

## Cyklus EHK: DGP2/26 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.5.2026

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

AV = vztažná hodnota

N<sub>tot</sub> = celkový počet výsledkůN<sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků

CVP = konsenzus všech účastníků

N<sub>rel</sub> = relativní počet výsledkůN<sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků

CVPG = konsenzus skupin účastníků

S<sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

&gt;&gt;&gt; ... očekávaný výsledek

&gt; ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

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>		69			69	68	99
<b>Vzorek A</b>		69			69	68	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,7	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	8	12	Negativní			
		1	1,4	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		69			69	69	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(12) Beckman Coulter	>	3	4,3	1+, 2+			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,7	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	>	1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	8	12	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(60) Roche	>	1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	2	2,9	3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	3+, 4+			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
<b>(264) Celková bílkovina</b>		69			69	69	100
<b>Vzorek A</b>		69			69	69	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	5	7,2	Negativní, < 0,3 g/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	Negativní, < 0,3 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní, < 0,3 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní, < 0,3 g/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Negativní, < 0,3 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní, < 0,3 g/L			
<b>Vzorek B</b>		69			69	69	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	> 2,5 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	> 2,5 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	5	7,2	> 2,5 g/L			
(46) Erba Lachema	>	2	2,9	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	8	12	> 2,5 g/L			
(49) BioVendor	>	1	1,4	0,51 - 2,5 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	> 2,5 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	> 2,5 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	> 2,5 g/L			

## Cyklus EHK: DGP2/26 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.5.2026

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> [%]
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	> 2,5 g/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	> 2,5 g/L			
(179) Siemens	>	1	1,4	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	9	13	> 2,5 g/L			
(197) Analyticon	>	1	1,4	0,51 - 2,5 g/L			
(202) Dirui	>	4	5,8	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	15	22	> 2,5 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	2	2,9	0,51 - 2,5 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	> 2,5 g/L			
<b>(261) Glukóza</b>		70			70	69	99
<b>Vzorek A</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	9	13	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
<b>Vzorek B</b>		70			70	69	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	2	2,9	11,1 - 28 mmol/L			
	>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	5	7,1	11,1 - 28 mmol/L			
	>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	5	7,1	11,1 - 28 mmol/L			
	>	4	5,7	> 28 mmol/L			
(49) BioVendor	>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(60) Roche	>	1	1,4	2,81 - 11 mmol/L			
	>	3	4,3	> 28 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	2	2,9	11,1 - 28 mmol/L			
	>	5	7,1	> 28 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
	>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
(179) Siemens	>	1	1,4	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	7	10	11,1 - 28 mmol/L			
	>	2	2,9	> 28 mmol/L			
(197) Analyticon	>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(202) Dirui	>	8	11	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	9	13	11,1 - 28 mmol/L			
	>	2	2,9	> 28 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	2	2,9	> 28 mmol/L			
(999) jiný výrobce		1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
	>	1	1,4	> 28 mmol/L			
<b>(275) hCG</b>		2			2	2	100
<b>Vzorek A</b>		2			2	2	100
(17) Biogema	CVP >>>	1	50	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	50	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		2			2	2	100
(17) Biogema	CVP >>>	1	50	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	50	Pozitivní			
<b>(263) Ketony</b>		70			70	70	100
<b>Vzorek A</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,6	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			

## Cyklus EHK: DGP2/26 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.5.2026

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> [%]
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
<b>Vzorek B</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	>	1	1,4	1+, 2+			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(18) Cormay	>	2	2,9	1+, 2+			
	CVP >>>	4	5,7	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	>	3	4,3	1+, 2+			
	CVP >>>	7	10	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(63) Sysmex	>	5	7,1	1+, 2+			
	CVP >>>	2	2,9	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)	>	2	2,9	1+, 2+			
(177) Mindray	>	1	1,4	1+, 2+			
(179) Siemens	>	5	7,1	1+, 2+			
	CVP >>>	5	7,1	3+, 4+			
(197) Analyticon	>	1	1,4	1+, 2+			
(202) Dirui	>	2	2,9	1+, 2+			
	CVP >>>	17	24	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	>	1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	2	2,9	3+, 4+			
<b>(272) Krev</b>		70			70	70	100
<b>Vzorek A</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,6	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ $\mu$ L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	> 50 ery/ $\mu$ L			
(18) Cormay	>	1	1,4	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	5	7,1	> 50 ery/ $\mu$ L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	> 50 ery/ $\mu$ L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ $\mu$ L			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	> 50 ery/ $\mu$ L			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	> 50 ery/ $\mu$ L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ $\mu$ L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	> 50 ery/ $\mu$ L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ $\mu$ L			
(179) Siemens	>	2	2,9	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	8	11	> 50 ery/ $\mu$ L			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ $\mu$ L			
(202) Dirui	>	5	7,1	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	14	20	> 50 ery/ $\mu$ L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	> 50 ery/ $\mu$ L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	> 50 ery/ $\mu$ L			

## Cyklus EHK: DGP2/26 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.5.2026

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> [%]
<b>(270) Leukocyty</b>		66			63	59	94
<b>Vzorek A</b>		66			66	64	97
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,5	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	6	9,1	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	5	7,6	Negativní			
		2	3	10 - 50 leu/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	2	3	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	11	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	3	Negativní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	10	15	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	29	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	3	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,5	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		66			63	61	97
(5) Dialab	>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(12) Beckman Coulter; (223) Beckman Coulter iChem Velocity / DxU 810c Iris	±	3	4,5	Negativní			
(18) Cormay	>	1	1,5	10 - 50 leu/μL			
	CVP >>>	5	7,6	51 - 250 leu/μL			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
	>	6	9,1	> 250 leu/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
(60) Roche	CVP >>>	2	3	51 - 250 leu/μL			
(63) Sysmex		2	3	Negativní			
	>	3	4,5	10 - 50 leu/μL			
	CVP >>>	2	3	51 - 250 leu/μL			
(109) Axis-Shield	>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(162) Siemens (Atellica)	>	2	3	> 250 leu/μL			
(177) Mindray	>	1	1,5	10 - 50 leu/μL			
(179) Siemens	CVP >>>	2	3	51 - 250 leu/μL			
	>	8	12	> 250 leu/μL			
(197) Analyticon	>	1	1,5	10 - 50 leu/μL			
(202) Dirui	>	4	6,1	10 - 50 leu/μL			
	CVP >>>	12	18	51 - 250 leu/μL			
	>	3	4,5	> 250 leu/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	3	51 - 250 leu/μL			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
	>	2	3	> 250 leu/μL			
<b>(274) Nitrity</b>		69			69	69	100
<b>Vzorek A</b>		69			69	69	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,7	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	9	13	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		69			69	69	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Pozitivní			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,7	Pozitivní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	9	13	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Pozitivní			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Pozitivní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			

## Cyklus EHK: DGP2/26 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.5.2026

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> [%]
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Pozitivní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Pozitivní			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Pozitivní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Pozitivní			
<b>(273) pH</b>		70			70	69	99
<b>Vzorek A</b>		70			70	69	99
(5) Dialab	>	1	1,4	6,0			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	2	2,9	5,0			
	>	1	1,4	5,5			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,7	5,0			
	>	2	2,9	6,0			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	6	8,6	5,0			
	>	1	1,4	5,5			
	>	3	4,3	6,0			
(49) BioVendor	>	1	1,4	5,5			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	5,0			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	5,0			
(109) Axis-Shield	>	1	1,4	6,0			
(162) Siemens (Atellica)	>	1	1,4	5,5			
	>	1	1,4	6,0			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	5,0			
(179) Siemens	CVP >>>	1	1,4	5,0			
	>	7	10	5,5			
	>	1	1,4	6,0			
		1	1,4	7,0			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	5,0			
(202) Dirui	CVP >>>	10	14	5,0			
	>	9	13	5,5			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	5,0			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	1,4	5,0			
	>	2	2,9	6,0			
<b>Vzorek B</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	7,5			
(12) Beckman Coulter	>	1	1,4	6,5			
	CVP >>>	2	2,9	7,0			
(18) Cormay	>	1	1,4	6,5			
	CVP >>>	2	2,9	7,0			
	CVP >>>	2	2,9	7,5			
	>	1	1,4	8,0			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	8	11	7,0			
	CVP >>>	1	1,4	7,5			
	>	1	1,4	8,0			
(49) BioVendor	>	1	1,4	6,5			
(60) Roche	CVP >>>	1	1,4	7,0			
	>	2	2,9	8,0			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	7,5			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	7,5			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	7,0			
(177) Mindray	>	1	1,4	8,0			
(179) Siemens	CVP >>>	8	11	7,0			
	CVP >>>	2	2,9	7,5			
(197) Analyticon	>	1	1,4	6,5			
(202) Dirui	CVP >>>	7	10	7,0			
	CVP >>>	12	17	7,5			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	2	2,9	6,5			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	7,5			
<b>(266) Urobilinogen</b>		70			70	68	97
<b>Vzorek A</b>		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,6	Negativní, < 17 µmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	Negativní, < 17 µmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	10	Negativní, < 17 µmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L			

## Cyklus EHK: DGP2/26 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.5.2026

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> [%]
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	2,9	Negativní, < 17 µmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	10	14	Negativní, < 17 µmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní, < 17 µmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	Negativní, < 17 µmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní, < 17 µmol/L			
<b>Vzorek B</b>		70			70	68	97
(5) Dialab	>	1	1,4	1+, 2+			
(12) Beckman Coulter	>	3	4,3	1+, 2+			
(18) Cormay	CVP >>>	6	8,6	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	>	4	5,7	1+, 2+			
	CVP >>>	6	8,6	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(63) Sysmex	>	3	4,3	1+, 2+			
	CVP >>>	4	5,7	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)	>	2	2,9	1+, 2+			
(177) Mindray	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(179) Siemens		2	2,9	Negativní, < 17 µmol/L			
	>	4	5,7	1+, 2+			
	CVP >>>	4	5,7	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(202) Dirui	>	5	7,1	1+, 2+			
	CVP >>>	14	20	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	2	2,9	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			