



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE**
Malá Hora 4A, 036 01 MARTIN



**Povinný školiaci kurz po druhom roku špecializačnej prípravy v odbore
Klinická biochémia**

Podmienky pre účasť:

- zaradenie do špecializačného štúdia v odbore klinická biochémia
- 2 roky odbornej praxe

Rozsah kurzu: 40 hodín

Miesto konania: Ústav klinickej biochémie JLF UK a UNM

Termín konania: **21. novembra – 25. novembra 2016**

Ukončenie: záznam do logbooku

Program kurzu:

1. deň:

Zodpovední: **prof. MUDr. Ladislav Turecký CSc., prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.**

Téma: Manažment a fázy analytického procesu v klinickom laboratóriu
Princípy klinicko - biochemickej analytiky a metodológie
Riadenie kvality, štatistika v biochemickom laboratóriu
(8 hodín, aspoň 50 % praktická časť)

2. deň:

Zodpovední: **prof. MUDr. Ladislav Turecký CSc., prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.**

Téma: Princípy racionálnej indikácie a interpretácie výsledkov
biochemických vyšetrení
Integrácia a konsolidácia v klinickom laboratóriu
Základné princípy výskumnej a vývojovej činnosti
(8 hodín, aspoň 50 % praktická časť)

3. deň:

Zodpovedná: **doc. MUDr. Elena Nováková, PhD.**

Téma: Základné metodologické a laboratórne princípy v mikrobiológii
(4 hodiny, aspoň 50 % praktická časť)

Zodpovední: **prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc., MUDr. Jana Straková, PhD.**

Téma: Základné metodologické a laboratórne princípy v imunológii a
alergológii
(4 hodiny, aspoň 50 % praktická časť)



UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE
Malá Hora 4A, 036 01 MARTIN



4. deň:

Zodpovedná:

MUDr. Miroslava Dobrotová, PhD.

Téma:

Základné metodologické a laboratórne princípy v hematológii
a imunohematológii
Základné princípy manažmentu hematologického laboratória
a riadenie kvality hematologických vyšetrení
(6 hodín, aspoň 50 % praktická časť)

Zodpovedný:

doc. MUDr. Milan Ochodnický, CSc.

Téma:

Klinická biochémia v internej medicíne (2 hodiny)

5. deň:

Zodpovedný:

doc. MUDr. Dušan Mištuna, PhD., mimoriadny profesor

Téma:

Klinická biochémia v chirurgii (2 hodiny)

Zodpovedný:

doc. MUDr. Pavol Žúbor, PhD.

Téma:

Klinická biochémia v gynekológii (2 hodiny)

Zodpovedná:

prof. MUDr. Beata Sániová, PhD.

Téma:

Klinická biochémia v intenzívnej medicíne (2 hodiny)

Zodpovedný:

prof. MUDr. Peter Bánovčín, CSc.

Téma:

Klinická biochémia v pediatrii (2 hodiny)

ZÁVER KURZU A DISKUSIA