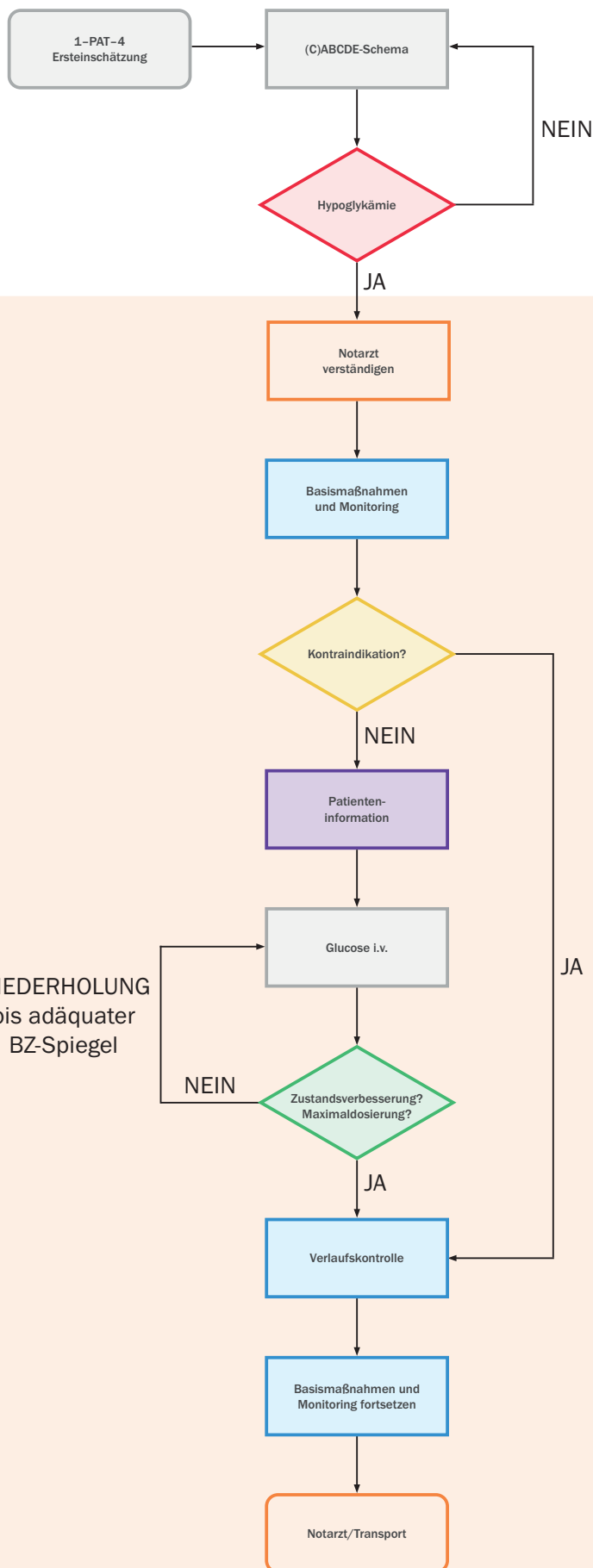


Hypoglykämie



Hypoglykämie

- A – frei, gefährdet
- B – erhöhte AF
- C – blasse/zyanotische, kühle, feuchte Haut
- D – **Bewusstseinsstörung; BZ < 50 mg/dl**
- E – Unruhe; Reizbarkeit; Heißhunger; Übelkeit

Monitoring/Verlaufskontrolle

- Subjektive Veränderung?
- Reevaluierung der Vitalparameter, Messwerte und der durchgeführten Maßnahmen
- Je kritischer der Zustand, desto engermaschiger die VK
- Laufende Dokumentation

Kontraindikation

- Unverträglichkeit/Allergie gegen den Wirkstoff
- Kinder < 6. LJ

Patienteninformation

- Aufklären (Angehörige) über Maßnahmen
- Nebenwirkung: Venenreizung (Schmerzen, Rötung)
- Einverständnis einholen
- Zuverlässige (Fremd-) Anamnese erheben

Wirkstoff/Spezialität

Glucose 10%
 10 g i.v. (= 100 ml)
 Wiederholung bis adäquater Blutzuckerspiegel erreicht ist

z.B.:
 • Glucose 100 mg/ml Infusionslösung

• **Glucose 20%**
 10 g i.v. (= 50 ml)
 Wiederholung bis adäquater Blutzuckerspiegel erreicht ist

z.B.:
 • Glucose 200 mg/ml Infusionslösung

Zustandsverbesserung/Erfolgskontrolle

- Verbesserung des Bewusstseinszustandes
- Deutlicher BZ-Anstieg

Notarzt/Transport

- Bei kritisch kranken oder verletzten Personen frühzeitig ein höherwertiges Rettungsmittel oder den Notarzt nachalarmieren und den Transport einleiten

NOTARZT ALARMIERUNG

WIEDERHOLUNG bis adäquater BZ-Spiegel