

Verordnungsprotokoll Insulinzufuhr über subkutanen Insulinpumpe

[illegible]

Bei Start Insulinverabreichung

minimale Glucosezufuhr: **5mg/kg/min**

Übliche Initialdosis

BZ 12-14 mmol/l \Rightarrow 0.02 U/kg/h

BZ 14-16 mmol/l \Rightarrow 0.03 U/kg/h

BZ 16-20 mmol/l \Rightarrow 0.06 U/kg/h

BZ >20 mmol/l => 0.08 U/Kg/h

Anpassungen Insulinzufuhr:

± 0.15-0.02 U/Kg/h

BZ-Kontrollen:

bei Start Insulinverabreichung: alle 30'

nach Erreichen Steady State: alle 3-6h

nach Anpassung Zufuhr: nach 30'

nach Nadelwechsel: alle 30

Zielwert: 6-8 mmol/l

Vorgehen je nach BZ-Werten

BZ < 6 mmol/l: Insulin stoppen

BZ < 3.5 mmol/l:

Insulin stoppen (ohne Diskonnektion)

G10% 2ml/Kg i.v. innerhalb von 5 Min.

BZ-Kontrollen alle 15' bis stabil