

Opatření děkana Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity č. 4/2022***Povinné očkování studentů Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity proti virové hepatitidě typu B***

Děkan Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity (dále jen „PřF MU“) tímto vydává dle § 28 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, toto opatření:

Čl. I**Předmět úpravy**

Toto opatření upravuje, v souvislosti s vyhláškou Ministerstva zdravotnictví č. 537/2006 Sb. o očkování proti infekčním nemocem, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška“), povinnosti studentů zapsaných do níže uvedených studijních programů Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity účastnících se praktické výuky.

Čl. II**Vymezení studijních programů**

Povinné očkování proti virové hepatitidě typu B se týká studentů zapsaných do následujících programů:

Bc studijní programy:

Antropologie

Biochemie, Biochemistry

Experimentální a molekulární biologie

Lékařská genetika a molekulární diagnostika

Životní prostředí a zdraví

Navazující magisterské studijní programy:

Antropologie

Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví - Bioanalytik

Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví - Lékařská genetika a molekulární diagnostika

Biofyzika

Biochemie

Biochemical and Cellular Technologies

Biologie člověka

Biotechnologie

Buněčná biologie

Experimentální biologie živočichů a imunologie

Mikrobiologie

Molekulární biologie a genetika

Molecular and Cell Biology

Radiologická fyzika

Učitelství biologie pro střední školy

Virologie

Životní prostředí a zdraví

Doktorské studijní programy:

Animal physiology, immunology and developmental biology

Anthropology

Antropologie

Bioanalytical chemistry

Bioanalytická chemie

Biochemie

Biochemistry

Biomolecular chemistry and bioinformatics

Biomolekulární chemie a bioinformatika

Environmental Health Sciences

Fyzika

Fyziologie, imunologie a vývojová biologie živočichů

Genomics and Proteomics

Genomika a proteomika

Life Sciences

Microbiology

Mikrobiologie

Molecular and Cell Biology and Genetics

Molekulární a buněčná biologie a genetika

Čl. III**Očkování proti virové hepatitidě B**

1. Na základě § 9 a § 16 Vyhlášky jsou studenti studijních programů uvedených v čl. II tohoto opatření povinni doložit absolvované očkování proti virové hepatitidě B, jelikož tyto studijní programy zahrnují v rámci svých předmětů práci v laboratořích s vyšším rizikem vzniku virové hepatitidy B, mezi něž patří mj. i laboratoře pracující s lidským biologickým materiálem.
2. K práci v laboratoři s vyšším rizikem vzniku virové hepatitidy B může být student dle předchozího odstavce zařazen nejdříve po podání druhé dávky očkovací látky za předpokladu, že další očkování bude ukončeno v předepsaném termínu.
3. Všichni studenti studijních programů uvedených v čl. II tohoto opatření, včetně studentů ze Slovenska, jsou povinni doložit nejpozději při zápisu do studijního programu potvrzení o ochranném očkování v jedné z forem:
 - a) Písemným potvrzením vydaným poskytovatelem zdravotních služeb o provedeném očkování.
 - b) Fotokopii očkovacího průkazu. Student je povinen spolu s fotokopii předložit Studijnímu oddělení PŘF MU k nahlédnutí originál očkovacího průkazu.
 - c) Písemným potvrzením vydaným poskytovatelem zdravotních služeb o vyšetření titru protilátek proti HBsAg s výsledkem přesahujícím 10 IU/litr.
4. V případě, že student nebude při zápisu do studia naočkován proti virové hepatitidě B nebo neprokáže požadované očkování, je jeho povinností nechat se proočkovat v průběhu prvního roku studia a tuto skutečnost doložit na Studijní oddělení PŘF MU nejpozději do konce akademického roku, ve kterém byl do studia zapsán, tj. do 31. 8. příslušného akademického roku.
5. Potvrzení o očkování proti virové hepatitidě B není povinen doložit student, který prokáže, na základě písemného potvrzení vydané poskytovatelem zdravotních služeb, prožité onemocnění virovou hepatitidou

Čl. IV

Společná ustanovení

1. Potvrzení o očkování může být po studentech požadováno opakovaně během studia v souvislosti s účastí na praktické výuce na klinických pracovištích zajišťujících praktickou výuku ve spolupráci s PŘF MU.
2. Nesplní-li student svou povinnost podle tohoto opatření nebo nedoloží-li na vyžádání Studijního oddělení PŘF MU platné potvrzení o očkování dle tohoto opatření, bude toto posuzováno jako neplnění jeho studijních povinností. Studentovi rovněž nebude umožněn zápis povinných praktických předmětů a účast na praktické výuce.

Čl. V

Závěrečná ustanovení

1. Účinnost opatření děkana 4/2022 ve znění účinném od 1.9.2022 končí dnem 9.5.2024.
2. Výkladem jednotlivých ustanovení a kontrolou dodržování tohoto opatření jsou pověřeni vedoucí Studijního oddělení PŘF MU a Oddělení pro doktorské studium, kvalitu, akademické záležitosti a internacionalizaci PŘF MU.
3. Toto opatření nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího vydání.

V Brně, dne 10. května 2024

prof. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.
děkan Přírodovědecké fakulty MU