

## Cyklus EHK: DGP3/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.12.2023

Nastavení: všechna data

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> [%]
(268) <b>Bilirubin</b>		315			315	313	99
<b>Vzorek A</b>		315			315	314	100
Všechny výsledky	CVP >>>	314	100	Negativní			
		1	0,3	1+, 2+			
<b>Vzorek B</b>		315			315	313	99
Všechny výsledky		1	0,3	Neuvedeno			
	CVP >>>	313	99	Negativní			
		1	0,3	1+, 2+			
(264) <b>Celková bílkovina</b>		316			316	312	99
<b>Vzorek A</b>		316			316	312	99
Všechny výsledky	CVP >>>	312	99	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
		2	0,6	0,51 - 2,5 g/L			
		1	0,3	> 2,5 g/L			
<b>Vzorek B</b>		316			316	313	99
Všechny výsledky	CVP >>>	313	99	Negativní, < 0,3 g/L			
		3	0,9	0,3 - 0,5 g/L			
(261) <b>Glukóza</b>		317			317	312	98
<b>Vzorek A</b>		317			317	315	99
Všechny výsledky		2	0,6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	132	42	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	164	52	11,1 - 28 mmol/L			
		> 19	6	> 28 mmol/L			
<b>Vzorek B</b>		317			317	314	99
Všechny výsledky	CVP >>>	314	99	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		2	0,6	2,81 - 11 mmol/L			
		1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(275) <b>hCG</b>		14			14	14	100
<b>Vzorek A</b>		14			14	14	100
Všechny výsledky	CVP >>>	14	100	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		14			14	14	100
Všechny výsledky	CVP >>>	14	100	Negativní			
(263) <b>Ketony</b>		316			316	314	99
<b>Vzorek A</b>		316			316	314	99
Všechny výsledky	CVP >>>	314	99	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
		1	0,3	3+, 4+			
<b>Vzorek B</b>		316			316	315	100
Všechny výsledky	CVP >>>	315	100	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(272) <b>Krev</b>		317			317	314	99
<b>Vzorek A</b>		317			317	315	99
Všechny výsledky	CVP >>>	315	99	Negativní			
		1	0,3	5 - 12 ery/ $\mu$ L			
		1	0,3	> 50 ery/ $\mu$ L			
<b>Vzorek B</b>		317			317	316	100
Všechny výsledky	CVP >>>	316	100	Negativní			
		1	0,3	5 - 12 ery/ $\mu$ L			
(270) <b>Leukocyty</b>		284			284	281	99
<b>Vzorek A</b>		284			284	281	99
Všechny výsledky	CVP >>>	281	99	Negativní			
		2	0,7	10 - 50 leu/ $\mu$ L			
		1	0,4	51 - 250 leu/ $\mu$ L			
<b>Vzorek B</b>		284			284	283	100
Všechny výsledky	CVP >>>	283	100	Negativní			
		1	0,4	10 - 50 leu/ $\mu$ L			
(274) <b>Nitrity</b>		286			286	282	99
<b>Vzorek A</b>		286			286	282	99
Všechny výsledky	CVP >>>	282	99	Negativní			
		4	1,4	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		286			286	285	100
Všechny výsledky	CVP >>>	285	100	Negativní			
		1	0,3	Pozitivní			

## Cyklus EHK: DGP3/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 1.12.2023

Nastavení: všechna data

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>(273) pH</b>		317			317	310	98
<b>Vzorek A</b>		317			317	312	98
Všechny výsledky		3	0,9	6,0			
	>	6	1,9	6,5			
	>	36	11	7,0			
CVP >>>	>	132	42	7,5			
	>	112	35	8,0			
	>	26	8,2	8,5			
		2	0,6	9,0			
<b>Vzorek B</b>		317			317	315	99
Všechny výsledky		2	0,6	5,0			
	>	3	0,9	5,5			
	>	60	19	6,0			
CVP >>>	>	207	65	6,5			
	>	45	14	7,0			
<b>(266) Urobilinogen</b>		316			316	312	99
<b>Vzorek A</b>		316			316	313	99
Všechny výsledky	CVP >>>	313	99	Negativní, < 17 µmol/L			
		2	0,6	1+, 2+			
		1	0,3	3+, 4+			
<b>Vzorek B</b>		316			316	313	99
Všechny výsledky	CVP >>>	313	99	Negativní, < 17 µmol/L			
		3	0,9	1+, 2+			