

Semináře / Seminars

Rozvrh LS 2019/2020
Schedule LS 2019/2020

Čas / Time	7.15 - 8.45		9.00 - 10.30		10.45 - 12.15*		12.30 - 14.00		14.30 - 16.00	
	Kruh č. Group no.	Vyučující Teacher	Kruh č. Group no.	Vyučující Teacher			Kruh č. Group no.	Vyučující Teacher	Kruh č. Group no.	Vyučující Teacher
Po / Mon			9 10	Zikmundová Karolová			THERAPY - LECTURE (12.45)		A54 A55 A56	Humlová Maruna Maršálek
Út / Tue	7 8	Vočková Maruna	14 15 16	Polgárová Dusilková Smltka					A51 A52 A53	Živný Vokurka Maláriková
Stř / Wed			3 4	Dusilková Vokurka	LÉKÁŘSTVÍ - PŘEDNÁŠKA (10.45)				14(X) / 5(Y) 15(X) / 6(Y) 16(X) / 11(Y)	dle rozpisu dle rozpisu dle rozpisu
Čt / Thr			5 6 11	Burda Krejčí Vyorál	A53(X) / A51(Y)* A54(X) / A52(Y)* A55(X) / A56 (Y)	see topic see topic see topic	3(X) / 1(Y) 4(X) / 2(Y) 13(X) / 12(Y)	dle rozpisu dle rozpisu dle rozpisu	PVP - Patofyziologie v kazuistikách, 05.03 - 23.04.2020	
Pá / Fri			1 2 12	Čuřík Humlová Maršálek?	9(X) / 7(Y) 10(X) / 8(Y) 13	dle rozpisu dle rozpisu Raška				

* Seminar starts at 11 am (11.00 am - 12.30 pm)

Neučí se / Days off:

9.4.2020	Děkanův den	Dean's day
10.4.2020	Velký pátek (státní svátek)	Easter, Banking holiday
13.4.2020	Velikonoční pondělí	Easter, Banking holiday
6.5.2020	Rektorský den	Rector's day

Týden	Datum	Název semináře
1.	24.02. - 01.03.2020	Vyšetření poruch GIT - pankreas a játra
2.	02.03. - 08.03.2020	Interaktivní seminář - GIT
3.	09.03. - 15.03.2020	Interaktivní seminář - obecná patofyziologie
4.	16.03. - 22.03.2020	Prezentace studentů I - molekulová patofyziologie
5.	23.03. - 29.03.2020	TEST - GIT, obecná patofyziologie
6.	30.03. - 05.04.2020	Bloková výuka (IV. blok - K,L,M) dle rozpisu
7.	06.04. - 12.04.2020	Bloková výuka (IV. blok - K,L,M) dle rozpisu
8.	13.04. - 19.04.2020	Bloková výuka (IV. blok - K,L,M) dle rozpisu
9.	20.04. - 26.04.2020	Prezentace studentů II - molekulová patofyziologie
10.	27.04. - 03.05.2020	Vyšetření poruch endokrinního systému
11.	04.05. - 10.05.2020	Akutní komplikace DM - kazuistiky endokrinologie
12.	11.05. - 17.05.2020	Prezentace studentů III - molekulová patofyziologie / Kazuistiky
13.	18.05. - 24.05.2020	Vyšetření nervového systému
14.	25.05. - 31.05.2020	TEST - endokrinologie, nervový systém. Rozbor esejů
15.	01.06. - 07.06.2020	Zápočet

Neučí se / Days off:

09.04.2020	Děkanský den	Dean's day
10.04.2020	Velký pátek (státní svátek)	Easter, Banking holiday
13.04.2020	Velikonoční pondělí	Easter, Banking holiday
06.05.2020	Rektorský den	Rector's day

Blokové semináře III. / Block seminars III.

Od 26.02. až 03.04.2020
From 26.02. to 03.04.2020

		Čas	11.00 - 12.30	Téma	12.30 - 14.00	Téma	14.30 - 16.00	Téma			Čas	11.00 - 12.30	Téma	12.30 - 14.00	Téma	14.30 - 16.00	Téma			
týden	datum	den	Kruh č.		Kruh č.		Kruh č.				týden	datum	den	Kruh č.		Kruh č.		Kruh č.		
1.	26.2.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	H I J			4.	18.3.2020	Stř Wed					5(Y) 6(Y) 11(Y)	J H I	
	27.2.2020	Čt Thr	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	H I J	3(X) 4(X) 13(X)	H I J				19.3.2020		Čt Thr	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	J H I	1(Y) 2(Y) 12(Y)	J H I				
	28.2.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	H I								20.3.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	J H					
2.	4.3.2020	Stř Wed					5(Y) 6(Y) 11(Y)	H I J			5.	25.3.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	I J H	
	5.3.2020	Čt Thr	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	H I J	1(Y) 2(Y) 12(Y)	H I J				26.3.2020		Čt Thr	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	I J H	3(X) 4(X) 13(X)	I J H				
	6.3.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	H I								27.3.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	I J					
3.	11.3.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	J H I			6.	1.4.2020	Stř Wed					5 (Y) 6 (Y) 11 (Y)	I J H	
	12.3.2020	Čt Thr	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	J H I	3(X) 4(X) 13(X)	J H I				2.4.2020		Čt Thr	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	I J H	1(Y) 2(Y) 12(Y)	I J H				
	13.3.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	J H								3.4.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	I J					

██████████ takto označený kruh výuku nemá, seminář byl odučen už v ZS akad. roku 2019/2020

I	Maršálek / Raška / Machová	Neurologie I: patofyziologie bolesti / epilepsie Neurology I: pathophysiology of pain / epilepsy
H	Hajný / Dusílková / Vočková / Humlová	Interaktivní seminář - vyšetření ventilace, kazuistika Interactive seminar: Spirometry (practical approach and case reports)
J	Karolová / Vokurka/ Daumová	Kazuistiky Case Reports

Blokové semináře IV. / Block seminars IV.

Od/From 30.03.2020
Do / To 17.04.2020

		Čas	7.15 - 8.45	Téma	9.00 - 10.30	Téma	14.30 - 16.00	Téma
týden	datum	den	Kruh č.		Kruh č.		Kruh č.	
6.	30.03.2020	Po			9	K	A54	K
		Mon			10	L	A55	L
	31.03.2020	Út	7	K	14	K	A51	K
		Tue	8	L	15	L	A52	L
	01.04.2020	St			16	M	A53	M
		Wed			3	K		
02.04.2020	Čt			4	L			
	Thr			13	M			
03.04.2020	Pá			5	K			
	Fri			6	L			
7.	06.04.2020	Po			11	M		
		Mon			12	L	A54	L
	07.04.2020	Út	7	L	14	L	A55	M
		Tue	8	M	15	M	A56	K
	08.04.2020	St			16	K	A51	L
		Wed			3	L	A52	M
	09.04.2020	Čt			4	M	A53	K
		Thr			13	K		
	10.04.2020	Pá			5	L		
		Fri			6	M		
				11	K			
				1	L			
				2	M			
				12	K			

		Čas	7.15 - 8.45	Téma	9.00 - 10.30	Téma	14.30 - 16.00	Téma
týden	datum	den	Kruh č.		Kruh č.		Kruh č.	
8.	13.04.2020	Po			9	M	A54	M
		Mon			10	K	A55	K
14.04.2020	Út	7	M	14	M	A51	M	
	Tue	8	K	15	K	A52	K	
15.04.2020	St			16	L	A53	L	
	Wed			3	M			
16.04.2020	Čt			4	K			
	Thr			13	L			
17.04.2020	Pá			5	M			
	Fri			6	K			
				11	L			
				1	M			
				2	K			
				12	L			

K	Tušková / Zikmundová / Polgárová / Smitka	Interaktivní seminář (SIM) - akutní medicína (praktikum) Interactive seminar (SIM) - acute medicine
L	Raška / Maršálek	Neurologie II: Patofyziologie smyslů, diagnostika Neurology II: Pathophysiology of senses, diagnostics
M	Živný	Selhání imunitní tolerance: patofyziologie a kazuistika Failure of immune tolerance - pathophysiology and case report

Blokové semináře V. / Block seminars V.

Od / From 08.04.2020

Do / To 29.05.2020

		Čas	11.00 - 12.30	Téma	12.30 - 14.00	Téma	14.30 - 16.00	Téma
týden	datum	den	Kruh č.		Kruh č.		Kruh č.	
7.	08.04.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	N O P
	09.04.2020	Čt Thu	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	N O P	1(Y) 2(Y) 12(Y)	N O P		
	10.04.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	N O				
8.	15.04.2020	Stř Wed					5(Y) 6(Y) 11(Y)	N O P
	16.04.2020	Čt Thu	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	N O P	3(X) 4(X) 13(X)	N O P		
	17.04.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	N O				
9.	22.4.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	O P Q
	23.4.2020	Čt Thu	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	O P Q	1(Y) 2(Y) 12(Y)	O P Q		
	24.4.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	O P				
10.	29.4.2020	Stř Wed					5(Y) 6(Y) 11(Y)	O P Q
	30.4.2020	Čt Thu	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	O P Q	3(X) 4(X) 13(X)	O P Q		
	1.5.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	O P				
11.	6.5.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	P Q N
	7.5.2020	Čt Thu	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	P Q N	1(Y) 2(Y) 12(Y)	P Q N		
	8.5.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	P Q				
12.	13.5.2020	Stř Wed					5(Y) 6(Y) 11(Y)	P Q N
	14.5.2020	Čt Thu	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	P Q N	3(X) 4(X) 13(X)	P Q N		
	15.5.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	P Q				
13.	20.5.2020	Stř Wed					14(X) 15(X) 16(X)	Q N O
	21.5.2020	Čt Thu	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	Q N O	1(Y) 2(Y) 12(Y)	Q N O		
	22.5.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	Q N				
14.	27.5.2020	Stř Wed					5(Y) 6(Y) 11(Y)	Q N O
	28.5.2020	Čt Thu	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	Q N O	3(X) 4(X) 13(X)	Q N O		
	29.5.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	Q N				

N	Burda / Čuřík / Vargová	Modely patologických stavů na zvířatech Animal models of diseases
O	Kofránek / Hajný / Sauerová	Interaktivní seminář (JIP) - Integrovaná patofyziologie (počítačová simulace) Interactive seminars (ICU) - Interactive pathophysiology (computer simulation)
P	Janota	Syndrom systémové zánětové odpovědi a syndrom multiorganového selhání Systemic inflammatory response syndrome and multiorgan dysfunction syndrome
Q	Vyoral	Biochemie a patofyziologie kostní tkáně a osteoporóza Biochemistry and pathophysiology of bone and osteoporosis