



SEKK s.r.o., EQA division, Arnošta z Pardubic 2605, 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 on: <https://www.sekk.cz>



G340

CONFIRMATION OF ATTENDANCE

EQA round: CSFK2/23 - Cerebrospinal Fluid Diagnostics

Deadline (EQA round closed): 27.11.2023

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

Albumin
 Glucose
 IgG
 IgM
 Intrathec. synt. IgG
 Intrathec. synt. IgM
 Lactate
 Barrier permeability

This confirmation expires on: 27.11.2024

Marek Budina, MSc
 director of SEKK

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



SEKK s.r.o., Divize EHK, Arnošta z Pardubic 2605, 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: <https://www.sekk.cz>



G340

OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

Cyklus EHK: CSFK2/23 - Klinická analýza likvoru

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 27.11.2023

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

Albumin
 Glukóza
 IgG
 IgM
 Intratek. synt. IgG
 Intratek. synt. IgM
 Laktát
 Permeabilita bariéry

Toto osvědčení platí do: 27.11.2024

Ing. Marek Budina
 ředitel společnosti SEKK

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