

Předatestační kurz Hygiena a epidemiologie

VE DNECH 26. 2. - 8. 3. 2024

Garant kurzu: doc. MUDr. Rastislav Maďar, Ph.D., MBA, FRCPS

Místo:

Termín	Čas od	Čas do	Téma	LEKTOR
PONDĚLÍ 26.2.2024				
	8:40	8:45	Hygiena provozu zdravotnických zařízení	Sněhotová
	8:45	9:30	Hygiena provozu zdravotnických zařízení	Sněhotová
	9:40	10:25	Aktuální problematika infekcí spojených se zdravotní péčí.	Sněhotová
	10:35	11:20	Aktuální problematika infekcí spojených se zdravotní péčí	Sněhotová
	11:30	12:15	Zásady dezinfekce a sterilizace	Sněhotová
	12:15	13:05	PŘESTÁVKA	
	13:05	13:50	Zásady dezinfekce a sterilizace	Sněhotová
	14:00	14:45	Odpady- posouzení rizika, nakládání a manipulace s odpady	Sněhotová
	14:55	15:40	Odpady- posouzení rizika, nakládání a manipulace s odpady	Sněhotová
	15:50	16:35	Obecná epidemiologie infekčních nemocí	Hozák
	16:45	17:30	Obecná epidemiologie infekčních nemocí	Hozák
ÚTERÝ 27.2.2024				
	8:00	8:45	Epidemiologická problematika nákaz přenášených kapěnkami.	Maďar
	9:00	9:45	Epidemiologická problematika nákaz přenášených kapěnkami.	Maďar
	10:00	10:45	Epidemiologická problematika nákaz přenášených alimentárně	Maďar
	11:00	11:45	Vracející a nové infekce	Maďar
	11:50	12:45	PŘESTÁVKA	
	12:45	13:30	Nákazy spojené s migrací	Maďar
	13:40	14:25	Zavlečené vysoce virulentní nákazy.	Maďar
	14:40	15:25	Aktuální otázky v problematice očkování	Maďar
	15:35	16:20	Problematika cestovní medicíny. Očkování do zahraničí.	Maďar
STŘEDA 28.2.2024				
	8:00	8:45	Strategie očkovacích programů	Macounová
	9:00	9:45	Epidemiologická problematika virových hepatitid	Macounová
	10:00	10:45	Epidemiologická problematika virových hepatitid	Macounová
	11:00	11:45	Epidemiologická problematika nákaz přenášených krví (včetně infekce HIV).	Macounová
	11:45	12:30	PŘESTÁVKA	
	12:30	13:15	Epidemiologická problematika nákaz přenášených krví (včetně infekce HIV).	Macounová
	13:25	14:10	Programy podpory zdraví.	Macounová
	14:15	15:00	Hlášení infekčních nemocí. Epidemiologické šetření a protiepidemická opatření	Hozák
	15:05	15:50	v ohnisku nákazy	Hozák
ČTVRTEK 29.2.2024				
	8:00	8:45	Epidemiologická problematika nejvýznamnějších zoonóz.	Hozák
	8:55	9:40	Epidemiologická problematika nákaz přenášených vektory.	Hozák
	9:50	10:35	Epidemiologická problematika nákaz přenášených vektory.	Hozák
	10:40	11:25	Epidemiologicky významní členovci, zásady dezinfekce	Hozák
	11:25	12:15	PŘESTÁVKA	
	12:15	13:00	Systém sledování zdravotního stavu ve vztahu k životnímu prostředí.	Šlachťová
	13:00	13:45	Systém sledování zdravotního stavu ve vztahu k životnímu prostředí.	Šlachťová
	13:45	14:30	Nutriční problematika v hygieně výživy. Výživová doporučení pro obyvatelstvo.	Kovalová
	14:45	15:30	Státní zdravotní dozor na úseku hygieny výživy (společného stravování).	Svrčinová - online
	15:30	16:15	Státní zdravotní dozor na úseku hygieny výživy (společného stravování).	Svrčinová - online
PÁTEK 1.3.2024				
	8:00	8:45		
	9:00	9:45		
	10:00	10:45		
	10:45	11:30		
	11:30	12:15	PŘESTÁVKA	
	12:15	13:00		
	13:05	13:50		
	14:00	14:45		
	14:45	15:30		

PONDĚLÍ 4.3.2024		
8:00	8:45	Problematika předmětů běžného užívání. Hygienická problematika nanočástic a nanomateriálů. Svrčinová
8:45	9:30	Problematika předmětů běžného užívání. Hygienická problematika nanočástic a nanomateriálů. Svrčinová
9:40	10:25	
10:35	11:20	
11:30	12:15	
12:15	13:05	PŘESTÁVKA
13:05	13:50	Pracovní prostředí a jeho vliv na zdraví. Ochrana zdraví při práci. Šplíchalová
14:00	14:45	Kategorizace prací. Práce zakázané ženám a mladistvým. Šplíchalová
14:55	15:40	Preventivní prohlídky. Šplíchalová
15:50	16:35	Nemoci z povolání. Typy, příčiny a odškodňování. Šplíchalová
16:45	17:30	Fyziologie práce, zátěž organismu v pracovním prostředí, její posuzování. Šplíchalová
ÚTERY 5.3.2024		
8:00	8:45	Epidemiologická metoda prací. Tomášková
9:00	9:45	Epidemiologická metoda prací. Tomášková
10:00	10:45	Epidemiologické studie. Tomášková
11:00	11:45	Asociace a kauzalita. Hodnocení výsledků epidemiologických studií. Tomášková
11:50	12:45	PŘESTÁVKA
12:45	13:30	Hygiena dětí a mladistvých - současná legislativa. Kovalová
13:40	14:25	Hygiena dětí a mladistvých - současná legislativa. Kovalová
14:40	15:25	Epidemiologie neinfekčních onemocnění. Kovalová
15:35	16:20	
STŘEDA 6.3.2024		
8:00	8:45	Modelové situace a příklady k samostatnému řešení. Tomášková
9:00	9:45	Modelové situace a příklady k samostatnému řešení. Tomášková
10:00	10:45	Statistické zpracování dat. Třídění dat a prezentace. Tomášková
11:00	11:45	Statistické zpracování dat. Třídění dat a prezentace. Tomášková
11:45	12:30	PŘESTÁVKA
12:30	13:15	Nutriční problematika v hygieně výživy. Výživová doporučení pro obyvatelstvo. Kovalová
13:25	14:10	Toxikologická a mikrobiologická problematika v hygieně výživy. Kovalová
14:15	15:00	Toxikologická a mikrobiologická problematika v hygieně výživy. Kovalová
15:05	15:50	
ČTVRTEK 7.3.2024		
8:00	8:45	Problematika pitné a teplé vody. Rekreační vody, bazény, požadavky a rizika. Kovalová
8:55	9:40	Problematika pitné a teplé vody. Rekreační vody, bazény, požadavky a rizika. Kovalová
9:50	10:35	Principy hodnocení zdravotních rizik. Krizové řízení a řešení mimořádných situací v oblasti hygieny a epidemiologie. Jiřík
10:40	11:25	Principy hodnocení zdravotních rizik. Krizové řízení a řešení mimořádných situací v oblasti hygieny a epidemiologie. Jiřík
11:25	12:15	PŘESTÁVKA
12:15	13:00	Fyzikální, chemické a biologické faktory v pracovním prostředí. Jiřík
13:00	13:45	Fyzikální, chemické a biologické faktory v pracovním prostředí. Jiřík
13:45	14:30	Hodnocení hluku a vibrací, vliv na zdraví, současná legislativa. Jiřík
14:45	15:30	Hodnocení hluku a vibrací, vliv na zdraví, současná legislativa. Jiřík
15:30	16:15	Účinky UV záření na zdraví. Spektrum elektromagnetického záření. Jiřík
PÁTEK 8.3.2024		
8:00	8:45	
9:00	9:45	
10:00	10:45	
10:45	11:30	
11:30	12:15	PŘESTÁVKA
12:15	13:00	
13:05	13:50	
14:00	14:45	
14:45	15:30	