

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>

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>

CONFIRMATION OF ATTENDANCE

EQA round: AM1/18 - Basic Clinical Chemistry - Urine

Dead line (EQA round closed): 13.04.2018

Professional Czech Society of Clinical Biochemistry

supervision: Reference Laboratory of Clinical Biochemistry

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

Havlíčkovo náměstí 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
 Potassium
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Chloride
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Calcium
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Magnesium
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Inorganic phosphate
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Osmolality
 ID of measuring system: Osmostation OM 6050
 Urea
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Creatinine
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Uric acid
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Glucose
 ID of measuring system: Architect ci16200
 Total protein
 ID of measuring system: Architect ci16200
 pH
 ID of measuring system: pH metr

This confirmation expires on 14.04.2019.

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: AM1/18 - Analyty moče

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 13.04.2018

Oborná garance: Česká společnost klinické biochemie
 Referenční laboratoř pro klinickou biochemii

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

Havlíčkovo náměstí 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
 Draselný kation
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Chloridový anion
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Vápník celkový
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Hořčík celkový
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Fosfáty anorganické
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Osmolalita
 ID měřicího systému: Osmostation OM 6050
 Močovina
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Kreatinin
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Kyselina močová
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Glukóza
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 Celková bílkovina
 ID měřicího systému: Architect ci16200
 pH
 ID měřicího systému: pH metr

Toto osvědčení platí do 14.04.2019.

Prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.
 předseda ČSKB