

## CONFIRMATION OF ATTENDANCE

### EQA round: AKS4/18 - Basic Clinical Chemistry - Serum

Dead line (EQA round closed): 12.10.2018

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	AST ID of measuring system: Architect ci16200-II
Potassium ID of measuring system: Architect ci16200-II	ALT ID of measuring system: Architect ci16200-II
Chloride ID of measuring system: Architect ci16200-II	CK ID of measuring system: Architect ci16200-II
Calcium ID of measuring system: Architect ci16200-II	gamma-GT ID of measuring system: Architect ci16200-II
Inorganic phosphate ID of measuring system: Architect ci16200-II	LD ID of measuring system: Architect ci16200-II
Total protein ID of measuring system: Architect ci16200-II	Lipase ID of measuring system: Architect ci16200-II
Albumin ID of measuring system: Architect ci16200-II	Cholinesterase ID of measuring system: Architect ci16200-II
Bilirubin total ID of measuring system: Architect ci16200-II	
Cholesterol ID of measuring system: Architect ci16200-II	
Glucose ID of measuring system: Architect ci16200-II	
Uric acid ID of measuring system: Architect ci16200-II	
Urea ID of measuring system: Architect ci16200-II	
Creatinine ID of measuring system: Architect ci16200-II	
Triglycerides ID of measuring system: Architect ci16200-II	
ALP ID of measuring system: Architect ci16200-II	
alpha-amylase ID of measuring system: Architect ci16200-II	

This confirmation expires on 13.10.2019.



Marek Budina, MSc  
 director of SEKK



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



Ing. Marek Budina  
 ředitel společnosti SEKK

## OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

### Cyklus EHK: AKS4/18 - Analyty krevního séra

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 12.10.2018

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	AST ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Draselný kation ID měřicího systému: Architect ci16200-II	ALT ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Chloridový anion ID měřicího systému: Architect ci16200-II	CK ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Vápník celkový ID měřicího systému: Architect ci16200-II	GGT ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Fosfáty anorganické ID měřicího systému: Architect ci16200-II	LD ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Celková bílkovina ID měřicího systému: Architect ci16200-II	Lipáza ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Albumin ID měřicího systému: Architect ci16200-II	Cholinesteráza ID měřicího systému: Architect ci16200-II
Bilirubin celkový ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
Cholesterol ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
Glukóza ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
Kyselina močová ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
Močovina ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
Kreatinin ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
Triacylglyceroly ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
ALP ID měřicího systému: Architect ci16200-II	
alfa-amyláza ID měřicího systému: Architect ci16200-II	

Toto osvědčení platí do 13.10.2019.



Prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.  
 předseda ČSKB