

Hinweise zur Probenentnahme - Entnahmeset

Bitte entnehmen Sie bei Verdacht auf Masern, Mumps oder Röteln Proben und senden Sie diese zur kostenfreien Untersuchung an das NRZ Masern, Mumps, Röteln am Robert Koch-Institut!

Für eine vollständige Untersuchung benötigen wir 3 Materialien:

- **Rachenabstrich***
- **Urin, max. 5 ml ***
- **Serum, 1-2 ml, oder Vollblut, min. 5 ml ****

Außerdem den vollständig ausgefüllten Probenbegleitschein!

Hinweise für Entnahme und Versand von Untersuchungsmaterial:

Bitte verwenden Sie die sterilen Einwegmaterialien, die in dem vorfrankierten Entnahmeset enthalten sind:

- ein UTM-Kit für den Rachenabstrich mit Umverpackung,
- eine Urin-Monovette mit Umverpackung.

Bitte Serumröhrchen aus den eigenen Beständen verwenden. Laboruntersuchung und Versand sind kostenlos. Entnahmesets können auf der RKI Webseite unter NRZ MMR angefordert werden: http://www.rki.de/DE/Content/Infekt/NRZ/MMR/mmr_node.html

Aufbewahrung und Versand von Untersuchungsmaterial

Die Proben möglichst umgehend versenden; das Material bis zum Versand im Kühlschrank aufbewahren, aber nicht einfrieren.

Bitte den Namen des Patienten oder Identifikationsnummer auf den Röhrchen vermerken.

Bitte Proben ausreichend kennzeichnen!

Die Anamnesedaten sind für den Laborbericht unerlässlich!

Bitte schicken Sie uns mit den Proben den Probenbegleitschein, der dem Entnahmeset beigelegt ist. Dieser ist auch auf der RKI Webseite unter NRZ MMR verlinkt und kann von dort heruntergeladen bzw. ausgedruckt werden:

[http://www.rki.de/DE/Content/Infekt/NRZ/MMR/Masernfragebogen.pdf? blob=publicationFile](http://www.rki.de/DE/Content/Infekt/NRZ/MMR/Masernfragebogen.pdf?blob=publicationFile)

Nach Bearbeitung der Proben erhalten Sie von uns einen schriftlichen Laborbericht zu den Untersuchungsergebnissen. Das zuständige Gesundheitsamt erhält von uns eine Meldung.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser Sekretariat 030/18754-2061, E-Mail: NRZ-MMR@rki.de

Leiterin des NRZ MMR:

Prof. Dr. A. Mankertz

Stellv. Leiterin des NRZ MMR:

Dr. S. Santibanez

* (Nachweis von Virusgenomen mittels RT-PCR)

** (Nachweis von IgM- und IgG-Antikörpern)