

## Souhrnná statistika - kvalitativní výsledky

(Skupiny: systém)

## Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky

Stop termín: 19.02.2021

Legenda:	>>> ... označuje správný (očekávaný) výsledek	N ... počet výsledků
	> ... označuje podmíněn správný (ještě akceptovatelný) výsledek	Nrel ... relativní počet výsledků
	± ... označuje nehodnocený výsledek	

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
<b>(261) Glukóza</b>				
A	(0) systém neuveden	>	1 2,81 - 11 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	5 11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	19 11,1 - 28 mmol/L	6,2 %
		>>>	19 > 28 mmol/L	6,2 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>	2 2,81 - 11 mmol/L	0,66 %
		>>>	13 11,1 - 28 mmol/L	4,3 %
		>>>	8 > 28 mmol/L	2,6 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 > 28 mmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>	2 2,81 - 11 mmol/L	0,66 %
		>>>	6 11,1 - 28 mmol/L	2,0 %
		>>>	3 > 28 mmol/L	0,98 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 > 28 mmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(211) Roche Miditron Junior II	>>>	1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 > 28 mmol/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
		>>>	3 > 28 mmol/L	0,98 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 > 28 mmol/L	0,66 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10 11,1 - 28 mmol/L	3,3 %
		>>>	3 > 28 mmol/L	0,98 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 > 28 mmol/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	3 2,81 - 11 mmol/L	0,98 %
		>>>	12 11,1 - 28 mmol/L	3,9 %
		>>>	9 > 28 mmol/L	3,0 %
	(225) Dirui H-series	>>>	12 11,1 - 28 mmol/L	3,9 %
		>>>	1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	9 11,1 - 28 mmol/L	3,0 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	15 > 28 mmol/L	4,9 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>	3 2,81 - 11 mmol/L	0,98 %
		>>>	35 11,1 - 28 mmol/L	11 %
		>>>	10 > 28 mmol/L	3,3 %
	(998) Manuálně		1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
		>>>	28 > 28 mmol/L	9,2 %
	(999) jiný systém		1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
<hr/> Celkem za vzorek: n = 305 ————— Úspěšnost: 99 % —————				
B	(0) systém neuveden	>>>	3 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	23 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	7,5 %
			1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,66 %
	(211) Roche Miditron Junior II	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	3 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	13 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,3 %

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 48	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	16 %
			1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
	(998) Manuálně	>>> 30	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	9,8 %
			1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(999) jiný systém	>>> 6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	2,0 %
			1 2,81 - 11 mmol/L	0,33 %
			1 > 28 mmol/L	0,33 %

Celkem za vzorek: n = 305 — Úspěšnost: 98 % —

Celková úspěšnost: 98 %

## (263) Ketony

A	(0) systém neuveden	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	3+, 4+	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 37	3+, 4+	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
		> 21	1+, 2+	6,9 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	3+, 4+	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>	3 1+, 2+	0,98 %
		>>> 8	3+, 4+	2,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	2 1+, 2+	0,65 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 15	3+, 4+	4,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	5 1+, 2+	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(219) Roche Urisys 2400	>	2 1+, 2+	0,65 %
		>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	12 1+, 2+	3,9 %
		>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	6 1+, 2+	2,0 %
		>>> 18	3+, 4+	5,9 %
	(225) Dirui H-series	>	11 1+, 2+	3,6 %
		>>> 3	3+, 4+	0,98 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	8 1+, 2+	2,6 %
		>>> 6	3+, 4+	2,0 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	14 1+, 2+	4,6 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(230) Dirui FUS-series	>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
		> 9	1+, 2+	2,9 %
		>>> 38	3+, 4+	12 %
			1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
	(998) Manuálně	>	13 1+, 2+	4,2 %
		>>> 18	3+, 4+	5,9 %
			1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
	(999) jiný systém	>	4 1+, 2+	1,3 %
		>>> 3	3+, 4+	0,98 %

Celkem za vzorek: n = 306 — Úspěšnost: 98 % —

B	(0) systém neuveden	>>> 2	Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
		1	1+, 2+	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negativní, <= 0,5 mmol/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 24	Negativní, <= 0,5 mmol/L	7,8 %
		1	3+, 4+	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negativní, <= 0,5 mmol/L	5,2 %

## Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky

Stop termín: 19.02.2021

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 5	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negativní, <= 0,5 mmol/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negativní, <= 0,5 mmol/L	4,2 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negativní, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negativní, <= 0,5 mmol/L	7,8 %
	(225) Dirui H-series	>>> 14	Negativní, <= 0,5 mmol/L	4,6 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negativní, <= 0,5 mmol/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negativní, <= 0,5 mmol/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 47	Negativní, <= 0,5 mmol/L 1 1+, 2+	15 % 0,33 %
	(998) Manuálně	>>> 31	Negativní, <= 0,5 mmol/L 1 1+, 2+	10 % 0,33 %
	(999) jiný systém	>>> 7	Negativní, <= 0,5 mmol/L 1 1+, 2+	2,3 % 0,33 %

Celkem za vzorek: n = 306 —— Úspěšnost: 98 %

Celková úspěšnost: 98 %

## (264) Celková bílkovina

A	(0) systém neuveden	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 2	> 2,5 g/L	0,66 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	> 2,5 g/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	3 0,51 - 2,5 g/L	0,98 %
		>>> 35	> 2,5 g/L	11 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negativní, < 0,3 g/L	0,33 %
		>	7 0,51 - 2,5 g/L	2,3 %
		>>> 16	> 2,5 g/L	5,2 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	> 2,5 g/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	> 2,5 g/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader		2 Negativní, < 0,3 g/L	0,66 %
			1 0,3 - 0,5 g/L	0,33 %
		>	4 0,51 - 2,5 g/L	1,3 %
		>>> 4	> 2,5 g/L	1,3 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 15	> 2,5 g/L	4,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	2 0,51 - 2,5 g/L	0,66 %
		>>> 3	> 2,5 g/L	0,98 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	> 2,5 g/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	> 2,5 g/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	7 0,51 - 2,5 g/L	2,3 %
		>>> 6	> 2,5 g/L	2,0 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	> 2,5 g/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	12 0,51 - 2,5 g/L	3,9 %
		>>> 12	> 2,5 g/L	3,9 %
	(225) Dirui H-series	>	2 0,51 - 2,5 g/L	0,66 %
		>>> 11	> 2,5 g/L	3,6 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 13	> 2,5 g/L	4,3 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2		7 0,3 - 0,5 g/L	2,3 %
		>	5 0,51 - 2,5 g/L	1,6 %
		>>> 4	> 2,5 g/L	1,3 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negativní, < 0,3 g/L	0,33 %
		>	8 0,51 - 2,5 g/L	2,6 %
		>>> 40	> 2,5 g/L	13 %
	(998) Manuálně		1 Negativní, < 0,3 g/L	0,33 %
		>	7 0,51 - 2,5 g/L	2,3 %
		>>> 24	> 2,5 g/L	7,9 %
	(999) jiný systém		1 Negativní, < 0,3 g/L	0,33 %
		>	2 0,51 - 2,5 g/L	0,66 %
		>>> 5	> 2,5 g/L	1,6 %

Celkem za vzorek: n = 305 —— Úspěšnost: 95 %

B	(0) systém neuveden	>>> 3	Negativní, < 0,3 g/L	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negativní, < 0,3 g/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negativní, < 0,3 g/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negativní, < 0,3 g/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 23	Negativní, < 0,3 g/L	7,5 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negativní, < 0,3 g/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negativní, < 0,3 g/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 9	Negativní, < 0,3 g/L	3,0 %
		2	> 2,5 g/L	0,66 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negativní, < 0,3 g/L	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negativní, < 0,3 g/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 5	Negativní, < 0,3 g/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negativní, < 0,3 g/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negativní, < 0,3 g/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negativní, < 0,3 g/L	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negativní, < 0,3 g/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negativní, < 0,3 g/L	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	Negativní, < 0,3 g/L	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negativní, < 0,3 g/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negativní, < 0,3 g/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 48	Negativní, < 0,3 g/L	16 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(998) Manuálně	>>> 31	Negativní, < 0,3 g/L	10 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(999) jiný systém	>>> 7	Negativní, < 0,3 g/L	2,3 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %

Celkem za vzorek: n = 305 —— Úspěšnost: 98 % ——

Celková úspěšnost: 95 %

## (266) Urobilinogen

A	(0) systém neuveden	>>> 3	3+, 4+	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	3+, 4+	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 37	3+, 4+	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		2 Negativní, < 17 µmol/L	0,66 %
		> 17	1+, 2+	5,6 %
		>>> 6	3+, 4+	2,0 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	3+, 4+	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	3+, 4+	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	3+, 4+	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	> 4	1+, 2+	1,3 %
		>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	3+, 4+	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 5	3+, 4+	1,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA		1 Negativní, < 17 µmol/L	0,33 %
		> 8	1+, 2+	2,6 %
		>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	> 16	1+, 2+	5,2 %
		>>> 8	3+, 4+	2,6 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	3+, 4+	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	> 2	1+, 2+	0,66 %
		>>> 12	3+, 4+	3,9 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	3+, 4+	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negativní, < 17 µmol/L	0,33 %
		> 21	1+, 2+	6,9 %
		>>> 27	3+, 4+	8,9 %
	(998) Manuálně		1 Negativní, < 17 µmol/L	0,33 %
		> 4	1+, 2+	1,3 %
		>>> 26	3+, 4+	8,5 %
	(999) jiný systém		1 Negativní, < 17 µmol/L	0,33 %
		>>> 7	3+, 4+	2,3 %

Celkem za vzorek: n = 305 —— Úspěšnost: 98 % ——

B	(0) systém neuveden	>>> 3	Negativní, < 17 µmol/L	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negativní, < 17 µmol/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negativní, < 17 µmol/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negativní, < 17 µmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 24	Negativní, < 17 µmol/L	7,9 %
		1	1+, 2+	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negativní, < 17 µmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negativní, < 17 µmol/L	3,6 %

## Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky

Stop termín: 19.02.2021

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	Negativní, < 17 µmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negativní, < 17 µmol/L	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negativní, < 17 µmol/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 5	Negativní, < 17 µmol/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negativní, < 17 µmol/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negativní, < 17 µmol/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negativní, < 17 µmol/L	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negativní, < 17 µmol/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negativní, < 17 µmol/L	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	Negativní, < 17 µmol/L	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negativní, < 17 µmol/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negativní, < 17 µmol/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 48	Negativní, < 17 µmol/L	16 %
			1 1+, 2+	0,33 %
	(998) Manuálně	>>> 30	Negativní, < 17 µmol/L	9,8 %
			1 1+, 2+	0,33 %
	(999) jiný systém	>>> 7	Negativní, < 17 µmol/L	2,3 %
			1 3+, 4+	0,33 %

Celkem za vzorek: n = 305 — Úspěšnost: 99 %

Celková úspěšnost: 98 %

## (268) Bilirubin

A	(0) systém neuveden	>>> 3	3+, 4+	1,0 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	3+, 4+	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	3+, 4+	13 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negativní	0,33 %
		>>> 24	3+, 4+	8,0 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	3+, 4+	3,7 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	3+, 4+	3,7 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	3+, 4+	5,3 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	3+, 4+	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	3+, 4+	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity		4 Negativní	1,3 %
		> 19	1+, 2+	6,3 %
		>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(225) Dirui H-series	>>> 14	3+, 4+	4,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 13	3+, 4+	4,3 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	3+, 4+	5,3 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negativní	0,33 %
		>>> 47	3+, 4+	16 %
	(998) Manuálně		1 Negativní	0,33 %
		>>> 27	3+, 4+	9,0 %
	(999) jiný systém		1 Negativní	0,33 %
		>>> 7	3+, 4+	2,3 %

Celkem za vzorek: n = 301 — Úspěšnost: 97 %

B	(0) systém neuveden	>>> 3	Negativní	1,0 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negativní	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negativní	13 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negativní	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 24	Negativní	8,0 %
			1 3+, 4+	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negativní	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negativní	3,7 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	Negativní	3,7 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negativní	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negativní	5,3 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 4	Negativní	1,3 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negativní	1,0 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negativní	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negativní	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negativní	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negativní	8,0 %

## Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky

Stop termín: 19.02.2021

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(225) Dirui H-series	>>>	14 Negativní	4,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Negativní	4,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	16 Negativní	5,3 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	47 Negativní	16 %
			1 3+, 4+	0,33 %
	(998) Manuálně	>>>	27 Negativní	9,0 %
			1 3+, 4+	0,33 %
	(999) jiný systém	>>>	7 Negativní	2,3 %
			1 3+, 4+	0,33 %

Celkem za vzorek: n = 301 —— Úspěšnost: 99 % ——

Celková úspěšnost: 97 %

## (270) Leukocyty

A	(0) systém neuveden	>	2 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,75 %
		>>>	1 > 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 > 250 leu/ $\mu$ L	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	12 51 - 250 leu/ $\mu$ L	4,5 %
		>>>	25 > 250 leu/ $\mu$ L	9,4 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 > 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negativní	0,37 %
		>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	12 51 - 250 leu/ $\mu$ L	4,5 %
		>>>	9 > 250 leu/ $\mu$ L	3,4 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 > 250 leu/ $\mu$ L	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	1 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	10 > 250 leu/ $\mu$ L	3,7 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader		2 Negativní	0,75 %
		>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	1 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	7 > 250 leu/ $\mu$ L	2,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	1 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	1 > 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	4 51 - 250 leu/ $\mu$ L	1,5 %
		>>>	12 > 250 leu/ $\mu$ L	4,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	2 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,75 %
		>>>	3 51 - 250 leu/ $\mu$ L	1,1 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	1 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
	(219) Roche Urisys 2400	>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	1 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	4 > 250 leu/ $\mu$ L	1,5 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	9 > 250 leu/ $\mu$ L	3,4 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	1 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	1 > 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
	(223) Iris iChem Velocity		1 Negativní	0,37 %
		>	7 10 - 50 leu/ $\mu$ L	2,6 %
		>>>	14 51 - 250 leu/ $\mu$ L	5,2 %
	(225) Dirui H-series	>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	12 51 - 250 leu/ $\mu$ L	4,5 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	10 51 - 250 leu/ $\mu$ L	3,7 %
		>>>	4 > 250 leu/ $\mu$ L	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	2 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,75 %
		>>>	8 51 - 250 leu/ $\mu$ L	3,0 %
		>>>	6 > 250 leu/ $\mu$ L	2,2 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negativní	0,37 %
		>	3 10 - 50 leu/ $\mu$ L	1,1 %
		>>>	24 51 - 250 leu/ $\mu$ L	9,0 %
		>>>	20 > 250 leu/ $\mu$ L	7,5 %
	(998) Manuálně	>>>	2 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,75 %
		>>>	2 > 250 leu/ $\mu$ L	0,75 %
	(999) jiný systém		1 Negativní	0,37 %
		>	1 10 - 50 leu/ $\mu$ L	0,37 %
		>>>	2 51 - 250 leu/ $\mu$ L	0,75 %
		>>>	3 > 250 leu/ $\mu$ L	1,1 %

Celkem za vzorek: n = 267 —— Úspěšnost: 98 % ——

B	(0) systém neuveden	>>>	3 Negativní	1,1 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Negativní	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Negativní	14 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	22 Negativní	8,2 %

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(204) Siemens Clinitek Novus	1	> 250 leu/ $\mu$ L	0,37 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>	4 Negativní	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>	11 Negativní	4,1 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>	11 Negativní	4,1 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>	2 Negativní	0,75 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>	16 Negativní	6,0 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>	5 Negativní	1,9 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>	2 Negativní	0,75 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>	6 Negativní	2,2 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>	9 Negativní	3,4 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>	2 Negativní	0,75 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>	22 Negativní	8,2 %
	(225) Dirui H-series	>>	13 Negativní	4,9 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>	14 Negativní	5,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>	16 Negativní	6,0 %
	(230) Dirui FUS-series	>>	47 Negativní 1 > 250 leu/ $\mu$ L	18 % 0,37 %
	(998) Manuálně	>>	4 Negativní	1,5 %
	(999) jiný systém	>>	6 Negativní 1 > 250 leu/ $\mu$ L	2,2 % 0,37 %

Celkem za vzorek: n = 267 —— Úspěšnost: 99 % ——

Celková úspěšnost: 98 %

## (272) Krev

A	(0) systém neuveden	1	Negativní	0,33 %
		>	1 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
		>>	1 > 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>	10 > 50 ery/ $\mu$ L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	7 13 - 50 ery/ $\mu$ L	2,3 %
		>>	31 > 50 ery/ $\mu$ L	10 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>	1 > 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negativní	0,33 %
		>	6 13 - 50 ery/ $\mu$ L	2,0 %
		>>	18 > 50 ery/ $\mu$ L	5,9 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>	4 > 50 ery/ $\mu$ L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>	11 > 50 ery/ $\mu$ L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>	11 > 50 ery/ $\mu$ L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN		> 1 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
		>>	2 > 50 ery/ $\mu$ L	0,65 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>	16 > 50 ery/ $\mu$ L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>	5 > 50 ery/ $\mu$ L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>	3 > 50 ery/ $\mu$ L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>	6 > 50 ery/ $\mu$ L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>	13 > 50 ery/ $\mu$ L	4,2 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>	2 > 50 ery/ $\mu$ L	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity		> 2 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,65 %
		>>	21 > 50 ery/ $\mu$ L	6,9 %
	(225) Dirui H-series		> 1 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
		>>	12 > 50 ery/ $\mu$ L	3,9 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus		> 1 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
		>>	13 > 50 ery/ $\mu$ L	4,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>	16 > 50 ery/ $\mu$ L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negativní	0,33 %
		>	3 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,98 %
		>>	45 > 50 ery/ $\mu$ L	15 %
	(998) Manuálně		1 Negativní	0,33 %
		>	2 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,65 %
		>>	29 > 50 ery/ $\mu$ L	9,5 %
	(999) jiný systém		1 Negativní	0,33 %
		>	1 13 - 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
		>>	6 > 50 ery/ $\mu$ L	2,0 %

Celkem za vzorek: n = 306 —— Úspěšnost: 98 % ——

B	(0) systém neuveden	>>	2 Negativní	0,65 %
			1 5 - 12 ery/ $\mu$ L	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>	10 Negativní	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>	38 Negativní	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>	1 Negativní	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>	24 Negativní	7,8 %
			1 > 50 ery/ $\mu$ L	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>	4 Negativní	1,3 %

## Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky

Stop termín: 19.02.2021

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Negativní	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Negativní	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	3 Negativní	0,98 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Negativní	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Negativní	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	3 Negativní	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Negativní	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	13 Negativní	4,2 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 Negativní	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	22 Negativní 1 5 - 12 ery/µL	7,2 % 0,33 %
	(225) Dirui H-series	>>>	13 Negativní	4,2 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Negativní	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	16 Negativní	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	48 Negativní 1 > 50 ery/µL	16 % 0,33 %
	(998) Manuálně	>>>	31 Negativní 1 > 50 ery/µL	10 % 0,33 %
	(999) jiný systém	>>>	7 Negativní 1 > 50 ery/µL	2,3 % 0,33 %

Celkem za vzorek: n = 306 —— Úspěšnost: 98 % ——

Celková úspěšnost: 98 %

## (273) pH

A	(0) systém neuveden	>	1 6,5	0,33 %
		>>>	1 7,0	0,33 %
			1 9,0	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>	10 7,5	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	2 7,0	0,66 %
			34 7,5	11 %
			1 8,0	0,33 %
	(203) Arkray Aution MINI	>	1 7,5	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 5,0	0,33 %
		>>>	23 7,0	7,5 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 7,0	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	9 7,0	3,0 %
			2 7,5	0,66 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>	4 6,0	1,3 %
			6 6,5	2,0 %
		>>>	1 7,0	0,33 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	1 6,0	0,33 %
		>>>	1 7,0	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 7,0	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	1 7,0	0,33 %
			4 7,5	1,3 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>	3 6,5	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	4 7,0	1,3 %
			2 7,5	0,66 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	11 7,0	3,6 %
			2 8,0	0,66 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 7,0	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity		20 6,5	6,6 %
		>>>	4 7,0	1,3 %
	(225) Dirui H-series	>	3 6,0	0,98 %
			5 6,5	1,6 %
		>>>	3 7,0	0,98 %
			2 7,5	0,66 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	4 7,0	1,3 %
			10 7,5	3,3 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	3 6,0	0,98 %
			8 6,5	2,6 %
		>>>	4 7,0	1,3 %
			1 7,5	0,33 %
	(230) Dirui FUS-series		1 5,0	0,33 %
		>>>	45 7,0	15 %
			4 7,5	1,3 %
	(998) Manuálně		1 5,0	0,33 %
			3 6,5	0,98 %
		>>>	24 7,0	7,9 %
			4 7,5	1,3 %

**Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky**

Stop termín: 19.02.2021

**Zkouška**

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
A	(999) jiný systém	>	1 6,0	0,33 %
		>	2 6,5	0,66 %
		>>	4 7,0	1,3 %
		>	1 7,5	0,33 %
Celkem za vzorek: n = 305		Úspěšnost: 99 %		
B	(0) systém neuveden	>>>	2 5,0	0,66 %
		>	1 6,0	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	9 5,0	3,0 %
		>	1 5,5	0,33 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	37 5,0	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 5,0	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	23 5,0	7,5 %
			1 7,0	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 5,0	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	5 5,0	1,6 %
		>	5 5,5	1,6 %
		>	1 6,0	0,33 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 5,0	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 5,0	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 5,0	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 5,0	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	3 5,0	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 5,0	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	13 5,0	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 5,0	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	23 5,0	7,5 %
		>	1 6,0	0,33 %
	(225) Dirui H-series	>>>	12 5,0	3,9 %
		>	1 5,5	0,33 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	4 5,0	1,3 %
		>	7 5,5	2,3 %
		>	3 6,0	0,98 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	14 5,0	4,6 %
		>	2 5,5	0,66 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	38 5,0	12 %
		>	11 5,5	3,6 %
			1 7,0	0,33 %
	(998) Manuálně	>>>	31 5,0	10 %
			1 7,0	0,33 %
	(999) jiný systém	>>>	5 5,0	1,6 %
		>	2 6,0	0,66 %
			1 7,0	0,33 %
Celkem za vzorek: n = 305		Úspěšnost: 99 %		

Celková úspěšnost: 98 %

**(274) Nitrity**

A	(0) systém neuveden	>>>	3 Pozitivní	1,1 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Pozitivní	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Pozitivní	14 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Pozitivní	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 Negativní	0,37 %
		>>>	22 Pozitivní	8,1 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 Pozitivní	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Pozitivní	4,1 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Pozitivní	4,1 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 Pozitivní	0,74 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Pozitivní	5,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Pozitivní	1,9 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	2 Pozitivní	0,74 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Pozitivní	2,2 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	9 Pozitivní	3,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	1 Pozitivní	0,37 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	24 Pozitivní	8,9 %
	(225) Dirui H-series	>>>	13 Pozitivní	4,8 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Pozitivní	5,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	15 Pozitivní	5,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	1 Negativní	0,37 %
		>>>	48 Pozitivní	18 %
	(998) Manuálně	>>>	5 Pozitivní	1,9 %
	(999) jiný systém	>>>	1 Negativní	0,37 %

## Cyklus EHK: DGP1/21 - Analýza moč testovacími proužky

Stop termín: 19.02.2021

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
A	(999) jiný systém	>>>	7 Pozitivní	2,6 %
	Celkem za vzorek: n = 270	——	Úspěšnost: 99 %	
B	(0) systém neuveden	>>>	2 Negativní	0,74 %
			1 Pozitivní	0,37 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Negativní	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Negativní	14 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	22 Negativní	8,1 %
			1 Pozitivní	0,37 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 Negativní	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Negativní	4,1 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Negativní	4,1 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 Negativní	0,74 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Negativní	5,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Negativní	1,9 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	2 Negativní	0,74 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Negativní	2,2 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	9 Negativní	3,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	1 Negativní	0,37 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	24 Negativní	8,9 %
	(225) Dirui H-series	>>>	13 Negativní	4,8 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Negativní	5,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	15 Negativní	5,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	48 Negativní	18 %
			1 Pozitivní	0,37 %
	(998) Manuálně	>>>	5 Negativní	1,9 %
	(999) jiný systém	>>>	6 Negativní	2,2 %
			2 Pozitivní	0,74 %
	Celkem za vzorek: n = 270	——	Úspěšnost: 98 %	

Celková úspěšnost: 98 %

## (275) hCG

A	(0) systém neuveden	>>>	1 Pozitivní	7,1 %
	(998) Manuálně	>>>	12 Pozitivní	86 %
	(999) jiný systém	>>>	1 Pozitivní	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 14	——	Úspěšnost: 100 %	
B	(0) systém neuveden	>>>	1 Negativní	7,1 %
	(998) Manuálně	>>>	12 Negativní	86 %
	(999) jiný systém	>>>	1 Negativní	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 14	——	Úspěšnost: 100 %	

Celková úspěšnost: 100 %

st\_kl Konec sestavy

Vytisknuto: 27.02.2021