

OBSTIPATION

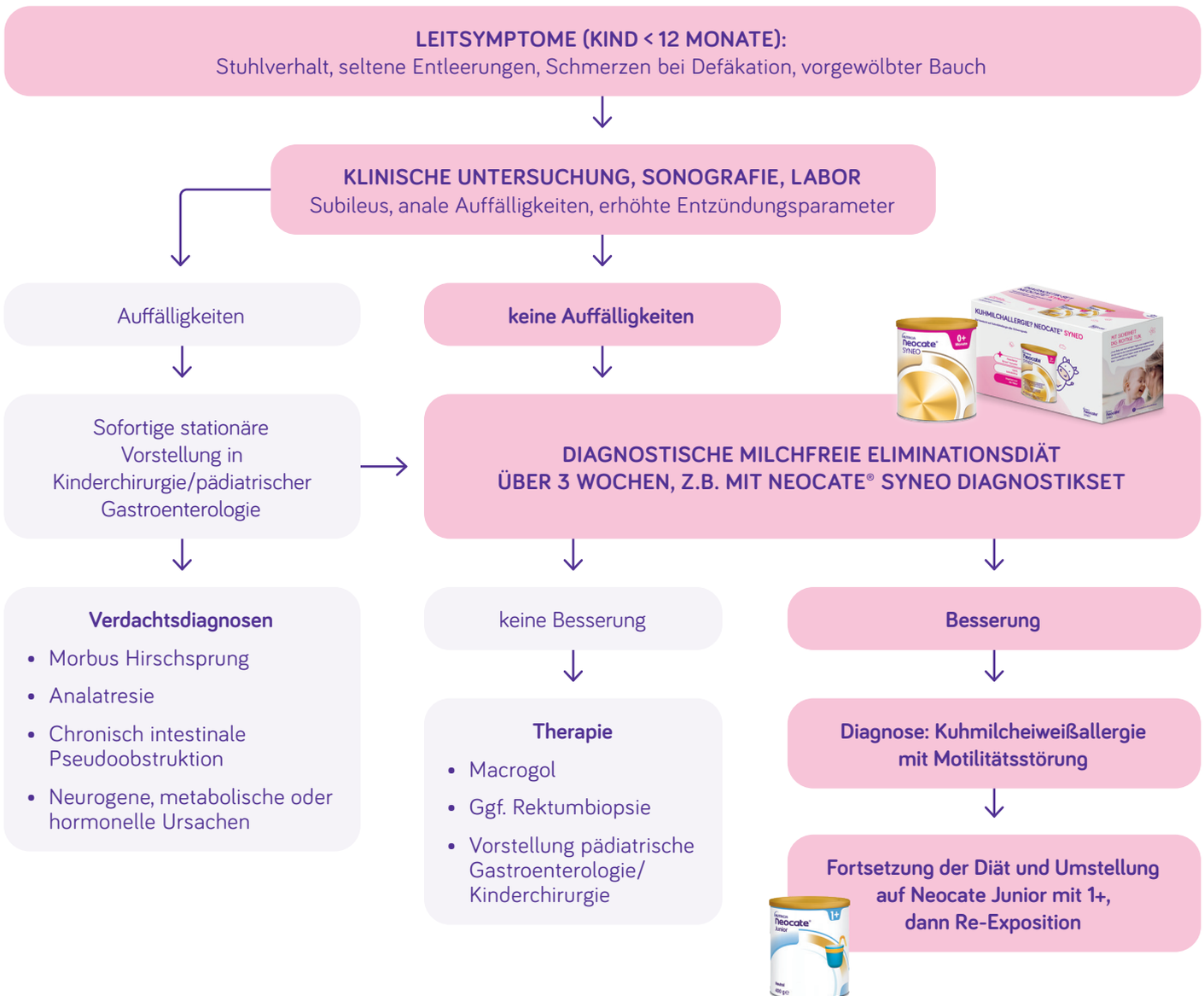
als Symptom einer Kuhmilchproteinallergie.
Ein Fallbericht¹:

1 ANAMNESE

- Vorstellung männlicher Säugling (10 Monate)
- Stillen bis 10. Monat; nach Abstillen Gabe von kuhmilchbasierter Säuglingsanfangsnahrung
- Seitdem beginnende Obstipation mit Bauchschmerzen, Hautausschlag und zwei Bronchitiden
- Mit 14 Monaten Verschlimmerung der Symptome mit Erbrechen nach Kuhmilchgaben



2 VORGEHEN BEI VERDACHT AUF EINE KUHMITCHEIWEIßALLERGIE BEI SÄUGLINGEN MIT OBSTIPATION²



3 ERNÄHRUNGSTHERAPIE

- Einsatz der 100% kuhmilcheiweißfreien Säuglingsnahrung Neocate® SYNEO
- Beobachtungen in Studien: Weichere Stuhlkonsistenz (im Vgl. mit weichen Stühlen gestillter Kinder⁷) und geringerer Medikamentengebrauch für funktionelle gastrointestinale Störungen⁸ (im Vgl. zu einer Nahrung ohne Synbiotika)

4 VERLAUF

- Neocate® wurde sofort akzeptiert, der Hautausschlag heilte innerhalb von zwei Wochen ab
- Nach 6 Wochen normaler Stuhlgang
- Umstellung auf Neocate® Junior bis zum Erreichen der oralen Toleranz

100% SICHERE UND SCHNELLE SYMPTOMFREIHEIT³⁻⁶ AUCH GEEIGNET BEI OBSTIPATION AUFGRUND EINER KUHMILCHEIWEIßALLERGIE



Alle Neocate® Produkte sind verordnungsfähig und 100% kuhmilchfrei



Neocate® SYNEO
mit Prä- und Probiotika,
bei allen Symptomen der
Kuhmilcheiweißallergie



Neocate® Infant
Die „pure“ Formula, wenn der
Einsatz von Prä- und Probiotika
nicht indiziert ist

ab Geburt



Neocate® Junior
Optimal an die Bedürfnisse
älterer Kinder angepasst

nach dem 1. Lebensjahr

Wichtiger Hinweis: Stillen ist das Beste für Babys. Säuglingsanfangsnahrungen sollten nur auf Rat von Kinderärzten oder anderem medizinischen Fachpersonal verwendet werden. Neocate® ist eine Spezialnahrung für Säuglinge und Kleinkinder auf Basis non-allergener Aminosäuren zum Diätmanagement bei Kuhmilcheiweißallergie. Neocate® ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. * Abbildung modifiziert nach Claßen M. „Behandlungspfade“ in der Pädiatrie: Chronische Obstipation bei Kindern und Jugendlichen, Päd Gastroenterol 2020. **Literatur:** 1 Fallbeispiel Elternbericht. 2 Claßen M. „Behandlungspfade“ in der Pädiatrie - Chronische Obstipation bei Kindern und Jugendlichen Päd Gastroenterol 2020. 3 Vanderhoof JA et al. J Pediatr 1997. 4 De Boissieu D et al. J Pediatr 1997. 5 Candy DCA et al. Pediatr Res 2018. 6 Hill DJ Clin Exp Allergy, 2007. 7 Harvey BM et al. Pediatr Res 2014. 8 Burks AW et al. Pediatr Allergy Immunol 2015.