

## CONFIRMATION OF ATTENDANCE

### EQA round: AM1/19 - Basic Clinical Chemistry - Urine

Dead line (EQA round closed): 12.04.2019

**Professional supervision:** Czech Society of Clinical Biochemistry

Reference Laboratory of Clinical Biochemistry

**Participant:** Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Oddělení klinické biochemie a farmakologie

Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín ID: 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:

Sodium

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Potassium

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Chloride

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Calcium

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Inorganic phosphate

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Urea

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Creatinine

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Uric acid

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Glucose

ID of measuring system: Architect ci16200-II

Total protein

ID of measuring system: Architect ci16200-II

## OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

### Cyklus EHK: AM1/19 - Analyty moče

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 12.04.2019

**Odborná garance:** Česká společnost klinické biochemie

Referenční laboratoř pro klinickou biochemii

**Účastník:** Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Oddělení klinické biochemie a farmakologie

Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín IČ: 27661989

Prim. MUDr. Tomáš Šálek, Ph.D., EuSpLM

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

Sodný kation

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Draselný kation

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Chloridový anion

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Vápník celkový

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Fosfáty anorganické

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Močovina

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Kreatinin

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Kyselina močová

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Glukóza

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

Celková bílkovina

ID měřicího systému: Architect ci16200-II

This confirmation expires on 12.04.2020.

Marek Budina, MSc  
 director of SEKK

Prof. Jaroslav Racek, MD, DSc  
 Czech Society of Clinical  
 Biochemistry, President

Ing. Marek Budina  
 ředitel společnosti SEKK

Toto osvědčení platí do 12.04.2020.

Prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.  
 předseda ČSKB