

Pågående forskningsprojekt

SNR hanterar årligen ett tiotal ansökningar om datauttag för större eller mindre forskningsprojekt. Generellt ser vi positivt på att data ur registret kan användas för forskning och vi hoppas att det leder till fortsatta medicinska landvinningar inom njurmedicinen. Projekten spänner över så skilda områden som dialysaccesser, hälsoekonomi, medicinhistoria och kardiovaskulära riskfaktorer. I somliga fall når man resultat genom säkra samkörningar med andra kvalitetsregister såsom Nationella Diabetesregistret och SWEDEHEART, i andra fall står vi för all data. Nedan listas ett urval av projekten. Samtliga ansökningar om data ur SNR skall åtföljas av ett etiskt godkännande. Information om ansökningsförfarandet finns på vår hemsida.

EQUAL – en europeisk multicenterstudie om tidpunkt för dialysstart

Marie Evans, Karl-Göran Prütz, Staffan Schön m.fl.

Njurcancer orsakad av njurinsufficiens orsakad av kirurgi för njurcancer.

Sven Lundstam, Verksamhet Urologi, Sahlgrenska Universitetssjukhuset.

Incidens av ESRD hos unga med typ 1 diabetes.

Cecilia Toppe, Medicinkliniken Jönköping, Anna Möllsten och Gisela Dahlquist, Umeå Universitet, Staffan Schön, SNR och Diaverum.

Arterio-venösa fistlar inom Region Gävleborg. En retrospektiv journalgranskning och jämförelse med nationellt register.

Asif Halimi, Hudiksvalls Sjukhus, Laszlo Kosztyu, Hudiksvalls Sjukhus, Monika Dubeck, Gävle Sjukhus.

Inflammatorisk tarmsjukdom (IBD) och njursvikt

Ola Olén, Sachsska barnsjukhuset och Karolinska Institutet, Jonas Ludvigsson, Karolinska Institutet och Örebro Universitetssjukhus

Prostate cancer in kidney transplant recipients

Ola Bratt, Cambridge University Hospitals, Pär Stattin, Akademiska sjukhuset Uppsala, Yasin Folkvaljon, ROC Uppsala, Stefan Carlsson, KS Solna, Lars Wennberg KS Huddinge

Lead exposure and kidney disease: results from the Malmö Diet and Cancer Cohort Study

Lars Barregård, Göteborgs universitet, SU/Sahlgrenska Göteborg, Florencia Harari, Göteborgs universitet, Gerd Sällsten, Göteborgs universitet, SU/Sahlgrenska Göteborg, Anders Christensson, Lunds universitet, SUS Lund, Gunnar Engström, SUS Malmö

Incidens, etiologi och prognos vid spädbarnsdialys i Sverige

Stina Nolbrant, Lunds Universitet, Lisa Sartz, SUS Lund

Association between HbA1c level and the risk of all cause of mortality in patients with diabetes and dialysis treatment

Hanri Afghahi, Henrik Hadimeri, Johan Svensson, Salmir Nasic, Skaraborgs sjukhus, Skövde,

Validation of GFR estimating equations in children. A European multicenter study

Jonas Björk, Lunds Universitet – Lund, Ulf Nyman, Lunds Universitet - Malmö

PROSPER: En prospektiv 24-månaders studie av livskvalitet efter njurtransplantation till äldre patienter i Sverige

Lars Wennberg, Karolinska Universitetssjukhuset-Huddinge, Per Lindnér, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg, Aksel Foss, Akademiska sjukhuset, Uppsala, Johan Linders, Skånes Universitetssjukhus, Malmö