

Febrero	Tema	Profesor
L-22	Presentación de la asignatura	I. Trujillano
M-24	1. Introducción al estudio de la Microbiología oral. Clasificación de los seres vivos. Taxonomía Bacteriana.	I. Trujillano
V-26	2. Estructura bacteriana. Metabolismo bacteriano. Genética microbiana	I. Trujillano
Marzo		
L-1	3. Relación hospedador-bacteria. Microbiota oral. Determinantes ecológicos orales	I. Trujillano
M-3	4.. Epidemiología y profilaxis de las enfermedades transmisibles. Métodos de control de los microorganismos Esterilización y desinfección.	I. Trujillano
V-5	5. - Principales bacterias en patología humana	I. Trujillano
L-8	6. Principales virus, hongos, protozoos y helmintos en patología humana	JL Muñoz
M-10	Revisión bloque temático 1	
V-12	7. Bacterias grampositivas con interés oral	JL Muñoz
L-15	8. Bacterias gramnegativas con interés oral	JL Muñoz
M-17	9. Bacterias anaerobias con interés oral. Espiroquetas	JL Muñoz
V-19	Revisión bloque temático 2	
L-22	S1. Patología infecciosa oral y su tratamiento	E. García
M-24	S2. Patología infecciosa y su tratamiento	E. García
Abril		
M-7	Revisión S1 y S2	
V-9	10. Microbiología de la caries	E. García
L-12	11. Microbiología de las infecciones periodontales y de implantes	JL Muñoz
M-14	12. Microbiología de los procesos endodónticos. Microbiología de las infecciones locales de origen odontógeno	MJ Fresnadillo
V-16	13. Microbiología de la halitosis	MJ Fresnadillo
I-19	Revisión bloque formativo 3	
M-21	14. Características generales de los virus. Virus de interés oral. Virus de la hepatitis. Virus de inmunodeficiencia humana. Antivíricos. Priones	JL Muñoz
L-26	15. Características de los hongos. Hongos de interés oral. Antifúngicos. Características de los parásitos. Parásitos de interés oral. Antiparasitarios	I. Trujillano
M-28	16. Repercusiones generales de la patología infecciosa oral	MJ Fresnadillo
V-30	17. Microbiología de las enfermedades infecciosas de las glándulas salivares. Manifestaciones orales de la patología infecciosa de otras localizaciones	MJ Fresnadillo
Mayo		
L-3	18. Riesgos infecciosos en una consulta de Odontología	MJ Fresnadillo
M-5	Revisión bloque temático 4	
V-7	P.1. El laboratorio de microbiología	JL Muñoz
L-10	P 2. Normas básicas de trabajo seguro	JL Muñoz
M-12	P. 3. Toma de muestras conservación y transporte	E. García
V-14	P. 4. Diagnostico microbiológico directo	E. García
L-17	P. 5. Diagnostico microbiológico directo II	I. Trujillano
M-19	P. 6. Diagnostico microbiológico indirecto	I. Trujillano
V-21	P. 7. Antibiograma	MJ Fresnadillo
L-24	P. 8. Riesgos microbiológicos	MJ Fresnadillo
M-26	P. 9. Resolución de historia clínico-microbiológica 1	JL Muñoz
J-27	P. 10. Resolución de historia clínico-microbiológica 2	E. García
V-28	P. 11. Resolución de historia clínico-microbiológica 3	I Trujillano
junio		
V-28	12. Resolución de historia clínico-microbiológica 4	MJ Fresnadillo
L-31	S 3. Actualización en patología infecciosa oral I	E. García
Ma-1	S 4. Actualización en patología infecciosa oral II (exposición y debate)	E. García
M-2	S 5. Actualización en patología infecciosa oral III (exposición y debate)	E. García
M-2	S-6 Actualización en patología infecciosa oral IV (exposición y debate)	MJ Fresnadillo