

## 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 Vyoral	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.		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	5.	25.3.2020	Stř Wed						14(X) 15(X) 16(X)	I J H	
	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						6.	1.4.2020	Stř Wed						5 (Y) 6 (Y) 11 (Y)	I J H
	28.2.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	H I				20.3.2020		Pá Fri	7(Y) 8(Y)	J H										2.4.2020	Čt Thr	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	I J H	1(Y) 2(Y) 12(Y)	I J H		
4.3.2020	Stř Wed						5(Y) 6(Y) 11(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				27.3.2020	Pá Fri		9(X) 10(X)	I J							
2.	5.3.2020	Čt Thr	A51(Y) A52(Y) A56 (Y)	H I J	1(Y) 2(Y) 12(Y)	H 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	
	6.3.2020	Pá Fri	7(Y) 8(Y)	H I				12.3.2020		Čt Thr	A53 (X) A54 (X) A55 (X)	J H I	3(X) 4(X) 13(X)	J H I				3.4.2020		Pá Fri	7(Y) 8(Y)	I J							
	11.3.2020	Stř Wed						14(X) 15(X) 16(X)		J H I	13.3.2020	Pá Fri	9(X) 10(X)	J H															

██████████ 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	Patofyziologie v kazuistikách Pathophysiology in 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) - Integrativní 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