



**Liebe Ärztinnen und Ärzte, liebes Praxisteam,**

aufgrund vermehrt auftretender Fälle des Affenpocken-Virus (Monkeypox virus/ MPXV) gerade im Raum Berlin, möchten wir sie informieren, dass wir die PCR-Diagnostik auf diesen Erreger **ab sofort bei uns im Haus durchführen**.

## **Verdacht und Differentialdiagnostik**

Die Erkrankung wird häufig (aber nicht immer) von allgemeinen Krankheitssymptomen wie Fieber, Kopf-, Muskel- und Rückenschmerzen, geschwollene Lymphknoten, Frösteln oder Abgeschlagenheit eingeleitet oder begleitet. Charakteristisch sind die teils sehr schmerzhaften Hautveränderungen, welche die Stadien vom Fleck bis zur Pustel (Macula, Papula, Vesikula und Pustula) durchlaufen und letztlich verkrusten und abfallen. Beispielbilder solcher Läsionen sind unter [www.rki.de/affenpocken-bilder](http://www.rki.de/affenpocken-bilder) zu finden.<sup>1</sup>

Differentialdiagnostisch abzugrenzen sind im Bezug auf das Vorkommen der Hauteffloreszenzen insbesondere Windpocken (VZV), Syphilis, *Hämophilus ducreyi* und Herpes simplex.

## **Material**

Es werden Abstriche von auffälligen Hauteffloreszenzen auf Haut oder Schleimhaut mit dem **E-Swab** (pinker oder orangener Deckel) genommen. Dabei den Tupfer über die (offene) Läsion reiben bzw. die Vesikelflüssigkeit mit dem Tupfer aufnehmen.

## **Abrechnung**

Die PCR-Diagnostik des Erregers wird seit Juni 2022 bis zunächst September 2022 von der GKV übernommen. Eine Abrechnung als individuelle Gesundheitsleistung oder eine private Abrechnung sind ebenso möglich.

## **Empfehlung**

Bei unklaren Hauteffloreszenzen (insbesondere im Genitalbereich) empfehlen wir die Testung auf:

- Multiplex PCR-Panel 2 (HSV1/2, VZV, CMV, *Treponema pallidum*, *Hämophilus ducreyi*, LGV (*C.trachomatis* Serovar) )\*\*
- MPXV (Affenpocken-Virus)

\*\* ausschließlich über IGeL oder privat

Bei Fragen melden Sie sich gerne bei uns im Labor.

**Ihr Team aus dem Hauptstadtlabor Sonnenburger Straße**

<sup>1</sup> <https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/A/Affenpocken/Affenpocken.html>