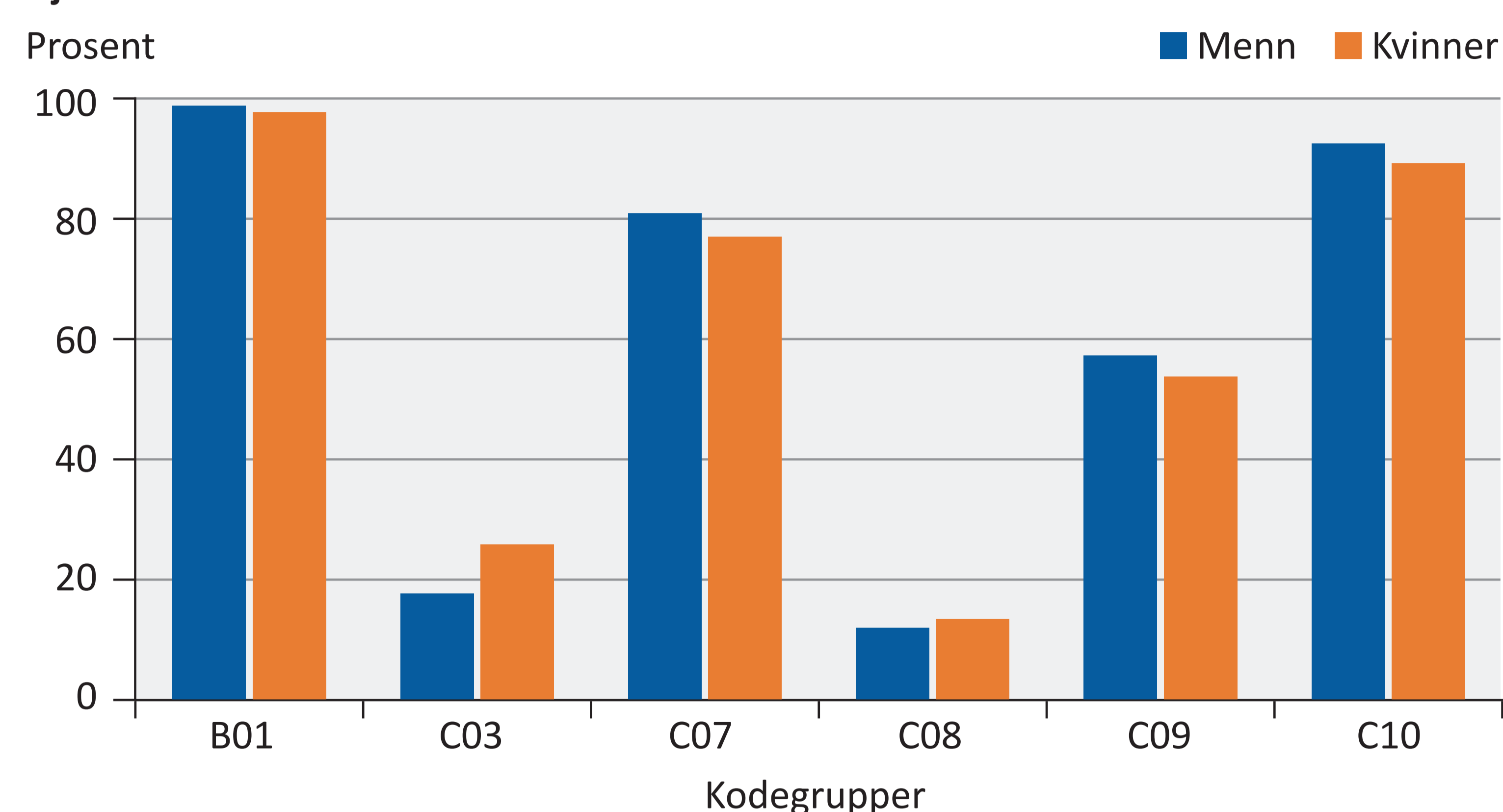


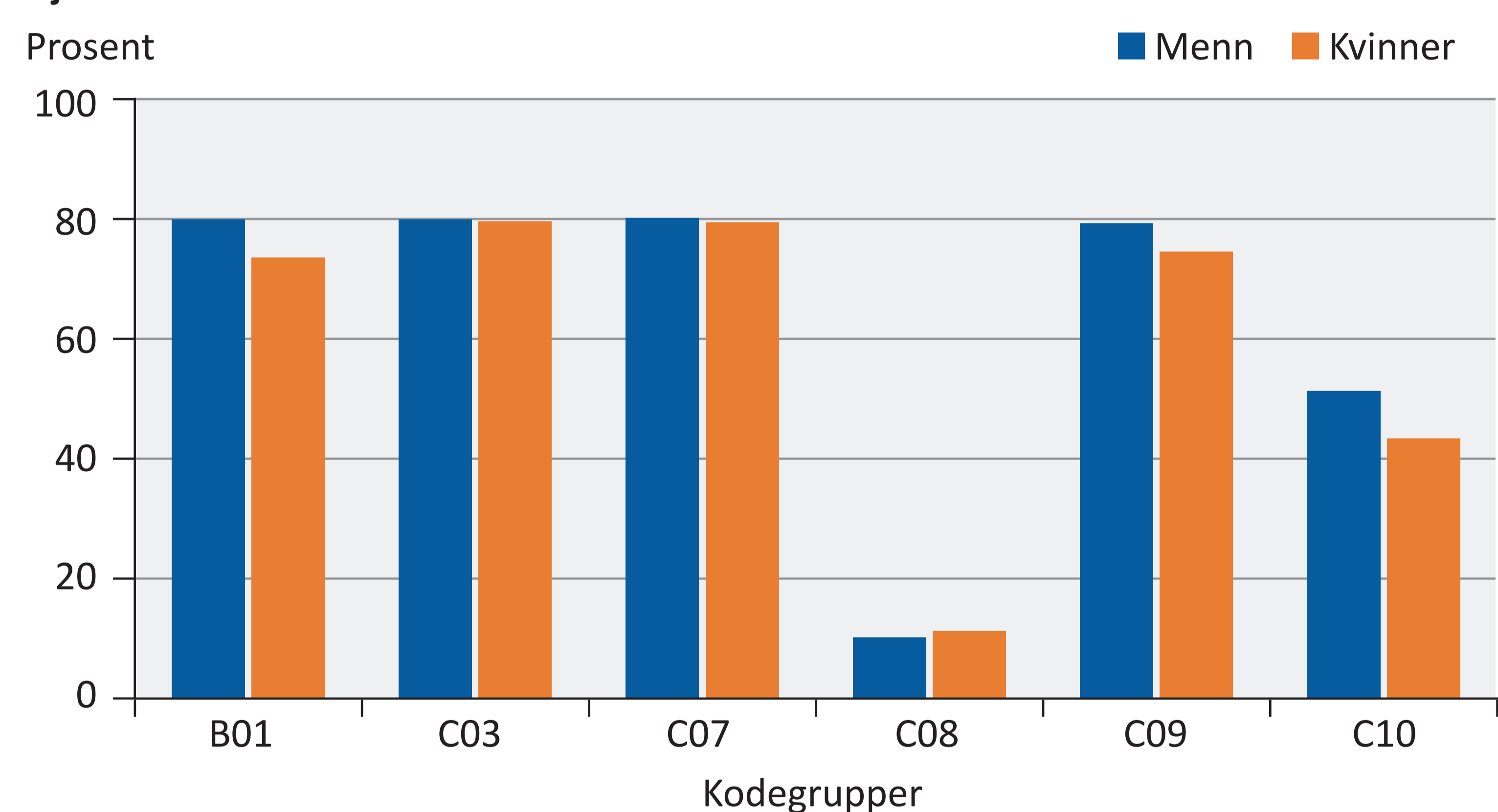
Reseptregisteret + Hjerte- og karregisteret: Legemiddelbruk ved hjerte- og karsykdom

Helsedata og digitalisering, Folkehelseinstituttet

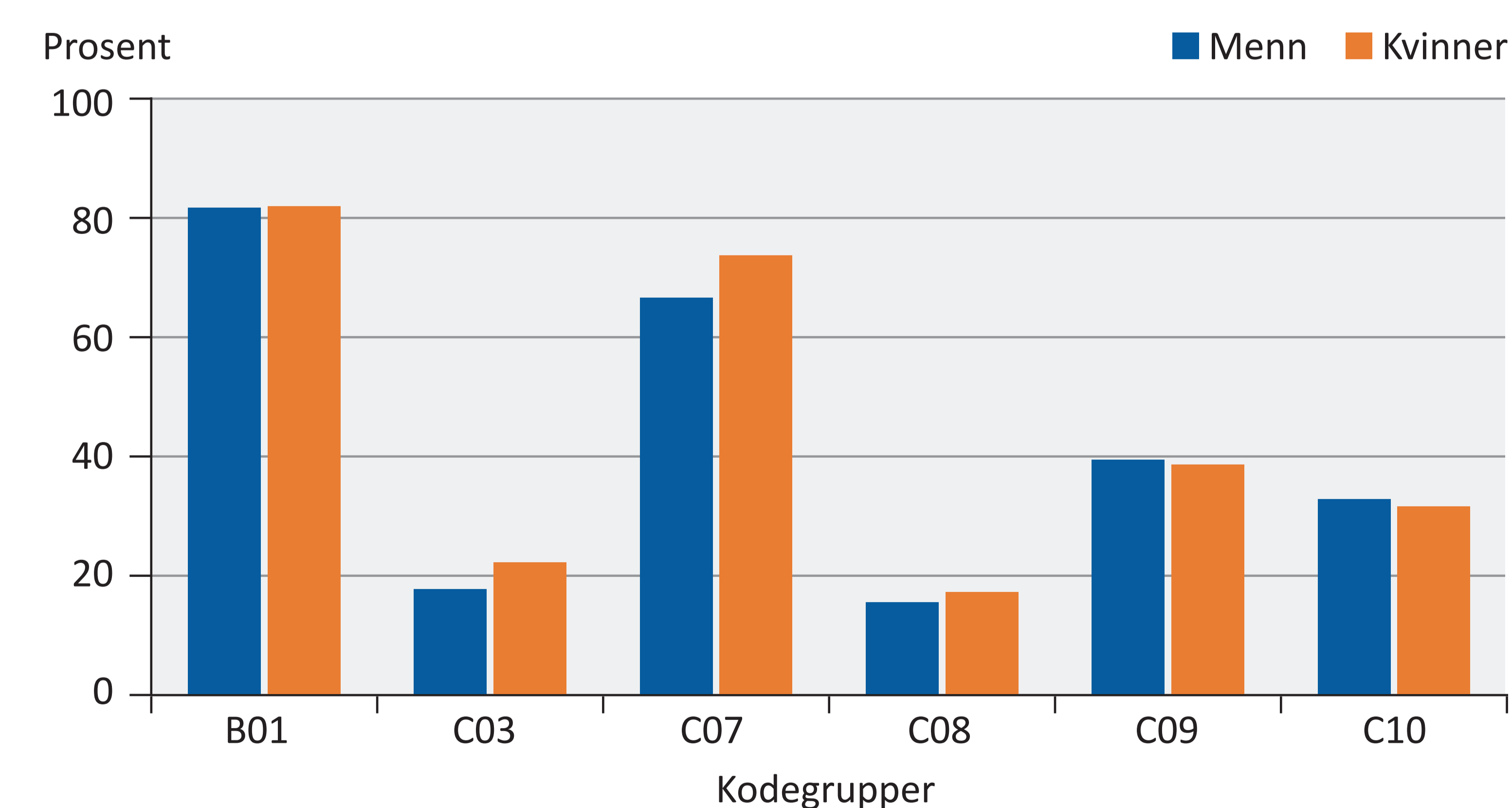
Hjerteinfarkt



Hjertesvikt



Atrieflimmer



Andel (%) pasienter med diagnosene hjerteinfarkt, hjertesvikt og atrieflimmer som fikk utlevert ulike legemiddelgrupper innen 90 dager etter utskrivning fra sykehus i perioden 2012–2013.

Bakgrunn

- Det finnes ingen nasjonal oversikt over legemiddelbruk blant hjerte- og karpasienter etter sykehusopphold.
- Vi vet lite om i hvilken grad legemiddelbruk ved hjerte- og karsykdom i Norge følger etablerte retningslinjer.

Hovedmål

Utvikle metoder for å utnytte data fra Reseptregisteret og Nasjonalt register over hjerte- og kar sykdommer for fremtidig regelmessig evaluering av trender i legemiddelbruk blant pasienter med hjerte- og karsykdom.

Mål

- Andel per 100 brukere som får følgende ATC-legemiddelgrupper:
 - B01: Antitrombotiske midler.
 - C03: Diuretika.
 - C07: Betablokkere.
 - C08: Kalsiumkanalblokkere.
 - C09: ACE-hemmere/ARB (inkl. kombinasjoner).
 - C10: Kolesterol senkende (statiner).

blant pasienter ≤ 75 år med følgende hoveddiagnoser ved utskrivning fra sykehus:

- Hjerteinfarkt.
- Hjertesvikt.
- Atrieflimmer.

Metoder

- Kobling av data fra Reseptregisteret og Hjerte- og karregisteret for 2012 og 2013.
- Utlevering av legemidler innen 90 dager etter utskrivning fra sykehus.

Diskusjon

- Legemiddelbruk hos pasienter utskrevet til institusjonsopphold, for eksempel sykehjem, blir ikke registrert i Reseptregisteret.
- Analysene skal utvides med bidiagnoser, aldersgrupper, kjønn og detaljerte opplysninger om legemiddelmengde og -typer.