

Hypoglycaemia symptom awareness in adults with type 1 diabetes – a population-based registry study

Helse- og kvalitetsregisterkonferansen 2023

Ingvild Hernar – RN, PhD

Postdoktor & diabetessykepleier, Medisinsk klinikk, HUS
Førsteamanuensis, Fakultet for helse- og sosialvitenskap, HVL

Takk til medforfattere

HVL = Høgskulen på Vestlandet, DiaBEST forskningsgruppe

NDV = Norsk diabetesregister for voksne

HUS = Haukeland universitetssykehus

Anne Haugstvedt

Prosjektleder - RN, Professor, HVL, DiaBEST

Karianne F. Løvaas

MSc, Seksjonsleder, NDV

John G. Cooper

MD, Endokrinolog, Medisinsk faglig ansvarlig, NDV

Tone V. Madsen

RN, MSc, Diabetessykepleier, NDV

Grethe Å. Ueland

MD, PhD, Medisinsk rådgiver, NDV &
Endokrinolog, Medisinsk klinikk, HUS

Marjolein M. Iversen

Seniorrådgiver, Fagsenter for pasientrapporterte data, HUS &
RN, Professor, HVL, DiaBEST

Marit Graue

RN, Professor, HVL, DiaBEST

Ragnhild B. Strandberg

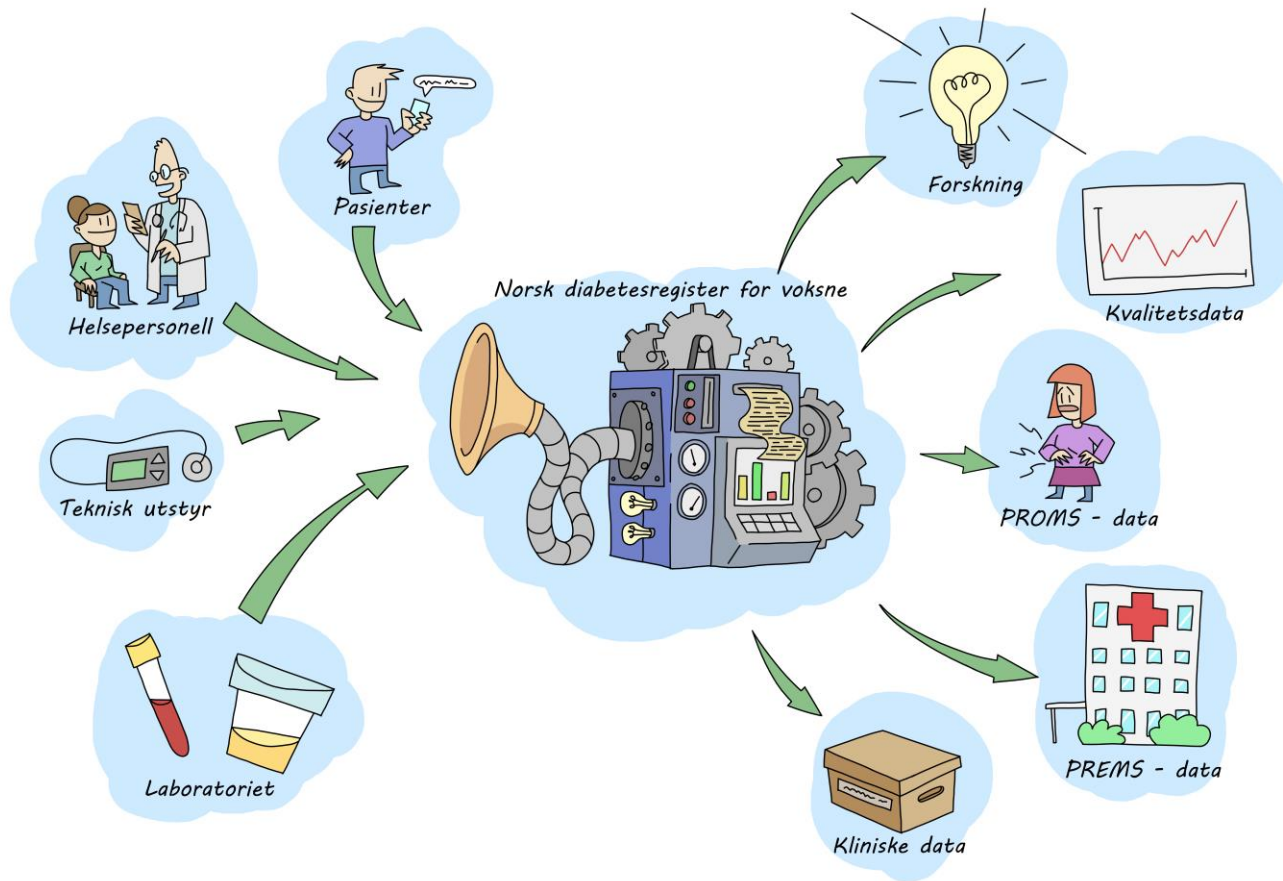
Førsteamanuensis/Postdoktor, HVL, DiaBEST

Hensikt

1. Kartlegge prevalens av selvrapportert IAH hos voksne med type 1 diabetes (T1D) i Norge.
2. Undersøke forskjeller mellom voksne med T1D og IAH og de som kjenner hypoglykemi-symptomer vedr.:
 - bruk av diabetesteknologi (insulinpumper og kontinuerlig glukosemålere)
 - glykemisk kontroll (HbA_{1c})
 - diabetes-relaterte problemområder (diabetes distress)

IAH = “Impaired awareness of hypoglycaemia”

Er du interessert i studien vår – ta gjerne kontakt med ingvild.hernar@helse-bergen.no



DiaPROM

Fokus på livet med diabetes