

SEKK s.r.o., Divize EHK, Arnošta z Pardubic 2605, 530 02 Pardubice, Česká republika  
Podrobnosti naleznete na: <https://www.sekk.cz>

# OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

## Cyklus EHK: HIL1/25 - Sérové indexy

**Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 18.4.2025**

**Odborná garance:** Česká společnost klinické biochemie ČLS JEP (ČSKB)

**Účastník:** Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Oddělení klinické biochemie a farmakologie  
Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín, Česká republika IČO: 27661989  
Prim. MUDr. Tomáš Šálek, Ph.D., EuSpLM

Potvrzujeme, že výše uvedený účastník se zúčastnil cyklu externího hodnocení kvality pro následující zkoušky:

### **Zkouška**

Bilirubin celkový

Hemolytický index (kvantitativně)

Iktterický index (kvantitativně)

Lipemický index (kvantitativně)

Úloha 1: Je požadováno stanovení alaninaminotransferázy (ALT).

Vydáte výsledek?

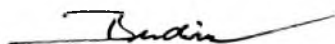
Úloha 2: Je požadováno stanovení laktátdehydrogenázy (LD).

Vydáte výsledek?

Úloha 3: Je požadováno stanovení anorganických fosfátů. Vydáte

výsledek?

Toto osvědčení platí do: 19.4.2026



Ing. Marek Budina  
ředitel společnosti SEKK



doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.  
předsedkyně ČSKB

SEKK s.r.o., EQA division, Arnošta z Pardubic 2605, 530 02 Pardubice, Czech Republic  
Details should be found on: <https://www.sekk.cz>

# CONFIRMATION OF ATTENDANCE

## EQA round: HIL1/25 - Serum Indices

**Deadline (EQA round closed): 18.4.2025**

**Professional supervision:** Czech Society of Clinical Biochemistry (CSCB)

**Participant:** Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Oddělení klinické biochemie a farmakologie  
Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín, Czech Republic CID: 27661989  
Prim. MUDr. Tomáš Šálek, Ph.D., EuSpLM

This is to confirm that the above mentioned participant participated in this EQA round for the following tests:

### Test

Bilirubin total

Hemolytic index (quantitative)

Icteric index (quantitative)

Lipemic index (quantitative)

Task 1: Alanine aminotransferase (ALT) determination is required.


Will you release the result?

Task 2: Lactate dehydrogenase (LD) determination is required.

Will you release the result?

Task 3: Inorganic phosphates determination is required. Will you release the result?

This confirmation expires on: 19.4.2026



Marek Budina, MSc  
director of SEKK



Assoc. Prof. Drahomíra Springer, PhD  
chairwoman of the CSCB