

ные ИФА тесты для одновременного определения антигена и антител к ВИЧ дают результат как единый ответ о наличии ВИЧ-инфекции. Несмотря на увеличенную чувствительность, эти тесты не дифференцируют результаты по антигену и антителам, что не позволяет интерпретировать статус инфекции. Alere HIV Combo дифференцирует выявление антигена ВИЧ p24 и антител к ВИЧ в одном анализе, что позволяет определить статус каждого из маркеров. Alere HIV Combo хорошо выявляет раннюю сероконверсию ВИЧ, еще до появления определяемых титров антител. Это особенно важно, поскольку наибольший риск передачи ВИЧ приходится именно на раннюю стадию.

Литература

1. European Centre for Disease. Prev, Control. HIV testing: increasing uptake and effectiveness in the European Union, Stockholm: ECDC, Stockholm, 2012
2. Hocqueloux L, Prazuck T, Avettand-Fenoel V et al. Long-term immunovirologic control following antiretroviral therapy interruption in patients treated at the time of primary HIV-1 infection. *AIDS*. 2010 Jun 19;24(10):1598-601
3. Rosenberg NE, Kamanga G, Phiri S, Nsona D, Pettifor A, et al. Detection of acute HIV infection: a field evaluation of the Alere Determine™ HIV-1/2 Ag/Ab Combo Rapid Test. *J Infect Dis*. 2012, 205: 528-534.
4. S. Masciotra, W.Luo, Ae S. Youngpairoj, M. S. Kennedy, Performance of the Alere Determine™ HIV-1/2 Ag/Ab Combo Rapid Test. *Journal of Clinical Virology*, 2013 58S: e54-e58
5. C. Ottiger, A. R. Huber, Comparison of the New Alere HIV Combo with Alere Determine HIV-1/2 Ag/Ab Combo in Acute Primo and Established HIV Infections, *Annals of Clinical and Laboratory Research* ISSN 2386-5180, 2015 Vol. 3 No. 3:22, pp 1-4