

## Verfügbare Untersuchungen am Nationalen Referenzzentrum für neuauftretende Virusinfektionen (NAVI/CRIVE)

(Stand : Oktober 2022)

	Molekularbiol. Nachweis (PCR)	Serologie IgG und IgM	Kategorie A UN 2814 für den Transport* <sup>1</sup> : anerkannter Transporteur	Kategorie B UN 3373 für den Transport* <sup>2</sup>
Krim-Kongo-Fieber	X <sup>n/a</sup>	-	X	-
Lassa	X <sup>n/a</sup>	-	X	-
Ebola	X	-	X	-
Marburg	X <sup>n/a</sup>	-	X	-
Pocken	X <sup>n/a</sup>	-	X	-
Affenpox	X <sup>n/a</sup>	-	-	X
West Nile	X	X	-	X
Dengue	X	X	-	X
Zika	X <sup>9</sup>	X	-	X
Zeckenenzephalitis (FSME)	X	X	-	X
Gelbfieber	X	X	-	X
Japanische Enzephalitis	-	X	-	X
Flavivirus (panel)	-	X <sup>7</sup>	-	-
Chikungunya	X	X	-	X
Mayaro	X	-	-	X
Pan-phleboviren (Panel)	-	X <sup>5</sup>	-	X
Phleboviren	X (Toscana)	-	-	X
Hantaviren	X <sup>n/a10</sup>	X <sup>6</sup>	X <sup>4</sup>	X
Masern	X	X	-	X
Masern Imfstoff <sup>NEW 12</sup>	X <sup>n/a</sup>	-	-	X
Masern genotyping <sup>11</sup>	Bestimmung von Genotyp und Variante	-	-	X
Röteln	X	X	-	X
Röteln genotyping <sup>11</sup>	Bestimmung von Genotyp und Variante	-	-	X
Mumps	X <sup>8</sup>	X	-	X
Rift-Tal Fieber	X <sup>n/a</sup>	-	-	X
LCMV	X <sup>n/a</sup>	-	-	X
SRAS-CoV	X	X	-	X
MERS-Coronavirus	X	-	-	X
SARS-CoV-2	X	-	-	X
Vogelgrippe Influenza A (H5N1)	X <sup>3</sup>	-	-	X

n/a: nicht-akkreditierten Analyse

Für weitere Informationen betreffend der Verpackung und den Transport von Proben konsultieren Sie bitte die Internetseite des NAVI/CRIVE unter folgendem Kapitel: Informationen betreffend der Untersuchungsaufträge und den Transport von klinischen Proben.

\*Entsprechend der praktischen Richtlinie zum Transport von infektiösem Material, 2015-2016 (WHO).

1) ADR § 2. 2 .62.1.4.1.

- 2) ADR § 2. 2.62.1.4.2.
- 3) Zusätzliche Informationen siehe auch: <http://www.hug-ge.ch/laboratoire-virologie/centre-national-reference-influenza-cnri>
- 4) Kategorie A falls Hämorrhagien vorhanden sind.
- 5) Toscana, Naples, Cyprus, Sicilian
- 6) Puumala, Saaremaa, Seoul, Dobrava, Hantaan and Sin Nombre
- 7) Dengue, West-Nile, Japanische Enzephalitis, Zeckenzephalitis (FSME), Gelbfieber
- 8) Mumps: PCR wird in plasma, Nasopharynxabstrich, Nasopharyngeale Absaugung oder in Liquor durchgeführt.
- 9) Zika: PCR wird in urin und/oder in plasma durchgeführt.
- 10) Hantaviren PCR PCR<sup>NA</sup> : Panel Europa : Puumala, Dobrava, Tula ; Panel Amerika : Sin nombre, Andes ; Panel Asien : Hantaan, Seoul.
- 11) Tätigkeit des Nationalen Referenzzentrums für Masern und Röteln (CNRRR). Die Genotyping des Virus ist nicht gerechnet.
- 12) Spezifische PCR für den Nachweis des Impfstoffstamms des Masernvirus. Nützlich bei der Unterscheidung einer vermuteten Impfstoff-Masern-Krankheit von natürlichen Masern.