

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: všechna data

AV = vztažná hodnota	N _{tot} = celkový počet výsledků	N _{eva} = počet hodnocených výsledků
CVP = konsenzus všech účastníků	N _{rel} = relativní počet výsledků	N _{suc} = počet úspěšných výsledků
CVPG = konsenzus skupin účastníků		S _{rel} = relativní úspěšnost
>>> ... očekávaný výsledek		
> ... akceptovatelný výsledek		
± ... nehodnocený výsledek		

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(268) Bilirubin		69			64	63	98
Vzorek A		69			69	68	99
Všechny výsledky	CVP >>>	68	99	Negativní			
		1	1,4	1+, 2+			
Vzorek B		69			64	63	98
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	63	91	3+, 4+			
(223) Iris iChem Velocity		±	3	4,3	Negativní		
		±	2	2,9	1+, 2+		
(264) Celková bílkovina		68			68	66	97
Vzorek A		68			68	68	100
Všechny výsledky	CVP >>>	68	100	Negativní, < 0,3 g/L			
Vzorek B		68			68	66	97
Všechny výsledky		2	2,9	0,3 - 0,5 g/L			
	CVP >>>	31	46	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	35	51	> 2,5 g/L			
(261) Glukóza		70			70	65	93
Vzorek A		70			70	69	99
Všechny výsledky	CVP >>>	69	99	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
Vzorek B		70			70	66	94
Všechny výsledky		1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		3	4,3	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	35	50	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	31	44	> 28 mmol/L			
(275) hCG		3			3	3	100
Vzorek A		3			3	3	100
Všechny výsledky	CVP >>>	3	100	Negativní			
Vzorek B		3			3	3	100
Všechny výsledky	CVP >>>	3	100	Pozitivní			
(263) Ketony		70			70	69	99
Vzorek A		70			70	69	99
Všechny výsledky	CVP >>>	69	99	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	1,4	1+, 2+			
Vzorek B		70			70	70	100
Všechny výsledky	CVP >>>	19	27	1+, 2+			
	CVP >>>	51	73	3+, 4+			
(272) Krev		70			70	66	94
Vzorek A		70			70	67	96
Všechny výsledky	CVP >>>	67	96	Negativní			
		2	2,9	5 - 12 ery/μL			
		1	1,4	> 50 ery/μL			
Vzorek B		70			70	69	99
Všechny výsledky		1	1,4	Negativní			
	>	4	5,7	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	65	93	> 50 ery/μL			
(270) Leukocyty		66			66	65	98
Vzorek A		66			66	65	98
Všechny výsledky	CVP >>>	65	98	Negativní			
		1	1,5	51 - 250 leu/μL			
Vzorek B		66			66	66	100
Všechny výsledky	CVP >>>	19	29	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	47	71	> 250 leu/μL			
(274) Nitrity		69			69	66	96
Vzorek A		69			69	67	97
Všechny výsledky	CVP >>>	67	97	Negativní			
		2	2,9	Pozitivní			
Vzorek B		69			69	68	99
Všechny výsledky		1	1,4	Neuvedeno			
	CVP >>>	68	99	Pozitivní			
(273) pH		70			70	67	96
Vzorek A		70			70	69	99
Všechny výsledky	CVP >>>	43	61	5,0			

Nastavení: všechna data

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
	>	17	24	5,5			
	>	9	13	6,0			
		1	1,4	7,0			
Vzorek B		70			70	68	97
Všechny výsledky	>	1	1,4	6,0			
	>	9	13	6,5			
	CVP >>>	36	51	7,0			
	>	17	24	7,5			
	>	5	7,1	8,0			
		2	2,9	9,0			
(266) Urobilinogen		70			70	68	97
Vzorek A		70			70	70	100
Všechny výsledky	CVP >>>	70	100	Negativní, < 17 µmol/L			
Vzorek B		70			70	68	97
Všechny výsledky		2	2,9	Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	20	29	1+, 2+			
	CVP >>>	48	69	3+, 4+			