

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: GLC1/21 - Stanovení glukózy (včetně glukometrů)

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 23.04.2021

Odborná garance: Česká společnost klinické biochemie ČLS JEP

Účastník: VFN - ÚLBLD, Centrální laboratoř

U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2, Česká republika

Prim. RNDr. Hana Benáková, MBA

Osvědčujeme, že výše uvedený účastník se zúčastnil cyklu externího hodnocení kvality pro následující zkoušky:

Glukóza (laboratorní systémy)
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU13002904
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU14439084
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU14450319
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU13002895
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU13002956
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU13002918
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU14377523
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU14377521
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU14049945
Glukóza (Roche POCT)
ID měřicího systému: UU14049823

Toto osvědčení platí do 24.04.2022.



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, 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>

VÝSLEDKOVÝ LIST (kvantitativní výsledky)

Cyklus EHK: GLC1/21 - Stanovení glukózy (včetně glukometrů)

Stop termín (uzávěrka cyklu EHK): 23.04.2021

Odborná garance: Česká společnost klinické biochemie ČLS JEP

Účastník: VFN - ÚLBDL, Centrální laboratoř

U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2, Česká republika

Prim. RNDr. Hana Benáková, MBA

Legenda: Vz. ... vzorek	C ... celkové hodnocení zkoušky	AV ... vztažná hodnota
VU ... výsledek účastníka	+ ... úspěšná zkouška	LL ... dolní mez
Dmax[%] ... přijatelný rozdíl v procentech	- ... neúspěšná zkouška	UL ... horní mez
	± ... nehodnoceno	D[%] ... rozdíl v procentech (VU a AV)

Zkouška	[jednotka]	Základní informace, které o zkoušce uvedl účastník						Úspěšnost za 2 roky	
		Vz. Hodnocená skupina	VU	Dmax[%]	C	AV	LL		UL
Glukóza (laboratorní systémy)	[mmol/L]		M=2=GOD elektrochemicky, R=12=Beckman Coulter, P=12=Beckman Coulter						
A Všechny výsledky		6,1	13%	+	5,99	5,21	6,77	1,8	100%
B Všechny výsledky		12,8	13%		13	11,3	14,7	-1,5	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU13002904, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,9	15%	+	6,38	5,42	7,34	8,2	100%
B Všechny výsledky		14,6	15%		13,8	11,7	15,9	5,8	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU14439084, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,8	15%	+	6,38	5,42	7,34	6,6	100%
B Všechny výsledky		13,8	15%		13,8	11,7	15,9	0,00	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU14450319, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,5	15%	+	6,38	5,42	7,34	1,9	100%
B Všechny výsledky		14,3	15%		13,8	11,7	15,9	3,6	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU13002895, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,5	15%	+	6,38	5,42	7,34	1,9	100%
B Všechny výsledky		14	15%		13,8	11,7	15,9	1,4	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU13002956, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,5	15%	+	6,38	5,42	7,34	1,9	100%
B Všechny výsledky		13,9	15%		13,8	11,7	15,9	0,73	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU13002918, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,4	15%	+	6,38	5,42	7,34	0,31	100%
B Všechny výsledky		13,8	15%		13,8	11,7	15,9	0,00	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU14377523, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,5	15%	+	6,38	5,42	7,34	1,9	100%
B Všechny výsledky		13,8	15%		13,8	11,7	15,9	0,00	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU14377521, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,5	15%	+	6,38	5,42	7,34	1,9	100%
B Všechny výsledky		13,7	15%		13,8	11,7	15,9	-0,73	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU14049945, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,2	15%	+	6,38	5,42	7,34	-2,8	100%
B Všechny výsledky		13,2	15%		13,8	11,7	15,9	-4,3	
Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]		ID měřicího systému: UU14049823, S=318=Roche Accu-Chek Inform II						
A Všechny výsledky		6,7	15%	+	6,38	5,42	7,34	5,0	100%
B Všechny výsledky		14,7	15%		13,8	11,7	15,9	6,5	

Vaše celkové úspěšnosti v jednotlivých cyklech tohoto programu za poslední 2 roky:

A930

2019: GLC2 = 100%

2020: GLC1 = 100% GLC2 = 100%

2021: GLC1 = 100%

Vaše celková úspěšnost v tomto programu za poslední 2 roky: 100 % (počet hodnocených zkoušek: 44)