

SEKK s.r.o., Divize EHK, Za Pasáží 1609, 530 02 Pardubice, Česká republika  
 Poskytovatel zkoušení způsobilosti č. 7004 akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17043.  
 Podrobnosti o předmětu a rozsahu akreditace naleznete na <http://www.sekk.cz>

# OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

## Cyklus EHK: AM2/19 - Analyty moče

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 11.10.2019

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-I

### Draselný kation

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Chloridový anion

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Vápník celkový

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Hořčík celkový

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Fosfáty anorganické

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Osmolalita

ID měřicího systému: Osmostation OM 6050

### Močovina

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Kreatinin

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Kyselina močová

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Glukóza

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### Celková bílkovina

ID měřicího systému: Architect ci16200-I

### pH

ID měřicího systému: pH metr

Toto osvědčení platí do 11.10.2020.



Ing. Marek Budina  
 ředitel společnosti SEKK



Prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.  
 předseda ČSKB

SEKK s.r.o., Divize EHK, Za Pasáží 1609, 530 02 Pardubice, Czech Republic  
Provider of proficiency testing schemes no. 7004 accredited by CAI according to ISO/IEC 17043.  
Details concerning the subject and scope of the accreditation should be found at <http://www.sekk.cz>

# CONFIRMATION OF ATTENDANCE

## EQA round: AM2/19 - Basic Clinical Chemistry - Urine

Dead line (EQA round closed): 11.10.2019

**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-I

Potassium  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Chloride  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Calcium  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Magnesium  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Inorganic phosphate  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Osmolality  
ID of measuring system: Osmostation OM 6050

Urea  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Creatinine  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Uric acid  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Glucose  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

Total protein  
ID of measuring system: Architect ci16200-I

pH  
ID of measuring system: pH metr

This confirmation expires on 11.10.2020.



Marek Budina, MSc  
director of SEKK



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