

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">KETTERHILL</div>	<b>ANNEXE</b> <b>LAKTOSE TEST</b>			
	Identification <b>A_MO_PREL_38_C</b>	Approbateur Pierre BLONSKI	Date d'application 10/05/2024	Version 3

## 1. Vorgehensweise ?

Nachweis eines Laktatmangels durch Dosierung des Glukosewertes im Blut nach der Einnahme von Laktose. Das Steigen des Blutzuckers erlaubt den Nachweis der Laktase Effektivität im Blut, spezifisches Enzym zur Glukose Verdauung.

Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Laktosepuder, Tüte von 50 g</li> <li>▶ 150 bis 200 ml Wasser, um das Puder aufzulösen</li> <li>▶ 1 Messbecher</li> </ul>
Vorsichts- massnahmen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nüchternheit bevorzugen</li> <li>▶ Der Patient muss während der Testdauer sitzenbleiben (2 Stunden), ohne zu essen oder zu rauchen</li> <li>▶ Den Patienten über die <b>möglichen Nebenwirkungen</b> aufklären (Durchfall).</li> </ul>
Protokoll	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Erwachsene → 50 g Laktosepuder</li> <li>▶ Kinder → 2 g Laktose/kg. Achtung, 50 g maximum Für Kinder mit einem Gewicht unter 25 kg, die genauen Dosierungsmengen in der auto-immunité Abteilung nachfragen, welche die benötigte Menge berechnet (Mail mit dem Gewicht des Patienten). Die verabreichte Menge auf das Nachverfolgungsetikett notieren</li> </ul> <p><b>T0 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Blutentnahme</li> <li>▶ T0 auf das Röhrchen schreiben</li> <li>▶ Den Patienten die Laktose innerhalb von 2 bis 5 Minuten trinken lassen</li> </ul> <p><b>T60 et T120 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Blutentnahme</li> <li>▶ T60 und T120 auf das jeweilige Röhrchen notieren</li> </ul>

## 2. Historique

Date de mise à jour	Version	Nature des modifications
19.10.21	1	Erstausgabe
07.03.24	2	Zubereitung der Dosierung für Kinder (Gewicht < 25 kg) bei der CHSE-Abteilung anfordern.
02.05.24	3	Zubereitung der Dosierung für Kinder (Gewicht < 25 kg) bei der auto-immunité-Abteilung anfordern. Übersetzung ins Deutsche.