

Očekávané výsledky EHK 1099 – Průkaz DNA HSV a VZV

Vzorky byly připraveny ředěním supernatantu tkáňové kultury lidských embryonálních fibroblastů, která byla infikována následujícími virovými kmeny:

HSV1 – acyklovir – resistantní kmen

HSV2 – acyklovir – resistantní kmen a izolát z pacienta

VZV – laboratorní kmen OKA a M.

Jeden vzorek obsahoval vždy jen 1 kmen viru. Jako negativní kontrola byla použita neinfikovaná tkáňová kultura. Správné kvalitativní výsledky jsou uvedeny v tabulce, vyhodnocení kvantity bude provedeno na základě výsledků všech zúčastněných.

Všem děkuji za spolupráci a včasné zaslání výsledků.

S pozdravem

Klára Labská

koordinátor série 1099

Tabulka: Očekávané výsledky série 1099

Označení	HSV1	HSV2	VZV
EHK 1			
EHK 2			++
EHK 3			+
EHK 4		++	
EHK 5	++		
EHK 6	++		
EHK 7		+	