

высокую диагностическую значимость выявления IgA к ЦМВ и ВПГ во всех возрастных группах, что позволяет расширить потенциал лабораторной службы в диагностике врожденной и приобретенной герпесвирусной инфекции. Для верификации диагноза целесообразно использовать комплекс лабораторных тестов, включающий наряду с определением специфических IgM и IgA детекцию ДНК или антигенов («ранних белков» ЦМВ и ВПГ), что позволяет улучшить диагностику за счет выявления активных форм инфекций.

### Литература

1. *Азаркова Л.А., Бухарина И.Ю., Габитова Н.А.* Опыт использования современных алгоритмов диагностики и лечения перинатально значимых инфекций у женщин с невынашиванием беременности // Сибирский медицинский журнал. – 2008. - № 4. – С. 11-14.
2. *Боковой А.Г.* Герпетические инфекции как ведущий фактор формирования вторичных иммунодефицитов в детском возрасте // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2007. - № 6. – С. 34-39.
3. *Буданов П.В., Стрижаков А.Н.* Этиология, патогенез, диагностика и лечение внутриутробной инфекции // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – Москва, 2010. – Т. 9. №3. – С. 61-71.
4. *Гервазиева В.Б., Самойликов П.В.* Взаимодействие вирусов семейства Herpesviridae с иммунной системой человека // Аллергология и иммунология. – 2010. - Т. 11, № 1. – С. 31-41.
5. *Исаков В.А., Архипова Е.И., Исаков Д.В.* Герпесвирусные инфекции человека: руководство для врачей. - СПб.: СпецЛит, 2006. – 301 с.
6. *Ким Е.И., Лучанинова В.Н., Бурмистрова Т.Н.* Влияние внутриутробных инфекций на состояние здоровья детей раннего возраста // Дальневосточный медицинский журнал. – 2008. - № 2. – С. 74-76.
7. *Кудин А.П., Германенко И.Г., Астапов А.А.* Роль Herpes simplex в патологии человека // Медицинские новости. – 2004. - № 5. – С. 11-14.
8. *Подколзова Н.М., Скворцова М.Ю., Мельникова Н.И., Острейков И.Ф.* Внутриутробная инфекция: современное состояние проблемы // Акушерство и гинекология. – 2009. – № 3. – С. 27-32.
9. *Халдин А.А., Комратова О.Н., Гетия Т.Б.* Иммунная профилактика простого герпеса: от стандарта к индивидуальному подходу // Герпес. – 2008. – № 2. – С. 20-22.
10. *Dangel V., Bader U., Enders G.* Improvement of cytomegalovirus avidity testing by adjusting the concentration of CMV-specific IgG in test samples // J. Clin. Virol. – 2006. - № 3. – P. 303-309.
11. *Kimberlin D.W.* Herpes Simplex Virus Infections of Newborn // Curr. Probl. Pediatr. Adolesc Health Care. – 2009. - № 39. - P. 7-23.
12. *Murth V., Kennea N.L.* Antenatal infection inflammation and fetal tissue injury // Clin. Obstet. Gynaecol. – 2007. – Vol. 21, № 3. – P. 479-489.