



Verein für **medizinische Qualitätskontrolle**  
Association **pour le contrôle de Qualité medical**  
Associazione **per il controllo di qualità medico**

## Anleitung Allergologie I9

### Allgemeine Hinweise

Die Probe I9 Allergologie ImmunoCAP des Vereins für medizinische Qualitätskontrolle enthält Blut eines Patienten und muss deshalb als potentiell infektiös behandelt werden.  
Bitte verwenden Sie Handschuhe und entsorgen Sie die Probe wie eine Patientenprobe.

### WICHTIG:

Sie können den ImmunoCAP RAPID mit der gleichen Vorschrift durchführen, wie Sie das mit den Patientenproben machen.

Das Befüllen der ImmunoCAP RAPID Kapillaren («Blood Sampling Device») aus einem Probenröhrchen ist leider nicht so einfach, da Sie die Kapillare wie beim Patienten ganz nach unten halten müssen, damit sie sich füllt. Damit Sie die Probe einfacher auf die Kassette pipettieren können, haben wir Ihnen eine 100 Mikroliter Plastikpipette beigelegt, die Sie anstelle der Kapillare verwenden dürfen.

### Bedienungsanleitung für das Messen der I9 Probe mit dem ImmunoCAP RAPID mit der MQ Plastikpipette

1. Bringen Sie Probe und Reagenzien auf Raumtemperatur
2. Entnehmen Sie die Kassette aus der Folie und beschriften Sie diese (z.B I9 2020-1)
3. Mischen Sie die Probe indem Sie das Probenröhrchen 8-10 mal kippen und drehen.
4. Öffnen Sie das Probenröhrchen
5. Drücken Sie auf den oberen Ballon der Pipette
6. Tauchen Sie die Pipette in die Probenflüssigkeit und lassen Sie den Ballon los.
7. Nun ist das Röhrchen der Pipette mit 100 Mikroliter Probe gefüllt. Ev. ist noch ein wenig Blut im Überlauf-Ballon, was aber keine Rolle spielt. (Es sollte so wie in Bild 1 aussehen)
8. Geben Sie nun den ganzen Inhalt des Röhrchens der Plastikpipette auf die Testkassette (ins ovale Feld mit dem Tropfen.)
9. 5 min warten
10. 500 Mikroliter Developer Solution ins untere runde Feld geben
11. 15 Min warten
12. Test ablesen



Bild 1, Gefüllte Plastikpipette



Bild 2. Testkassette ImmunoCAP Rapid