

Příloha 1: Přehled výsledků jednotlivých laboratoří a celkové bodové hodnocení v EHK 1225

Kvalitativní výsledky EHK 1225

Kód lab.	V1		V2		V3		V4		V5		V6	V7		Použité soupravy	
	HSV1	Cp/Ct	HSV2	Cp/Ct	VZV	Cp/Ct	HSV1	Cp/Ct	HSV2	Cp/Ct	negativní	VZV	Cp/Ct	HSV	VZV
20	HSV1	27,40	HSV2	25,50	VZV	20,60	HSV1	19,30	HSV2	21,30	negativní	VZV	24,20	SB	SB
32	HSV1	-	HSV2	-	VZV	-	HSV1	-	HSV2	-	negativní	VZV	-	GP1,2	GP
34	HSV1	-	HSV2	-	VZV	-	HSV1	-	HSV2	-	negativní	VZV	-	SB	SB
35	HSV1	30,10	HSV2	28,80	VZV	21,00	HSV1	23,60	HSV2	23,50	negativní	VZV	25,40	GP	GP
51	HSV1	22,90	HSV2	23,60	VZV	15,60	HSV1	15,80	HSV2	19,00	HSV1	VZV	19,00	SB	SB
58	HSV1	25,41	HSV2	25,40	VZV	18,98	HSV1	16,11	HSV2	22,31	negativní	VZV	22,09	SB	SB
64	HSV1	21,32	HSV2	24,77	VZV	14,51	HSV1	15,62	HSV2	20,36	negativní	VZV	18,77	SB	SB
65	HSV1	25,10	HSV2	24,10	VZV	20,00	HSV1	17,20	HSV2	20,90	negativní	VZV	25,40	SE-G	SE-G
68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115	HSV1	31,28	HSV2	29,28	VZV	22,24	HSV1	21,26	HSV2	25,21	negativní	VZV	27,54	BM	BM
138	HSV1	26,80	HSV2	24,90	VZV	26,30	HSV1	21,20	HSV2	21,20	negativní	VZV	30,70	SB	GP
192	HSV1	31,19	HSV2	29,03	VZV	23,90	HSV1	25,19	HSV2	25,02	negativní	VZV	27,80	ET	ET
211	HSV1	-	HSV2	-	VZV	-	HSV1	-	HSV2	-	negativní	VZV	-	SE-G	SE-G
214	HSV1	32,70	HSV2	28,80	VZV	23,15	HSV1	24,07	HSV2	24,05	negativní	VZV	26,60	GP	GP
302	HSV1	34,46	HSV2	30,67	VZV	26,25	HSV1	26,97	HSV2	25,55	negativní	VZV	31,53	SE-M	SE-M
316	HSV1	28,84	HSV2	27,53	VZV	19,37	HSV1	21,63	HSV2	25,89	negativní	VZV	23,97	GP	GP
333	HSV1	26,00	HSV2	23,00	VZV	17,00	HSV1	18,00	HSV2	20,00	negativní	VZV	19,00	SB	SB
365	HSV1	28,90	HSV2	27,31	VZV	23,26	HSV1	23,15	HSV2	23,50	negativní	VZV	26,45	GP	GP
369	HSV1	31,41	HSV2	31,20	VZV	25,88	HSV1	25,96	HSV2	25,55	negativní	VZV	28,75	EP	EP
456	HSV1	31,23	HSV2	30,64	VZV	24,71	HSV1	23,99	HSV2	25,40	negativní	VZV	29,11	CL	CL
539	HSV1	34,33	HSV2	32,80	VZV	25,99	HSV1	27,28	HSV2	29,05	negativní	VZV	31,16	GP	GP
541	HSV1	23,49	HSV2	23,84	VZV	20,92	HSV1	16,25	HSV2	19,83	negativní	VZV	24,18	SB	SB
552	HSV1	32,44	HSV2	30,32	VZV	25,29	HSV1	25,04	HSV2	26,31	negativní	VZV	28,51	GP	GP
554	HSV1	30,63	HSV2	29,25	VZV	21,92	HSV1	24,20	HSV2	25,08	negativní	VZV	28,04	GP	GP
595	HSV1	31,77	HSV2	31,22	VZV	26,46	HSV1	24,09	HSV2	25,57	negativní	VZV	29,43	IH	IH
598	HSV1	-	HSV2	-	VZV	-	HSV1	-	HSV2	-	negativní	VZV	-	-	-
710	HSV1	-	HSV2	-	VZV	-	HSV1	-	HSV2	-	negativní	VZV	-	GP	GP

742	HSV1	23,10	HSV2	21,90	VZV	18,90	HSV1	15,20	HSV2	17,30	negativní	VZV	20,90	QI	QI
783	HSV1	29,59	HSV2	28,79	VZV	20,19	HSV1	22,27	HSV2	23,78	negativní	VZV	25,08	GP	GP
784	HSV1	27,23	HSV2	26,27	VZV	22,95	HSV1	23,24	HSV2	23,50	negativní	VZV	26,94	GP	GP
786	HSV1	30,12	HSV2	27,00	VZV	23,80	HSV1	22,76	HSV2	23,04	negativní	VZV	28,12	GP1,2	GP
NRL	HSV1	22,79	HSV2	21,99	VZV	23,17	HSV1	15,32	HSV2	17,34	negativní	VZV	26,37	QI	GP

Kvantitativní výsledky EHK 1225

Kód lab.	V1		V2		V3		V4		V5		V6	V7		Použité soupravy	
	HSV1 (k/ml)	Cp/Ct	HSV2 (k/ml)	Cp/Ct	VZV (k/ml)	Cp/Ct	HSV1 (k/ml)	Cp/Ct	HSV2 (k/ml)	Cp/Ct	Negativní (k/ml)	VZV (k/ml)	Cp/Ct	HSV	VZV
35	2520	30,10	3915	28,80	nd	21,00	810000	23,60	446000	23,50	0	nd	25,40	GP	GP
115	4470	31,28	6700	29,28	365000	22,24	4290000	21,26	110000	25,21	0	8560	27,54	BM	BM
214	6609	32,70	110996	28,80	272791	23,15	2924128	24,07	3220780	24,05	0	20685	26,60	GP	GP
539	3211	34,33	12815	32,80	570250	25,99	495239	27,28	187425	29,05	0	16833	31,16	GP	GP
554	28800	30,63	75500	29,25	650000	21,92	2930000	24,20	1480000	25,08	0	10400	28,04	GP	GP
595	46822	31,77	64703	31,22	1328185	26,46	6254500	24,09	2380480	25,57	0	229195	29,43	IH	IH
710	25059	-	121125	-	1152500	-	3970000	-	2405000	-	0	228875	-	GP	GP
742	6100	23,10	16000	21,90	250000	18,90	1100000	15,20	340000	17,30	0	94000	20,90	QI	QI
783	4100	29,59	10000	28,79	1200000	20,19	730000	22,27	400000	23,78	0	43000	25,08	GP	GP
NRL	16277	22,79	40000	21,99	1289525	23,17	2886667	15,32	933833	17,34	0	176842	26,37	QI	GP

Použité zkratky:

Cp/Ct	...	crossing point/ threshold cycle
k/ml	...	kopie/ml
nd	...	nestanoveno
HSV	...	Herpes simplex virus
V	...	vzorek
VZV	...	Varicella zoster virus

Použité soupravy pro detekci HSV DNA (výrobce – souprava):

BM	...	BioMérieux (Argene HSV1 HSV2 VZV R-gene)
CL	...	Clonit (Quanty HSV1-2)
EP	...	Elisabeth Pharmacon (EliGene HSV1/HSV2 UNI)
ET	...	ELITech Group (Meningitis Viral 1 ELITe MGB Panel)
GP	...	GeneProof (HSV-1/2 PCR Kit)
GP1,2	...	GeneProof (HSV-1 PCR Kit, HSV-2 PCR Kit)
IH	...	in house metoda
SB	...	Sacace Biotechnologies (HSV 1/2 Typing Real-TM)
SE-G	...	Seegene (Allplex Genital ulcer Assay)
SE-M	...	Seegene (Allplex Meningitis-V1 Assay)

Použité soupravy pro detekci VZV DNA (výrobce – souprava):

BM	...	BioMérieux (Argene HSV1 HSV2 VZV R-gene)
CL	...	Clonit (Quanty VZV)
EP	...	Elisabeth Pharmacon (EliGene VZV UNI)
ET	...	ELITech Group (Meningitis Viral 1 ELITe MGB Panel)
GP	...	GeneProof (VZV PCR Kit)
IH	...	in house metoda
SB	...	Sacace Biotechnologies (VZV Real-TM)
SE-G	...	Seegene (Allplex Genital ulcer Assay)
SE-M	...	Seegene (Allplex Meningitis-V1 Assay)

Celkové bodové hodnocení jednotlivých laboratoří v EHK 1225**Kvalitativní průkaz HSV DNA**

Kód lab.	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	Maximum bodů	Dosaženo bodů	Hodnocení ¹
20	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
32	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
34	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
35	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
51	2	2	2	2	2	0	2	14	12	85,7 %
58	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
64	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
65	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
115	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
138	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
192	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
211	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
214	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
302	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
316	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
333	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
365	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
369	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
456	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
539	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
541	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
552	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
554	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
595	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
598	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
710	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
742	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
783	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
784	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
786	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %

¹Hranice úspěšnosti pro EHK 1225 byla stanovena na 80 %

Celkové bodové hodnocení jednotlivých laboratoří v EHK 1225**Kvalitativní průkaz VZV DNA**

Kód lab.	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	Maximum bodů	Dosaženo bodů	Hodnocení ¹
20	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
32	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
34	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
35	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
51	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
58	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
64	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
65	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
115	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
138	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
192	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
211	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
214	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
302	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
316	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
333	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
365	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
369	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
456	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
539	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
541	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
552	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
554	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
595	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
598	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
710	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
742	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
783	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
784	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
786	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %

¹Hranice úspěšnosti pro EHK 1225 byla stanovena na 80 %

Celkové bodové hodnocení jednotlivých laboratoří v EHK 1225**Kvantitativní průkaz HSV DNA**

Kód lab.	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	Maximum bodů	Dosaženo bodů	Hodnocení ¹
35	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
115	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
214	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
539	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
554	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
595	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
710	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
742	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
783	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %

¹Hranice úspěšnosti pro EHK 1225 byla stanovena na 80 %

Kvantitativní průkaz VZV DNA

Kód lab.	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	Maximum bodů	Dosaženo bodů	Hodnocení ¹
115	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
214	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
539	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
554	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
595	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
710	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
742	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %
783	2	2	2	2	2	2	2	14	14	100 %

¹Hranice úspěšnosti pro EHK 1225 byla stanovena na 80 %