

datum	št. ted	predavanje 3 ure	pred	št. ted	seminar 3 ure na sk 4 skupine	predavatelj	št. ted	seminarske vaje 3 ure na sk 4 skupine	predavatelj	vaje 3 ure na skupino 8 skupin	asist sk 1-4	asist sk 1-4
2. do 6.10	1	Uvod v mikrobiologijo Uvod v imunologijo	M Rupnik	1	Mikrobna patogeneza - prenosi	S. Janežič				Mikrobiološka diagnostika - vloga in organiziranost	V Tkalec	V Tkalec
9. do 13.10	2	Prirojena imunost Epidemiologija in javno zdravje	M. Rupnik (1) Z. Simonovič (2)				1	Vnetje	M Rupnik	Mikrobiološka diagnostika - Gojivne metode, identifikacija, mikroskopija	V Tkalec	V Tkalec
16. do 20.10	3	Pridobljena imunost - protitelesni odziv	M Rupnik				2	Pridobljena imunost - citotoksični odziv	M Rupnik	Mikrobiološka diagnostika - Serološke/imunološke diagnostične metode	V Tkalec	V Tkalec
23. do 27.10	4	Mikrobna patogeneza	M Rupnik				3	Molekularne diagnostične metode	V Tkalec	Imunski odziv na okužbo	M Rupnik	M Rupnik
30.10 do 3.11		NI (čet, pet - možnost nadom terminov)			NI					Ogled laboratorijev (po posebnem razporedu)	V Tkalec	V Tkalec
6. do 10.11	5	(delni kolokvij) Bakteriologija	M Rupnik				4	Antibiotiki	A Kraševac Glaser	Črevesne okužbe	V Tkalec	U Kramar
13. do 17.11	6	Stafilokoki, streptokoki	M Rupnik	2	Bacillus, Listeria	M. Rupnik				Okužbe dihal	V Tkalec	A Kraševac Glaser
20. do 24.11	7	Enterobakterije, kampilobaktri, vibriji, helikobaktri	M Rupnik	3	Hemofilni Gram negativni bacili najserije	A. Golle				Okužbe urinarnega trakta	U. Kramar	U. Kramar
27.11 do 1.12.	8	klostridiji, spirohete, intracelularne bakterije, nesporogeni anaerobi	M Rupnik	4	Mikobakterije, Gram negativne nefermentativne bakterije	A Golle				Hemokulture in likvor	A K Glaser	U Kramar
4.12 do 8.12	9	Odpornost na protimikrobna zdravila, Eno zdravje	M Rupnik	5	Mehanizmi rezistence	M. Rupnik				Okužbe ran	U. Kramar	U. Kramar
11.12. do 15.12.	10	Virologija in virusna patogeneza, klinično pomembni DNA virusi	M Rupnik	6	Orthomyxoviridae Virusi gastroenteritisa	S Janežič				Antibiogram	A Kraševac Glaser	A Kraševac Glaser
18.12 do 22.12	11	Klinično pomembni RNA virusi Prioni	M Rupnik				5	Virusna diagnostika	A Kraševac Glaser	Razkuževaje in sterilizacija	V Tkalec	V Tkalec
25.12. do 29.12. pon												
1.1. do 5.1. pon, tor nadom SR ČE PE	12	Nadzor in preprečevanje, sterilizacija, razkuževanje, cepljenje	M Rupnik	7	Izbrani primeri - preprečevanje in cepljenje	M. Rupnik				Izbrani klinični primeri in individualne vaje (po posebnem razporedu)	V Tkalec	A Kraševac Glaser
8.1. do 12.1.	13	Mikologija	A. Golle	8	Parazitologija	S. Janežič				Izbrani klinični primeri in individualne vaje (po posebnem razporedu)	V Tkalec	V Tkalec
15.1. do 19.1	14	Imunologija - glive in paraziti; prilagoditve mikroorganizmov	M Rupnik	9	Bolnišnične okužbe	Z. Simonovič				Ponavljalna vaja (delno individualne vaje)	V Tkalec	V Tkalec
22.1. do 26.1.	15	Naravne mikrobiote	M Rupnik	10	Naravne mikrobiote- izbrani primeri	M Rupnik						