

CONFIRMATION OF ATTENDANCE

EQA round: AM1/23 - Basic Clinical Chemistry - Urine

Deadline (EQA round closed): 7.4.2023

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:

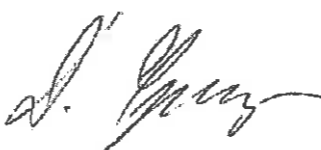
Test

ID of measuring system
Total protein Architect ci16200-II
Potassium Architect ci16200-II
Inorganic phosphate Architect ci16200-II
Chloride Architect ci16200-II
Creatinine Architect ci16200-II
Uric acid Architect ci16200-II
Urea Architect ci16200-II
Sodium Architect ci16200-II
Calcium Architect ci16200-II

This confirmation expires on: 7.4.2024



Marek Budina, MSc
director of SEKK



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

OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

Cyklus EHK: AM1/23 - Analyty moče

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 7.4.2023

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:

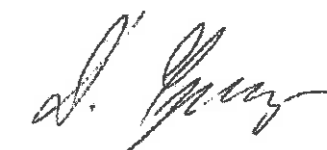
Zkouška

ID měřicího systému
Celková bílkovina Architect ci16200-II
Draselný kation Architect ci16200-II
Fosfáty anorganické Architect ci16200-II
Chloridový anion Architect ci16200-II
Kreatinin Architect ci16200-II
Kyselina močová Architect ci16200-II
Močovina Architect ci16200-II
Sodný kation Architect ci16200-II
Vápník celkový Architect ci16200-II

Toto osvědčení platí do: 7.4.2024



Ing. Marek Budina
ředitel společnosti SEKK



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