

# Material, Methoden

## 1. Datensammlung in Schweizer Zentren

### **Geburtshilfliche univ. Kliniken (n=5)**

- Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV)
- Hôpital universitaire de Genève (HUG)
- Universitätsspital Basel (USB)
- Universitätsspital Bern (Inselspital Bern, ISB)
- Universitätsspital Zürich (USZ)

### **Perinatalzentren (n=4)**

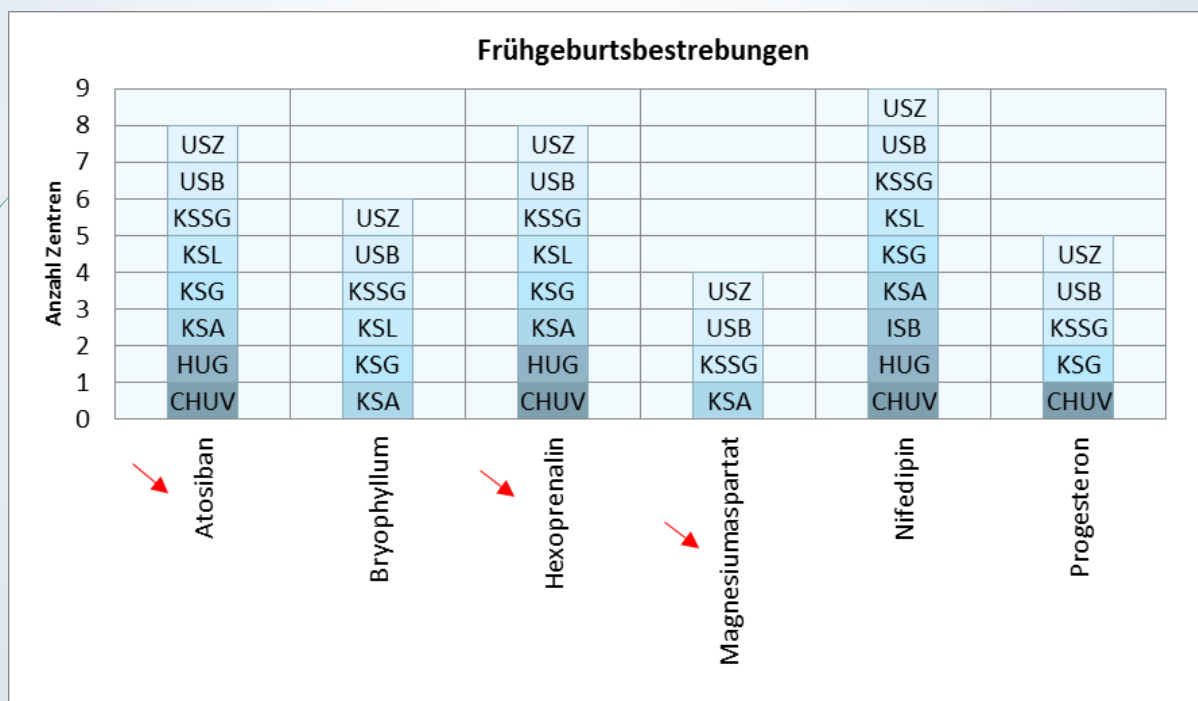
- Kantonsspital Aarau (KSA)
- Kantonsspital Graubünden (KSG)
- Kantonsspital Luzern (KSL)
- Kantonsspital St. Gallen (KSSG)

## 2. Evidenz: Suche nach Leitlinien/Empfehlungen

## Ergebnisse Schwangerschaft

Total 69 verschiedene Wirkstoffe für 18 Hauptindikationen

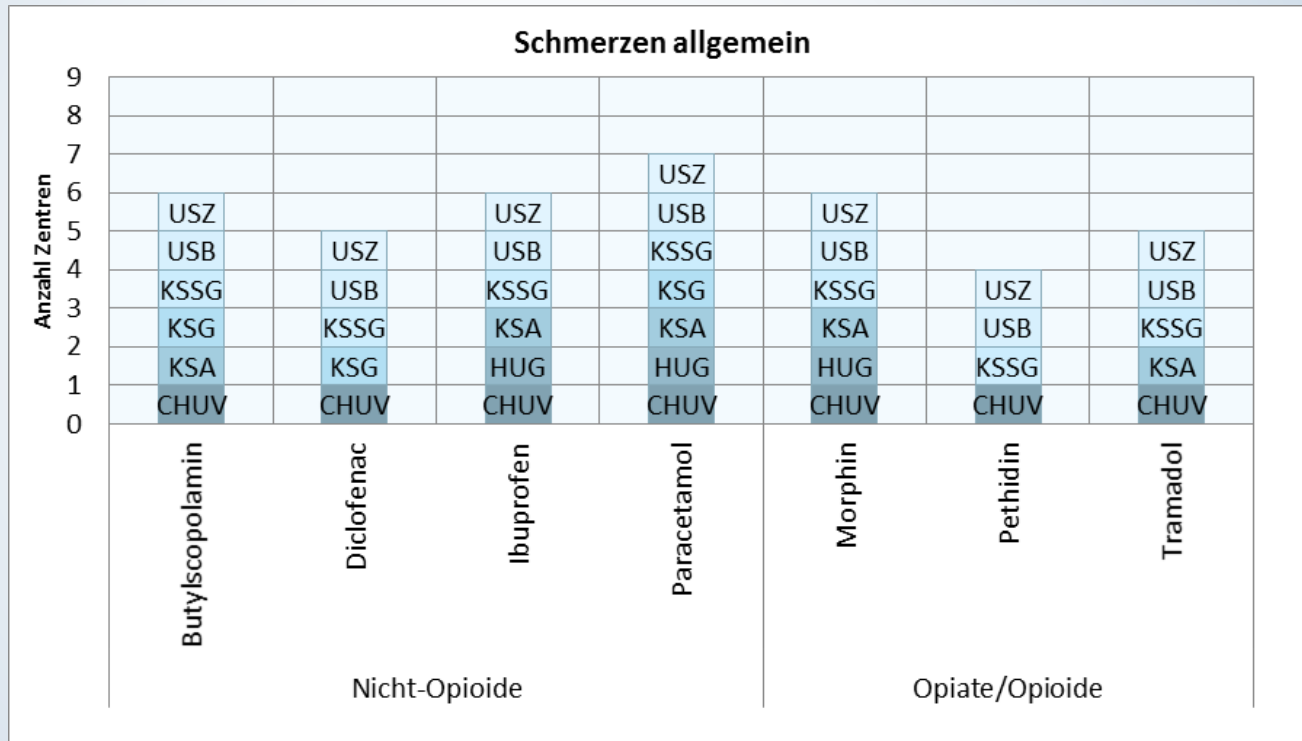
*Beispiel*



→ = für SS zugelassenes Präparat

## Ergebnisse Stillzeit

Total 48 verschiedene Wirkstoffe für 14 Hauptindikationen  
*Beispiel*



## Zusammenfassung

- Diverse Wirkstoffe/Präparate werden übereinstimmend in mehreren Zentren für gewisse Indikationen/Anwendungsgebiete eingesetzt: Nifedipin, Labetalol, Atosiban, Hexoprenalin u.a.
- V.a. für schwangerschaftstypische Anwendungsgebiete sind diverse Empfehlungen/Leitlinien vorhanden.
- Nur wenige von den angewendeten und empfohlenen Präparaten sind für die Schwangerschaft bzw. Stillzeit offiziell zugelassen.
- Zulassungsstatus stimmt wenig mit bestehendem Erfahrungswert und oft auch kaum mit Empfehlungen evidenzbasierter medizinischer Guidelines überein.

*Schenkel L, Simões-Wüst AP, Hösli I, von Mandach U.*

*Drugs in pregnancy and lactation - medications used in Swiss Obstetrics. Z Geburtshilfe Neonatol 2018 Feb 8. doi: 10.1055/s-0043-124975. [Epub ahead of print]*