



## Einführung von zwei neuen Multiplex-PCR Abklärungen für bakterielle Durchfallerreger resp. für die Abklärung von Protozoen

Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass wir den schon etablierten molekularen Nachweis von bakteriellen Durchfallerregern ab sofort als einheitliche Multiplex-PCR anbieten. Somit stehen Ihnen die Resultate der häufigsten Erreger bakterieller Diarrhöen mit nur einer einzigen Analyse zur Verfügung und dies zum Analysepreis von 133.- CHF. Selbstverständlich erhalten Sie Ihre Resultate wie bisher in der Regel wochentags am selben Tag.<sup>1</sup>

Zudem ergänzen wir unser Diagnostikangebot um die Multiplex PCR für Darmprotozoen (*Giardia lamblia*, *Cryptosporidium parvum/hominis* und *Entamoeba histolytica*). Diese Analyse ersetzt die bisherigen durchgeführten Methoden, die Resultate sind wie bei der Enteritis Multiplex-PCR wochentags in der Regel gleichentags erhältlich.<sup>1</sup> Dies auch zum Analysepreis von 133.- CHF.

Die Tabelle zeigt das Nachweisspektrum und die Preise für die neuen Multiplex-PCRs:

Neu: Enteritis Multiplex-PCR	Neu: Protozoen Multiplex-PCR
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Salmonella</i> spp. DNA</li> <li>- <i>Campylobacter jejuni/coli</i> DNA</li> <li>- <i>Shigella</i> spp. / EIEC DNA</li> <li>- EHEC DNA</li> <li>- <i>Vibrio</i> species DNA</li> <li>- <i>Plesiomonas shigelloides</i> DNA</li> <li>- <i>Yersinia enterocolitica</i> DNA</li> <li>- ETEC DNA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Giardia lamblia</i> DNA</li> <li>- <i>Cryptosporidium parvum/hominis</i> DNA</li> <li>- <i>Entamoeba histolytica</i> DNA</li> </ul>
Probenmaterial: Cary-Blair Stuhl (alternativ: Nativ-Stuhl) 	Probenmaterial: SAF Stuhl (alternativ: Nativ-Stuhl) 
Preis: 133.- CHF	Preis: 133.- CHF

Haben Sie Fragen zu der Umstellung oder zu der neuen molekularbiologischen Methode? Können wir Sie in speziellen Fragen beraten? Wir sind sehr gerne für Sie da – bitte zögern Sie nicht, uns anzusprechen! Weiterführende Informationen finden Sie zudem in unserem Analysenverzeichnis unter [www.zlmsg.ch](http://www.zlmsg.ch).

Salome N. Seiffert, PhD  
Abteilungsleitung HM

Prof. Dr. med. Wolfgang Korte  
Chefarzt und CEO

<sup>1</sup> bei Probeneingang bis 10:00 h

Kommerzielle Produkte oder Dienstleistungen von Drittanbietern, die nicht vom ZLM selber generiert werden (z.B. Verbrauchsmaterialien oder als «nicht im akkreditierten Bereich» gekennzeichnete Untersuchungsverfahren, siehe auch Vademecum <https://zlmsg.ch>) unterliegen nicht der Akkreditierung des ZLM (STS 155). Bei diesbezüglichen Unklarheiten erhalten Sie Auskunft unter T +41 58 580 92 00.

Zentrum für Labormedizin

Frohbergstrasse 3, Postfach 1217, 9001 St. Gallen  
T +41 58 580 92 00, F +41 71 580 95 30, [info@zlmsg.ch](mailto:info@zlmsg.ch)  
[www.zlmsg.ch](http://www.zlmsg.ch)



akkreditiert nach ISO/IEC17025 (STS 155)

**KCHI** Klinische Chemie, Hämatologie und Immunologie  
**HM** Humanmedizinische Mikrobiologie  
**VD** Veterinärdiagnostik