

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>

OSVĚDČENÍ O ÚČASTI

Cyklus EHK: CSFK1/26 - Klinická analýza likvoru

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 13.2.2026

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 (CSF)
FLC kappa (CSF)
IgG (CSF)
IgM (CSF)
Albumin (sérum)
FLC kappa (sérum)
FLC lambda (sérum)
IgG (sérum)
IgM (sérum)
Intratekální syntéza FLC kappa
Intratekální syntéza IgG
Intratekální syntéza IgM
Permeabilita bariéry

Toto osvědčení platí do: 14.2.2027



Ing. Marek Budina
ředitel společnosti SEKK



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

SEKK s.r.o., EQA division, Arnošta z Pardubic 2605, 530 02 Pardubice, Czech Republic
Proficiency testing provider 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>

CONFIRMATION OF ATTENDANCE

EQA round: CSFK1/26 - Cerebrospinal Fluid Diagnostics

Deadline (EQA round closed): 13.2.2026

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 (CSF)
FLC kappa (CSF)
IgG (CSF)
IgM (CSF)
Albumin (serum)
FLC kappa (serum)
FLC lambda (serum)
IgG (serum)
IgM (serum)
Intrathecal synthesis FLC kappa
Intrathecal synthesis IgG
Intrathecal synthesis IgM
Barrier permeability

This confirmation expires on: 14.2.2027



Marek Budina, MSc
director of SEKK



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