



# ČESKÁ SPOLEČNOST KLINICKÉ BIOCHEMIE

*předsedkyně:*

**doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.**

ÚLBLD 1. LF UK a VFN Praha

U Nemocnice 2

128 08 Praha 2

tel: 224 962 883

fax: 224 962 848

e-mail: [springer@vfn.cz](mailto:springer@vfn.cz)

*místopředseda:*

**prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.**

ÚKBH LF UK a FN Plzeň

Alej Svobody 80

304 60 Plzeň

tel: 377 104 233

fax: 377 104 234

e-mail: [racek@fnplzen.cz](mailto:racek@fnplzen.cz)

*místopředseda, IFCC, EFLM reprezentant:*

**MUDr. Richard Píknr, Ph.D.**

Odbor klinických laboratoří a kostního

metabolismu

Klatovská nemocnice, a.s.

Plzeňská 929

339 01 Klatovy

tel: 376 335 875

e-mail: [pikner@nmkt.cz](mailto:pikner@nmkt.cz)

*vědecký sekretář:*

**MUDr. Pavel Malina, Ph.D.**

Oddělení klinické biochemie

Nemocnice Písek, a.s.

Karla Čapka 589

397 01 Písek

tel: 382 772 120

e-mail: [malina@nemopisek.cz](mailto:malina@nemopisek.cz)

*pokladník:*

**MUDr. Daniel Rajdl, Ph.D.**

ÚKBH LF UK a FN Plzeň

Alej Svobody 80

304 60 Plzeň

tel: 377 104 285

fax: 377 104 234

e-mail: [rajdl@fnplzen.cz](mailto:rajdl@fnplzen.cz)

*člen výboru:*

**doc. MUDr. David Friedecký, Ph.D.**

Laboratoř dědičných a metabol. poruch OKB

LF UP a FN Olomouc

I.P.Pavlova 6

775 20 Olomouc

tel: 588442619

e-mail: [david.friedecky@fnol.cz](mailto:david.friedecky@fnol.cz)

*člen výboru:*

**prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.**

ÚLBLD 1. LF UK a VFN Praha

U Nemocnice 2

128 08 Praha 2

tel: 224 962 841

fax: 224 962 848

e-mail: [zimatom@cesnet.cz](mailto:zimatom@cesnet.cz)

*předsedkyně výboru sekce*

*biochemických laborantů:*

**Mgr. Martina Bunešová**

ÚLCHKB FN Motol

V Úvalu 84

150 06 Praha 5

tel: 224 435 318, fax 224 435 320

e-mail: [martina.bunesova@fnmotol.cz](mailto:martina.bunesova@fnmotol.cz)

*sekretariát:*

**Miroslava Beranová**

ÚLBLD 1. LF UK a VFN Praha

U Nemocnice 2

128 08 Praha 2

tel: 224 962 841

fax: 224 962 848

e-mail: [sekretariat@cskb.cz](mailto:sekretariat@cskb.cz)

## STANOVISKO VÝBORU ČSKB K VYKAZOVÁNÍ FIT LABORATOŘÍ

### Stanovení hemoglobinu ve stolici imunochemickou metodou (FIT) – výkon vykazovaný laboratoří

Pro FIT test je trojice kódů.

Praktik indikuje test – 15118, pro analytiku jsou dva kódy, 15119 - praktik na POCT nebo laboratoř - 81733. Takže každá laboratoř, kam praktik posílá vzorky krve, potřebuje mít rovněž nasmlouvaný výkon na FIT, protože nemá-li praktik POCT na FIT, tak FIT, musí poslat do laboratoře.

#### 15118

Management kolorektálního screeningu lékařem primární péče. Preanalytická a postanalytická část stanovení okultního krvácení ve stolici. Provádí a vykazuje se v souvislosti s provedením výkonu 15119. Vyšetření se provádí pacientům od 50 do 55 let.

#### 15119

Vyšetření stolice na okultní krvácení přístrojem umožňujícím kvantitativní stanovení hemoglobinu ve stolici, a to nejméně od hladiny 15  $\mu\text{g/g}$  stolice (mikrogramu na gram stolice).

#### 81733

Kvantitativní imunochemická analýza vzorku stolice s detekcí lidského hemoglobinu.

Výbor ČSKB ČLS JEP  
15.června 2022