

Neues aus dem Zentrum für Labormedizin

Bern, 14.06.2019

Einstellung der Autoantikörperbestimmung gegen das exokrine Pankreas (PAB)

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Bestimmung der **Autoantikörper gegen das exokrine Pankreas (Azinzellen, PAB)** wird per 20. Juni eingestellt. Die für diese Bestimmung benötigten Reagenzien (gemischtes Konjugat gegen IgG und IgA) werden von der Herstellerfirma nicht mehr hergestellt. Die mögliche Alternative (getrennte Konjugate gegen IgG und IgA) hat jedoch nur eine begrenzte Aussagekraft in Bezug auf die Diagnose (Rücksprache mit der Gastroenterologie im Hause ist erfolgt).

Für die Differenzialdiagnose der chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (zwischen M. Crohn und C. Ulcerosa) empfehlen wir die Bestimmung der ANCA (perinukleäre Reaktion und Autoantikörper gegen PR3-ANCA als Marker für C. ulcerosa) und ASCA (anti-*S. cerevisiae* Antikörper IgG und IgA als Marker für M. Crohn)¹.

Bei Unklarheiten oder Rückfragen können Sie uns per Email an michael.horn@insel.ch kontaktieren.

Mit bestem Dank für Ihr Verständnis und freundliche Grüsse,



Dr. phil. nat. M. Horn
Fachbereichsleiter
Autoimmun- und Allergiediagnostik

¹M. Horn et. al. 2018. PR3-ANCA and panel diagnostics in paediatric inflammatory bowel disease to distinguish ulcerative colitis from Crohn's disease. PLoS One. 13(12): e0208974.