

DIAGNOSTIKA INFEKCE EBV

ELISA-VIDITEST

anti-VCA EBV IgG / IgM / IgA

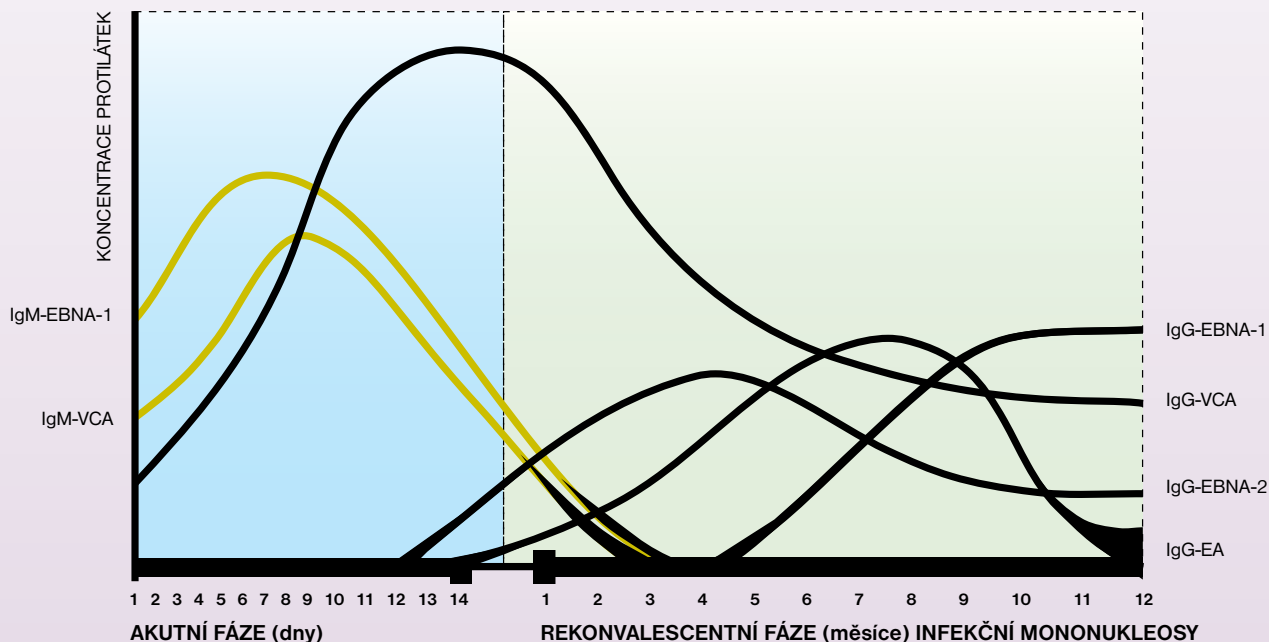
anti-VCA EBV IgG a avidita IgG

anti-EBNA-1 EBV IgG / IgM

anti-EA(D) EBV IgG / IgM



SCHÉMA SYNTÉZY PROTILÁTEK PO PRIMAINFEKCI EBV



VIDIA spol. s r.o.
Nad Safinou II č. 365, Vestec
252 42 Jesenice u Prahy

Objednávky – tel.: +420 261 090 565
fax: +420 261 090 566
e-mail: objednavky@vidia.cz
On-line objednávky: www.vidia.cz

Web: <http://www.vidia.cz>
Odborné info – tel.: +420 261 090 575
e-mail: info@vidia.cz

IVD soupravy určeny pro kompletní serologickou diagnostiku EBV infekce

katalogové číslo	produkt
OD-062	ELISA-VIDITEST anti-EBNA-1 EBV IgG
OD-037	ELISA-VIDITEST anti-EBNA-1 EBV IgM
OD-097	ELISA-VIDITEST anti-EA(D) EBV IgG
OD-098	ELISA-VIDITEST anti-EA(D) EBV IgM
OD-065	ELISA-VIDITEST anti-VCA EBV IgG
OD-066	ELISA-VIDITEST anti-VCA EBV IgM
OD-096	ELISA-VIDITEST anti-VCA EBV IgA
OD-175	ELISA-VIDITEST anti-VCA EBV IgG a avidita IgG

Proč právě soupravy ELISA-VIDITEST

- Soupravy ve verzi IgG pro kvalitativní i kvantitativní stanovení
- Rozlišení primární a rekurentní infekce EBV pomocí určení avidity IgG protilátek proti VCA
- Pro stanovení IgM protilátek možnost vysycení revmatoidního faktoru RF sorbentem
- U všech souprav potvrzena studií funkční způsobilosti vysoká diagnostická citlivost a specifita testu
- Studie funkční způsobilosti anti-VCA EBV IgM publikována v časopise *Klin mikrobiol inf lék* 2004;10(4):186-190
- Sjednocené inkubační časy ELISA testů:

Souprava	VCA IgG	VCA IgM	VCA IgA	EBNA IgG	EA IgG	EA IgM	EBNA IgM
Inkubace sér	30´	30´	30´	30´	30´	60´ *	60´ *
Inkubace Px konjugátu	60´	60´	60´	60´	60´	60´	60´

* U soupravy anti-EBNA-1 EBV IgM a anti-EA(D) EBV IgM pro zajištění kvality a reprodukovatelnosti výsledků je nutné dodržet inkubaci sér i Px konjugátu 60 minut.