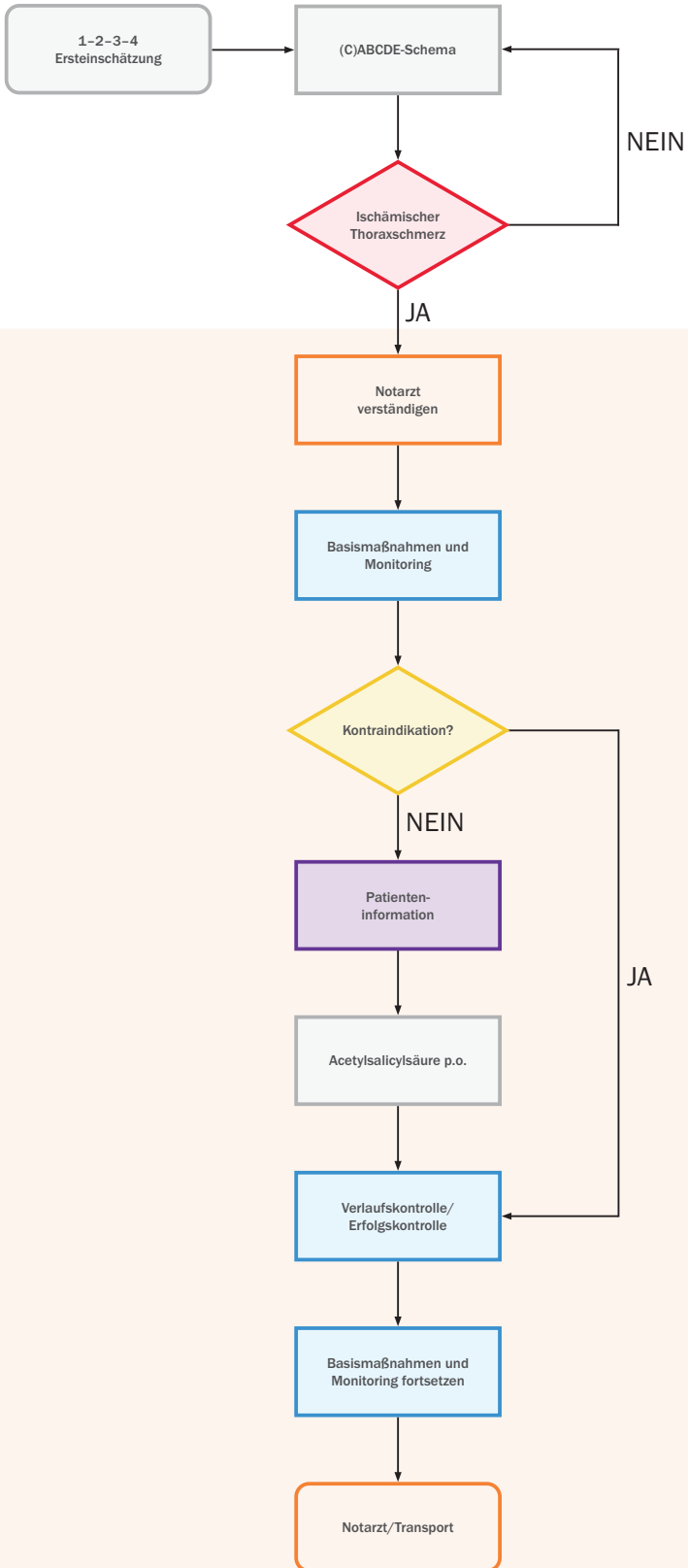


Ischämischer Thoraxschmerz



NOTARZT ALARMIERUNG

Ischämischer Thoraxschmerz

- A – frei
- B – erhöhte AF, Atemnot, SpO₂ vermindert
- C – erhöhter oder verminderter, unregelmäßiger (arrhythmischer) Puls; blasse/zyanotische, kühle, feuchte Haut
- D – **Bewusstseinsstörung**
- E – RR niedrig, **thorakaler Druck oder Schmerz, ausstrahlende Schmerzen** (Kiefer, Hals, Rücken, Oberbauch, linker Arm), Angst, **Übelkeit, Erbrechen**

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
- Aktive Blutung
- Kinder
- Spezialität bereits eingenommen
- Durch Schmerzmittel ausgelöstes Asthma bronchiale

Patienteninformation

- Aufklärung (Angehörige) über Maßnahmen
- Einverständnis einholen
- Zuverlässige (Fremd-) Anamnese erheben

Wirkstoff/Spezialität

Acetylsalicylsäure
250 mg p.o.
Einmalanwendung

- z. B.:
- Aspirin Kautablette 500 mg
 - Aspirin 500 mg
 - ASS 500 mg

Notarzt/Transport

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

