lactancia		<b>NUTRICION 21</b> Nutrición del lactante y de la primera infancia	<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>FARMACOLOGÍA 37</b> Grandes catástrofes toxicológicas	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 33</b> Parásitos relacionados con el consumo de carnes II	<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>FARMACOLOGÍA 39</b> Principios generales del tratamiento de las intoxicaciones	<b>TUTORÍA MICRO 9</b>	<b>TUTORÍA MICRO 10</b> <b>3ª EVALUACIÓN</b> <b>CONTINUA (Temas 25-33)</b>
<b>11-12</b>	<b>SEMINARIO FARMA 6</b> HORMONAS, METABOLISMO (SEM. 4, 9, 10)	<b>FARMACOLOGÍA 38</b> Métodos de valoración de la toxicidad. Evaluación de la toxicidad de los fármacos	<b>Seminario FP 6 Digestivo</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 36</b> Digestivo V: Patología hepática	<b>FARMACOLOGÍA 41</b> Micotoxinas y toxinas de los hongos superiores
<b>12-13</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 34</b> Digestivo III: S. malabsorción,	<b>BIBLIOGRÁFICA FP 6</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 37</b> Digestivo VI: Enf. páncreas exocrino	<b>SEMINARIO FARMA 7</b> DIGESTIVO, INFECCIONES E INTERACCIONES (AULA VI, SEM 9, 10)
<b>13-14</b>		<b>FISIOPATOLOGÍA 35</b> Digestivo IV: Oclusión int., ostomía, intestino corto, S. Bacteriano. Cáncer colon	<b>FARMACOLOGÍA 40</b> Toxinas naturales de origen vegetal y sustancias antinutrientes		<b>SEMINARIO FARMA 7</b> (AULA VI, SEM 9, 10)
<b>14-15</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**ABRIL 2024**

**SEMANA 13**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 22 SEM 4</b>	<b>Martes 23</b>	<b>Miércoles 24 SEM 4</b>	<b>Jueves 25 SEM 4</b>	<b>Viernes 26 AULA VI</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 22</b> Nutrición en los escolares y adolescentes		<b>NUTRICION 23</b> Nutrición y envejecimiento		
<b>9-10</b>	<b>FARMACOLOGÍA 42</b> Toxinas naturales de origen animal y bacteriano	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>FARMACOLOGÍA 45</b> Insecticidas, herbicidas y fungicidas	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 36</b> Alimentos transgénicos y virus	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 37</b> Virus de las hepatitis
<b>10-11</b>	<b>FARMACOLOGÍA 43</b> Toxinas procedentes del procesado de alimentos		<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 35</b> Interacción virus-hospedador	<b>FARMACOLOGÍA 46</b> Toxicidad del etanol, metales e isótopos radiactivos I	<b>PRACTICA MyP 9</b> <b><u>EXAMEN DE PRÁCTICAS</u></b>
<b>11-12</b>	<b>FARMACOLOGÍA 44</b> Aditivos alimentarios		<b>FISIOPATOLOGÍA 38</b> Ap. respiratorio I: Fisiología. Insuf. respiratoria.	<b>FISIOPATOLOGÍA 40</b> Ap. respiratorio III: TEP, cáncer, derrame pleural	<b>PRACTICA MyP 9</b> <b><u>EXAMEN DE PRÁCTICAS</u></b>
<b>12-13</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 34</b> Elementos acelulares infecciosos: virus		<b>FISIOPATOLOGÍA 39</b> Ap. respiratorio II: Enf crónicas pulmonares. SAHS. Asma	<b>FISIOPATOLOGÍA 41</b> Ap. respiratorio IV: Bronquitis aguda. Neumonía. Tuberculosis	<b>SEMINARIO FARMA 8</b> PRINCIPIOS GENERALES DE LA TOXICOLOGÍA (AULA VI, SEM 9,10)
<b>13-14</b>	<b>Tutoría FP 4</b>			<b>Seminario Fisiopatología 7</b> EPOC. Asma bronquial.	
<b>14-15</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>	<b>COMIDA</b>

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**MAYO 2024**

**SEMANA 14**

<b>Hora</b>	<b>Lunes 29 SEM 4</b>	<b>Martes 30 SEM 4</b>	<b>Miércoles 1</b>	<b>Jueves 2</b>	<b>Viernes 3 AULA VI</b>
<b>8-9</b>	<b>NUTRICION 24</b> Nutrición y menopausia				
<b>9-10</b>	<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 38</b> Norovirus				<b>MICROBIOLOGIA y PARASITOLOGIA 39</b> Rotavirus y Astrovirus
<b>10-11</b>	<b>FARMACOLOGÍA 47</b> Toxicidad del etanol, metales e isótopos radiactivos II				<b>FARMACOLOGÍA 49</b> Estudios de investigación en dietética y nutrición. Estudios observacionales
<b>11-12</b>	<b>FARMACOLOGÍA 48</b> Fármacos de uso veterinario	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>FESTIVO</b>		<b>Tutoría FP 5</b>
<b>12-13</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 42</b> S. excretor I: Fisiología.. Patol. glomerular y tubular. Síndr. nefrítico y nefrótico				<b>FISIOPATOLOGÍA 44</b> Sistema excretor III: Fisiopatología vías urinarias. ITU. Litiasis renal
<b>13-14</b>	<b>FISIOPATOLOGÍA 43</b> Sistema excretor II: Insuf. renal aguda. Insuf. renal crónica.				<b>FISIOPATOLOGÍA 45</b> Aparato locomotor

**GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA 2º CURSO.  
CURSO 2023/24, 2º SEMESTRE.**

**MAYO 2024**

**SEMANA 15**

Hora	Lunes 6 SEM 4	Martes 7	Miércoles 8 SEM 4	Jueves 9	Viernes 10
8-9	<b>NUTRICION 25</b> Malnutrición por defecto		<b>NUTRICION 26</b> Malnutrición por exceso		
9-10	<b>MICROBIOLOGÍA y PARASITOLOGIA 40</b> Priones. Encefalopatías espongiformes	<b>ASISTENCIA NUTRICION EN GRUPOS HOSPITAL DESDE LAS 8.30 H</b>	<b>TUTORÍA MICRO 12</b> <b>4ª EVALUACIÓN</b> <b>CONTÍNUA (Temas 34-40)</b>		
10-11	<b>FARMACOLOGÍA 50</b> Estudios de investigación en dietética y nutrición. Estudios de intervención		<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>TUTORÍA MICRO 11</b>		<b>Tutoría FP 6</b>		
13-14	<b>3ª EVAL. CONTINUA</b> (Digestivo, Respiratorio, S. excretor. Locomotor)				