

Cyklus EHK: IHC2/24 - Imunohistochemie - detekce HER-2/neu

Stop termín: 6.9.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

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

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(601) A1 exprese HER-2/neu		44			44	44	100
Sklo		44			44	44	100
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	7	16	Silně pozitivní (3+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	10	23	Silně pozitivní (3+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	27	61	Silně pozitivní (3+)			
(602) A2 exprese HER-2/neu		44			44	44	100
Sklo		44			44	44	100
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	2	4,5	Negativní (0)			
	>	5	11	Negativní (1+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	6	14	Negativní (0)			
	>	4	9,1	Negativní (1+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	27	61	Negativní (0)			
(603) A3 exprese HER-2/neu		40			40	34	85
Sklo		40			40	34	85
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	5	13	Slabě pozitivní (2+)			
	>	2	5	Silně pozitivní (3+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein		1	2,5	Negativní (1+)			
	CVE >>>	6	15	Slabě pozitivní (2+)			
	>	2	5	Silně pozitivní (3+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu		5	13	Negativní (1+)			
	CVE >>>	19	48	Slabě pozitivní (2+)			
(606) B1 exprese HER-2/neu		44			44	39	89
Sklo		44			44	39	89
(802) Dako HercepTest		1	2,3	Negativní (1+)			
	CVE >>>	6	14	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein		1	2,3	Negativní (1+)			
	CVE >>>	7	16	Slabě pozitivní (2+)			
	>	2	4,5	Silně pozitivní (3+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu		3	6,8	Negativní (1+)			
	CVE >>>	24	55	Slabě pozitivní (2+)			
(607) B2 exprese HER-2/neu		44			44	44	100
Sklo		44			44	44	100
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	3	6,8	Slabě pozitivní (2+)			
	CVE >>>	4	9,1	Silně pozitivní (3+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	2	4,5	Slabě pozitivní (2+)			
	CVE >>>	8	18	Silně pozitivní (3+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	9	20	Slabě pozitivní (2+)			
	CVE >>>	18	41	Silně pozitivní (3+)			
(608) B3 exprese HER-2/neu		44			0	0	0
Sklo		44			0	0	0
(802) Dako HercepTest	±	1	2,3	Negativní (1+)			
	±	6	14	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	±	3	6,8	Negativní (1+)			
	±	7	16	Slabě pozitivní (2+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	±	12	27	Negativní (1+)			
	±	15	34	Slabě pozitivní (2+)			
(611) C1 exprese HER-2/neu		44			44	40	91
Sklo		44			44	40	91
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	7	16	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein		3	6,8	Negativní (1+)			
	CVE >>>	6	14	Slabě pozitivní (2+)			
	>	1	2,3	Silně pozitivní (3+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu		1	2,3	Negativní (1+)			
	CVE >>>	24	55	Slabě pozitivní (2+)			
	>	2	4,5	Silně pozitivní (3+)			
(612) C2 exprese HER-2/neu		44			44	44	100
Sklo		44			44	44	100
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	1	2,3	Negativní (0)			
	CVE >>>	6	14	Negativní (1+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	3	6,8	Negativní (0)			
	CVE >>>	7	16	Negativní (1+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	16	36	Negativní (0)			
	CVE >>>	11	25	Negativní (1+)			

Cyklus EHK: IHC2/24 - Imunohistochemie - detekce HER-2/neu

Stop termín: 6.9.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(613) C3 exprese HER-2/neu		44			44	43	98
Sklo		44			44	43	98
(802) Dako HercepTest		1	2,3	Negativní (1+)			
	CVE >>>	6	14	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	5	11	Slabě pozitivní (2+)			
	CVE >>>	5	11	Silně pozitivní (3+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	17	39	Slabě pozitivní (2+)			
	CVE >>>	10	23	Silně pozitivní (3+)			
(616) D1 exprese HER-2/neu		44			44	44	100
Sklo		44			44	44	100
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	7	16	Negativní (0)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	8	18	Negativní (0)			
	CVE >>>	2	4,5	Negativní (1+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	15	34	Negativní (0)			
	CVE >>>	12	27	Negativní (1+)			
(617) D2 exprese HER-2/neu		44			0		
Sklo		44			0		
(802) Dako HercepTest	±	4	9,1	Negativní (1+)			
	±	3	6,8	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	±	3	6,8	Negativní (1+)			
	±	7	16	Slabě pozitivní (2+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	±	13	30	Negativní (1+)			
	±	14	32	Slabě pozitivní (2+)			
(618) D3 exprese HER-2/neu		44			44	38	86
Sklo		44			44	38	86
(802) Dako HercepTest		1	2,3	Negativní (1+)			
	CVE >>>	6	14	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein		3	6,8	Negativní (1+)			
	CVE >>>	7	16	Slabě pozitivní (2+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu		2	4,5	Negativní (1+)			
	CVE >>>	21	48	Slabě pozitivní (2+)			
	>	4	9,1	Silně pozitivní (3+)			
(621) E1 exprese HER-2/neu		44			44	43	98
Sklo		44			44	43	98
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	3	6,8	Negativní (0)			
	CVE >>>	3	6,8	Negativní (1+)			
		1	2,3	Slabě pozitivní (2+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	6	14	Negativní (0)			
	CVE >>>	4	9,1	Negativní (1+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	22	50	Negativní (0)			
	CVE >>>	5	11	Negativní (1+)			
(622) E2 exprese HER-2/neu		44			44	41	93
Sklo		44			44	41	93
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	4	9,1	Negativní (0)			
	CVE >>>	3	6,8	Negativní (1+)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	5	11	Negativní (0)			
	CVE >>>	5	11	Negativní (1+)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	8	18	Negativní (0)			
	CVE >>>	16	36	Negativní (1+)			
		3	6,8	Slabě pozitivní (2+)			
(623) E3 exprese HER-2/neu		44			44	44	100
Sklo		44			44	44	100
(802) Dako HercepTest	CVE >>>	7	16	Negativní (0)			
(803) Dako c-erbB-2 Onkoprotein	CVE >>>	10	23	Negativní (0)			
(804) Ventana PATHWAY anti-HER-2/neu	CVE >>>	27	61	Negativní (0)			