

**Mononukleose (Serum)**

Stand: 20.03.2023

**Methode**einstufiger Membran-Immunotest (Teststreifen), Hand, [Mononukleose\\_2010-01.pdf](#)**Material**

Serum Monovette, 4.7 ml, braun

**Beschreibung**

Infektiöse Mononukleose (IM) wird durch das zur Herpes Familie gehörende Epstein-Barr Virus (EBV) verursacht. Symptome der IM sind Fieber, Halsschmerzen und geschwollene Lymphdrüsen. In Einzelfällen können auch Herzprobleme oder Störungen des zentralen Nervensystems auftreten. Die Diagnose der IM basiert auf dem Nachweis heterophiler Antikörper, die zur Klasse IgM gehören. Bei 80-90% akuter Fälle sind die Antikörper anwesend und können bei 60-70% der Patienten während der ersten Krankheitswoche nachgewiesen werden. Der IM-Schnelltest ist ein immunchromatographischer Schnelltest für die Diagnose der IM.

**Indikation**

V.a. Infektiöse Mononukleose

**Spezielle Hinweise**

Ein negatives Ergebnis schließt die Möglichkeit einer Infektion nicht aus.

**Abrechnungsinformation**

Katalog	Ziffer	Wert
GOAE	3525	100 GOÄ-Punkte, 1.0-fach: 5.83 Euro
EBM	32133	2.05 Euro

**Akkreditierung**Nein. Dieser Parameter ist **nicht** akkreditiert.**Bearbeitung**

täglich (Mo - Fr)