

Freiburg, 12.11.2024

## Umstellung der Calprotectin-Bestimmung im Stuhl auf das System der Firma Mast (OC-Sensor) zum 01.01.2025

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

zum **01.01.2025** werden wir die Bestimmung des Calprotectin im Stuhl (bisher Fa. Immundiagnostik) auf das System der Firma Mast umstellen. Das System der Firma Mast (OC-Sensor) dürfte Ihnen vermutlich bereits bekannt sein. Bisher wird damit ausschließlich die immunologische Bestimmung auf Blut im Stuhl (Darmkrebsvorsorge) durchgeführt.

**Ab dem 01.01.2025** werden wir dann die Bestimmung des Calprotectin im Stuhl aus demselben Probenröhrchen (OC-Sensor) der Fa. Mast durchführen. Wir bitten Sie daher, ab diesem Zeitpunkt zur Bestimmung des Calprotectin im Stuhl **ausschließlich** die Einsendung einer Stuhlprobe mit dem Probenröhrchen (OC-Sensor) der Fa. Mast zu veranlassen. Dabei kann aus einem Probenröhrchen (OC-Sensor) sowohl die immunologische Bestimmung auf Blut im Stuhl (Darmkrebsvorsorge) als auch die Bestimmung des Calprotectin im Stuhl durchgeführt werden.

Bitte verwenden Sie deshalb für die Bestimmung des Calprotectin im Stuhl ab 01.01.2025 **nur die speziellen „iFOBT Probenröhrchen“ der Firma Mast Group**. Nur diese Röhrchen sind für unser Testsystem geeignet.



### Geschäftsleitung Ärztliche Leitung

**Dr. med. Christian Haas**  
FA für Laboratoriumsmedizin  
FA für Transfusionsmedizin,  
Hämostaseologie

### Ärztliche Leitung

**Dr. med. Gabriela Sitaru**  
FÄ für Laboratoriumsmedizin  
FÄ für Mikrobiologie, Virologie und  
Infektionsepidemiologie  
ABS-Expertin (DGI)

### Fachärzte

**Dr. med. Uwe Drehsen**  
FA für Hygiene und Umweltmedizin

**Dr. med. Geertje Fink**  
FÄ für Innere Medizin und Infektiologie  
FÄ für Innere Medizin und Hämatologie  
und Onkologie

**PD Dr. med. Andreas Krebs**  
FA für Laboratoriumsmedizin  
FA für Kinder- und Jugendmedizin  
Kinder- und Jugend-Endokrinologie und  
-Diabetologie

**Dr. med. Kristin Krebs**  
FÄ für Laboratoriumsmedizin  
Lipidologin DGFF

**Dr. med. Matthias Müller**  
FA für Innere Medizin und Infektiologie  
Epidemiologie

**Dr. med. Brigitte Müller-Bardorff**  
FÄ für Laboratoriumsmedizin

**Dr. med. Werner Raif**  
FA für Laboratoriumsmedizin  
FA für Innere Medizin, Rheumatologie

**Dr. med. Bernd Schmauß**  
FA für Mikrobiologie, Virologie und  
Infektionsepidemiologie

**Prof. Dr. med. Karl Otfried Schwab**  
FA für Kinder- und Jugendmedizin  
Kinder- und Jugend-Endokrinologie und  
-Diabetologie  
Diabetologe DDG, Lipidologe DGFF

**Dr. med. Nina Singh**  
FÄ für Humangenetik

**Prof. Dr. med. Cassian Sitaru**  
FA für Laboratoriumsmedizin  
FA für Dermatologie und Venerologie,  
Immunologie  
Ärztliches Qualitätsmanagement

**Dr. med. Susanne Usadel**  
FÄ für Allgemeinmedizin  
Infektiologie (DGI)

**Robert Jasinski**  
FA für Innere Medizin, Nephrologie  
Weiterbildungsassistent für  
Laboratoriumsmedizin  
Zusatzbezeichnung Notfallmedizin,  
Palliativmedizin

Alle Ärzte sind Angestellte des  
MVZ Clotten

Das Patientenset können Sie kostenfrei über die Klett Handels GmbH bestellen. (Bestellnr. 392 iFOBT OC-Sensor Patientenset von Mast). Eine Anleitung für Ihre Patienten ist im Set enthalten.

Bitte weisen Sie Ihre Patienten darauf hin, dass sie das Röhrchen innerhalb von 24h nach Befüllung in Ihrer Praxis abgeben, damit wir es zeitnah abholen können.

Bei Problemen oder Rückfragen können sich gerne an unseren Außendienst wenden, bei speziellen Rückfragen steht Ihnen auch gerne Herr PD Dr. Krebs (Tel. 0761/31905-184) zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen  
Ihr MVZ Clotten