

# Holstebro Projektet -Forekomsten af forhøjet blodtryk blandt 55-64 årige

## **Nedlukket**

Projektet er nedlukket

## **Nedlukningsårsag**

Projektet er afsluttet. Se link til PhD under 'Link til yderligere information'.

## **Formål med initiativet**

Undersøge hyppigheden af forhøjet blodtryk blandt 55-64 årige i Holstebro Kommune. Knap 7500 borgere i aldersklassen. Det forventes at mere end 3000 vil deltage. 1600 borgere er blevet undersøgt.

## **Antal borgere/patienter, som deltager i initiativet**

-

## **Antal patientforløb omfattet af initiativet**

-

## **Antal patientkontakter omfattet af initiativet**

-

## **Antal ansatte, som deltager i initiativet**

-

## **Volumen fritekst**

3200 patienter

## **Antal kommuner, der deltager**

0

## **Antal regioner, der deltager**

0

## **Antal sygehuse, der deltager**

1

## **Antal læger, der deltager**

0

## **Initiativets startdato**

2011-02

## **Forventet slutdato**

2014-12

## **Link til yderligere information**

Hoffmann-Petersen N, Lauritzen T, Bech JN, Pedersen EB. High Prevalence of Hypertension in a Danish Population, Telemedical Home Measurement of Blood Pressure in Citizens Aged 55-64 Years in Holstebro County. American Journal of Hypertension, 2016 Apr;29(

## Kontaktpersoner

**Navn:** Nikolai Hoffmann Petersen

**Job:** Ph.d. studerende og hoveduddannelseslæge i Nefrologi, Medicinsk Forskning og Medicinsk Afdeling  
Hospitalsenheden Vest, Regionshospitalet Holstebro

**Tlf:** 29464510

**E-mail:** nikolai.hoffmann-petersen@vest.rm.dk

## Offentlig-privat innovationssamarbejde

-

## Initiativet er et nationalt initiativ

-

## Projektejere

- Regionshospitalet Holstebro

## Projektdeltagere

- Praktiserende læger i Holstebro og Sundhedscenter Holstebro

## Brugere

- Almen praktiserende læge
- Speciallæge (angiv speciale) (*Almen medicin.*)
- Patienter og borgere i eget hjem

## Lokaliteter

- Hospitalsafdeling

## Sygdomsområder

- Hjerte-kar-system

## Aktiviteter

- Konsultation mellem sundhedsfagligt personale og patient
- Monitorering og overvågning
- Forebyggende sundhedsindsats

## Teknologier

- Udstyr til hjemmemonitorering
- Shared care-platform
- Web-portal
- Integration med lægepraksissystem

-

-