

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

AV = vztažná hodnota  
 CVP = konsenzus všech účastníků  
 >>> ... očekávaný výsledek  
 > ... akceptovatelný výsledek  
 ± ... nehodnocený výsledek

N<sub>tot</sub> = celkový počet výsledků  
 N<sub>rel</sub> = relativní počet výsledků

N<sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků  
 N<sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků  
 S<sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
<b>(268) Bilirubin</b>		291			291	289	99
<b>Vzorek A</b>		291			291	289	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	14	Negativní			
		1	0,3	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	25	8,6	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	17	5,8	Negativní			
		1	0,3	1+, 2+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,2	Negativní			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	40	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	4,8	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,7	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		291			291	290	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	14	Negativní			
		1	0,3	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	25	8,6	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,2	Negativní			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	40	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	4,8	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,7	Negativní			
<b>(264) Celková bílkovina</b>		291			291	284	98
<b>Vzorek A</b>		291			291	289	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, < 0,3 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní, < 0,3 g/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	44	15	Negativní, < 0,3 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní, < 0,3 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	25	8,6	Negativní, < 0,3 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní, < 0,3 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(150) Arkray	CVP >>>	14	4,8	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 0,3 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	40	14	Negativní, < 0,3 g/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 0,3 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,5	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní, < 0,3 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, < 0,3 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
<b>Vzorek B</b>		291			291	286	98
(5) Dialab	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	6	2,1	0,3 - 0,5 g/L			
		1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(46) Erba Lachema	CVP >>>	19	6,5	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	24	8,2	0,3 - 0,5 g/L			
		1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	10	3,4	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	10	3,4	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	15	5,2	0,3 - 0,5 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	10	3,4	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	8	2,7	0,3 - 0,5 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(150) Arkray	CVP >>>	10	3,4	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	5	1,7	0,3 - 0,5 g/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	4	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	4	1,4	0,3 - 0,5 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	11	3,8	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	28	9,6	0,3 - 0,5 g/L			
		1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	3	1	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	11	3,8	0,3 - 0,5 g/L			
(202) Dirui	CVP >>>	23	7,9	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	38	13	0,3 - 0,5 g/L			
		2	0,7	0,51 - 2,5 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	20	6,9	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	13	4,5	0,3 - 0,5 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 0,3 g/L			
	CVP >>>	2	0,7	0,3 - 0,5 g/L			
<b>(261) Glukóza</b>		<b>292</b>			<b>292</b>	<b>265</b>	<b>91</b>
<b>Vzorek A</b>		<b>292</b>			<b>292</b>	<b>265</b>	<b>91</b>
(5) Dialab	CVP >>>	1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	2	0,7	11,1 - 28 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	9	3,1	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	22	7,5	11,1 - 28 mmol/L			
		13	4,5	> 28 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	2	0,7	11,1 - 28 mmol/L			
		1	0,3	> 28 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	11	3,8	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	14	4,8	11,1 - 28 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	3	1	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	15	5,1	11,1 - 28 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	7	2,4	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	7	2,4	11,1 - 28 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)		2	0,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	3	1	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	3	1	11,1 - 28 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	15	5,1	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	25	8,6	11,1 - 28 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	11,1 - 28 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics		2	0,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	9	3,1	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	2	0,7	11,1 - 28 mmol/L			
		1	0,3	> 28 mmol/L			
(202) Dirui		1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	25	8,6	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	36	12	11,1 - 28 mmol/L			
		1	0,3	> 28 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	18	6,2	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	10	3,4	11,1 - 28 mmol/L			
		5	1,7	> 28 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	3	1	11,1 - 28 mmol/L			

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
		1	0,3	> 28 mmol/L			
<b>Vzorek B</b>		292			292	289	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	44	15	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	25	8,6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	14	4,8	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	7	2,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	40	14	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,5	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
<b>(275) hCG</b>		11			11	11	100
<b>Vzorek A</b>		11			11	11	100
(5) Dialab	CVP >>>	2	18	Negativní			
(17) Biogema	CVP >>>	3	27	Negativní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	9,1	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	9,1	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	1	9,1	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	27	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		11			11	11	100
(5) Dialab	CVP >>>	2	18	Pozitivní			
(17) Biogema	CVP >>>	3	27	Pozitivní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	9,1	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	9,1	Pozitivní			
(202) Dirui	CVP >>>	1	9,1	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	27	Pozitivní			
<b>(263) Ketony</b>		291			291	290	100
<b>Vzorek A</b>		291			291	290	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	43	15	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	25	8,6	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,2	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	39	13	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	4,8	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
<b>Vzorek B</b>		291			291	290	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	43	15	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	25	8,6	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,2	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	39	13	Negativní, <= 0,5 mmol/L			

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužky)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	4,8	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
<b>(272) Krev</b>		<b>292</b>			<b>292</b>	<b>280</b>	<b>96</b>
<b>Vzorek A</b>		<b>292</b>			<b>292</b>	<b>285</b>	<b>98</b>
(5) Dialab	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	2	0,7	> 50 ery/μL			
(12) Beckman Coulter	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	8	2,7	> 50 ery/μL			
(46) Erba Lachema	>	3	1	5 - 12 ery/μL			
	>	14	4,8	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	27	9,2	> 50 ery/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	> 50 ery/μL			
(60) Roche	>	1	0,3	5 - 12 ery/μL			
	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	23	7,9	> 50 ery/μL			
(63) Sysmex	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	17	5,8	> 50 ery/μL			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	> 50 ery/μL			
(150) Arkray	>	1	0,3	5 - 12 ery/μL			
	>	2	0,7	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	12	4,1	> 50 ery/μL			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	> 50 ery/μL			
(162) Siemens (Atellica)	>	2	0,7	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	6	2,1	> 50 ery/μL			
(179) Siemens	>	5	1,7	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	35	12	> 50 ery/μL			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	> 50 ery/μL			
(201) Iris Diagnostics	>	2	0,7	5 - 12 ery/μL			
	>	2	0,7	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	10	3,4	> 50 ery/μL			
(202) Dirui	>	6	2,1	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	57	20	> 50 ery/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	32	11	> 50 ery/μL			
(999) jiný výrobce	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	4	1,4	> 50 ery/μL			
<b>Vzorek B</b>		<b>292</b>			<b>292</b>	<b>286</b>	<b>98</b>
(5) Dialab	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
	>	1	0,3	5 - 12 ery/μL			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	1,4	Negativní			
	>	5	1,7	5 - 12 ery/μL			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	30	10	Negativní			
	>	14	4,8	5 - 12 ery/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	5	1,7	Negativní			
	>	6	2,1	5 - 12 ery/μL			
(60) Roche	CVP >>>	22	7,5	Negativní			
	>	3	1	5 - 12 ery/μL			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní			
(109) Axis-Shield	>	1	0,3	5 - 12 ery/μL			
(150) Arkray	CVP >>>	13	4,5	Negativní			
	>	2	0,7	5 - 12 ery/μL			
(161) YD Diagnostics	>	1	0,3	5 - 12 ery/μL			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	30	10	Negativní			
	>	8	2,7	5 - 12 ery/μL			
	>	2	0,7	13 - 50 ery/μL			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	4	1,4	Negativní			
	>	8	2,7	5 - 12 ery/μL			
	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
	>	1	0,3	> 50 ery/μL			
(202) Dirui	CVP >>>	47	16	Negativní			
	>	15	5,1	5 - 12 ery/μL			
	>	1	0,3	> 50 ery/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
	>	24	8,2	5 - 12 ery/μL			

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	0,3	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
		5	1,7	Negativní			
<b>(270) Leukocyty</b>		262			262	260	99
<b>Vzorek A</b>		262			262	261	100
(5) Dialab	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
(12) Beckman Coulter		1	0,4	Neuvedeno			
	CVP >>>	8	3,1	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	18	6,9	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	4,2	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	24	9,2	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,9	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,7	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3,1	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	39	15	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	5,3	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	24	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	13	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,9	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		262			262	261	100
(5) Dialab	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,4	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	18	6,9	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	4,2	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	24	9,2	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,9	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,7	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3,1	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	39	15	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	5,3	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	24	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	13	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	1,5	Negativní			
		1	0,4	10 - 50 leu/ $\mu$ L			
<b>(274) Nitrity</b>		263			263	262	100
<b>Vzorek A</b>		263			263	263	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1,1	Negativní			
(9) Bayer	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,4	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	19	7,2	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	4,2	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	23	8,7	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,8	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,7	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	39	15	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	5,3	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	24	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	32	12	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,9	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		263			263	262	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1,1	Negativní			
(9) Bayer	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,4	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	19	7,2	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	4,2	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	23	8,7	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,8	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(150) Arkray		1	0,4	Neuvedeno			
	CVP >>>	14	5,3	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	39	15	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,8	Negativní			

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	5,3	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	24	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	32	12	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,9	Negativní			
<b>(273) pH</b>		292			292	282	97
<b>Vzorek A</b>		292			292	291	100
(5) Dialab	>	3	1	6,0			
(12) Beckman Coulter	>	2	0,7	5,0			
	CVP >>>	6	2,1	5,5			
	>	1	0,3	6,0			
(46) Erba Lachema	>	23	7,9	5,0			
	CVP >>>	4	1,4	5,5			
	>	17	5,8	6,0			
(49) BioVendor	>	1	0,3	5,0			
	CVP >>>	10	3,4	5,5			
(60) Roche	>	14	4,8	5,0			
	CVP >>>	1	0,3	5,5			
	>	10	3,4	6,0			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	5,5			
(109) Axis-Shield	>	1	0,3	6,0			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,1	5,5			
(161) YD Diagnostics	>	1	0,3	6,0			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	5,5			
(179) Siemens	CVP >>>	25	8,6	5,5			
	>	15	5,1	6,0			
(197) Analyticon	>	2	0,7	5,0			
(201) Iris Diagnostics	>	2	0,7	5,0			
	CVP >>>	9	3,1	5,5			
	>	2	0,7	6,0			
		1	0,3	8,5			
(202) Dirui	>	1	0,3	5,0			
	CVP >>>	56	19	5,5			
	>	6	2,1	6,0			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	2	0,7	5,0			
	CVP >>>	31	11	5,5			
(999) jiný výrobce	>	2	0,7	5,0			
	CVP >>>	2	0,7	5,5			
	>	1	0,3	6,0			
<b>Vzorek B</b>		292			292	282	97
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	8,0			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	7	2,4	8,0			
	>	2	0,7	8,5			
(46) Erba Lachema		1	0,3	6,0			
		3	1	6,5			
	>	12	4,1	7,0			
	>	6	2,1	7,5			
	CVP >>>	20	6,8	8,0			
	>	1	0,3	8,5			
	>	1	0,3	9,0			
(49) BioVendor	>	3	1	7,5			
	CVP >>>	6	2,1	8,0			
	>	2	0,7	8,5			
(60) Roche	>	1	0,3	7,0			
	CVP >>>	17	5,8	8,0			
	>	1	0,3	8,5			
	>	6	2,1	9,0			
(63) Sysmex	>	8	2,7	7,5			
	CVP >>>	9	3,1	8,0			
	>	1	0,3	8,5			
(109) Axis-Shield	>	1	0,3	7,0			
(150) Arkray		1	0,3	6,5			
	>	4	1,4	7,5			
	CVP >>>	10	3,4	8,0			
(161) YD Diagnostics	>	1	0,3	7,5			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	6	2,1	8,0			
	>	1	0,3	8,5			
	>	1	0,3	9,0			
(179) Siemens		1	0,3	6,5			
	>	2	0,7	7,0			

## Cyklus EHK: DGP1/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 16.2.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
	>	2	0,7	7,5			
	CVP >>>	15	5,1	8,0			
	>	16	5,5	8,5			
	>	4	1,4	9,0			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	8,0			
(201) Iris Diagnostics		1	0,3	5,5			
	CVP >>>	6	2,1	8,0			
	>	7	2,4	8,5			
(202) Dirui		2	0,7	6,5			
	>	4	1,4	7,0			
	>	36	12	7,5			
	CVP >>>	21	7,2	8,0			
(207) 77 Elektronika Kft.		1	0,3	7,0			
	>	9	3,1	7,5			
	CVP >>>	21	7,2	8,0			
	>	2	0,7	8,5			
(999) jiný výrobce		1	0,3	6,0			
	>	1	0,3	7,0			
	>	2	0,7	7,5			
	CVP >>>	1	0,3	8,0			
<b>(266) Urobilinogen</b>		291			291	289	99
<b>Vzorek A</b>		291			291	289	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, < 17 µmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní, < 17 µmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	43	15	Negativní, < 17 µmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní, < 17 µmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	24	8,2	Negativní, < 17 µmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní, < 17 µmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,2	Negativní, < 17 µmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	40	14	Negativní, < 17 µmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	4,8	Negativní, < 17 µmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní, < 17 µmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, < 17 µmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	1,4	Negativní, < 17 µmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
<b>Vzorek B</b>		291			291	290	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, < 17 µmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	9	3,1	Negativní, < 17 µmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	43	15	Negativní, < 17 µmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	11	3,8	Negativní, < 17 µmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	24	8,2	Negativní, < 17 µmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	18	6,2	Negativní, < 17 µmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	15	5,2	Negativní, < 17 µmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	40	14	Negativní, < 17 µmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	14	4,8	Negativní, < 17 µmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	22	Negativní, < 17 µmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, < 17 µmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,7	Negativní, < 17 µmol/L			