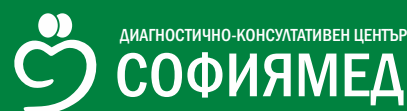




ПАНЕЛ ЗА ХЕРПЕСНИ ВИРУСИ – HSV1, HSV2, VZV (КОЛИЧЕСТВЕН PCR)



Херпесните вируси са широко разпространени в човешката популация и причиняват различни заболявания в зависимост от механизмите на предаване.

Herpes simplex 1 (HSV 1) вирусите причиняват от обикновен херпес на кожата до тежки и летални енцефалити, особено при новородени и кърмачета. Херпесната инфекция на кожата може да бъде локализирана около горната и долна устна или по кожата на лицето, но може да протече като тежка генерализирана форма, включително с фатален изход при имунокомпроментирани пациенти.

Herpes simplex 2 е причина за първичен генитален херпес – при жените се наблюдава генитален херпес, трудно повлияващ се от прилаганото лечение, с рецидивиращ характер. В 80% HSV 2 причинява генитален херпес при индивиди от женски и мъжки пол.

Третият вирус, принадлежащ към тази група, е **Human herpesvirus 3** (Varicella-Zoster virus/VZV). При децата този вирус причинява често срещаното заболяване варицела, което подробно е описано в други публикации. При възрастните този вирус е причина за друга клинична форма – Herpes Zoster.

Предаването на вирусите се осъществява по различни механизми, развиват се сравнително тежки заболявания, които бяха отбелязани за всеки отделен тип, но съществуват и латентни форми без клинични изяви.

В клиничен аспект се наблюдава разнообразна патология, причинена от херпесните вируси. Материалът за изследване е различен за различните клинично изяви заболявания, локализации на патологичния процес и начини на излъчване на вируса.

ВИД ПРОБА:

Кръвна

Услугата се извършва без предварително записване в Лабораторията по вирусология



Адрес:
гр. София 1797
бул. „Г.М.Димитров“ №16



Повече информация на тел.:
02 465 00 00



www.hospitalsofamed.bg