

Retinopati och återfall i stroke hos typ 2 diabetespatienter och matchade kontroller

SND-ID: ext0277-1.

Skapare/primärforskare

[Ola Hjelmgren](#) - Göteborgs universitet, Sahlgrenska akademien, institutionen för medicin, avdelningen för molekylär och klinisk medicin

Forskningshuvudman

[Göteborgs universitet](#) - Institutionen för medicin

Beskrivning

Datamaterialet består av 445 patienter med typ 2 diabetes och en matchad kontrollgrupp med 445 patienter utan diabetes, som alla har haft stroke eller TIA.

Analysenhet

[Grupp](#)

Population

Datamaterialet består av 445 patienter med typ 2 diabetes och en matchad kontrollgrupp med 445 patienter utan diabetes, som alla har haft stroke eller TIA.

Tidsdimension

[Longitudinell](#)

Urvalsmetod

[Hela populationen/total räkning](#)

Tidsperiod(er) som undersökts

2004-01-01 - 2010-12-31

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Sverige](#), [Västra Götalands län](#)

Ansvarig institution/enhet

Institutionen för medicin

Etikprövning

Göteborg - dnr 1056-11

Forskningsområde

[Medicin och hälsovetenskap](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

[Hälsa](#) (INSPIRE topic categories)

[Hälsa](#) (CESSDA Topic Classification)

[Specifika sjukdomar, störningar och medicinska tillstånd](#) (CESSDA Topic Classification)

Nyckelord

[Arterioskleros](#), [Diabetes](#)

Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via extern aktör

Tillgång till data är begränsad

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)