

**-HBVh (1720), S-HBVh (6043)**

**Indikaatiot** Pitoisuuden määrittäminen hoitopäätöstä tehtäessä ja lääkettä arvioitaessa.

**Näyte** 2 ml seerumia eroteltuna, lapset vähintään 1 ml  
Huom! Näytteelle tulee olla oma tutkimuspyyntö ja oma näyteputki.

**Säilytys ja lähetys** Näyte lähetetään laboratorioon mieluiten näytteenottopäivänä. 5 vrk kuluessa tutkivaan laboratorioon saapuvat näytteet voidaan säilyttää ja kuljettaa +4°C lämpötilassa. Jos lähetys viivästyy (yli 5 vrk), suositellaan näytteen pakastamista ja lähettämistä pakastettuna.

**Menetelmä** Kvantitatiivinen reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (PCR). Testin detektioraja on 10 IU/ml.

**Toimitusaika** 2-4 työpäivää

**Tulkinta** Positiivinen tulos viittaa aktiiviin HBV-infektioon. Ennen lääkityksen aloitusta DNA-pitoisuus tulisi tarkistaa kaksi kertaa lähtötason varmentamiseksi.

**Tekopaikka** Labor Dr. Kramer & Kollegen

**Konsultointi** Kemisti, FT Riia Plihtari  
Puh. 045 7734 9026  
riia.plihtari@vita.fi

Mikrobiologi, Taru Meri  
Puh. 044 0185731  
taru.meri@vita.fi