

Lathund blodsmittemarkörer

Hiv

anti-HIV positiv = antikroppar eller antigen påvisade mot hiv = smittad med hiv (undantag maternellt överförda antikroppar från hiv-positiv moder)

PCR-HIV RNA = påvisar förekomst av HIV-virus i blodet, vilket säkerställer pågående HIV infektion

Hepatit C

anti-HCV positiv = antikroppar påvisade mot hepatit C = sannolikt smittad med hepatit C (undantag maternellt överförda antikroppar från HCV-positiv moder)

HCV-Ag = hepatit C antigen. Påvisar förekomst av hepatit C i blodet. Vilket säkerställer pågående hepatit C infektion

PCR-HCV-RNA påvisar förekomst av hepatit C virus i blodet. Påvisar HCV-infektion och kvantifierar virustalet.

Hepatit B

HBsAg positiv = pågående hepatit B infektion

HBeAg positiv = pågående hepatit B infektion med hög smittsamhet

anti-HBe positiv = vid samtidig HBsAg positiv = sannolikt låggradig smittsamhet

anti-HBc positiv = pågående eller utläkt hepatit B infektion (undantag maternellt överförda antikroppar från moder med aktuell eller genomgången, utläkt hepatit B)

anti-HBs positiv = utläkt hepatit B eller vaccinerad

Kvantitativ PCR-HBV-DNA = påvisar förekomst och mängd av HBV virus i blodet.

HTLV-I/HTLV-II (Humant T-cells Lymfotropt Virus)

anti-HTLV-I/II positiv = antikroppar påvisade mot HTLV-I/II = smittbärare med HTLV-I eller HTLV-II (undantag maternellt överförda antikroppar från HTLV-positiv moder)

PCR HTLV påvisar HTLV virus i blodet samt säkerställer om det rör sig om infektion med HTLV-I eller HTLV-II virus