

Christian Reitan

LEG. LÄK., MED. DR.

Margaretha Krooks gata 3, 12654 Hägersten

☎ +46 (0) 70 476 09 83 | ✉ reitan.christian@gmail.com | 📷 drwernicke

Utbildning/Examina

Helsedirektoratet

LEGEAUTORISASJON

- Legitimation att arbeta som läkare i Norge.

Norge

juni 2019

Lunds Universitet

MEDICINE DOKTOR

- Lunds Universitet, medicinska fakulteten, institutionen för kliniska vetenskaper, avd. för kardiologi. Doktorandutbildning. Avhandlingens titel: Cardiac Resynchronization Therapy - Risk stratification and long-term outcome

Lund, Sverige

7 september 2018

Socialstyrelsen

LEGITIMERAD LÄKARE

- Efter fullgjord allmäntjänstgöring vid Skånes Universitetssjukhus.

Sverige

6 juli 2017

Lunds Universitet

LÄKAREXAMEN

- Efter fullgjord Läkarutbildning vid Lunds Universitet.

Lund, Sverige

19 januari 2014

Katedralskolan

STUDENTEXAMEN

- Naturvetenskapligt program

Lund, Sverige

juni 2006

Arbetslivserfarenhet

Karolinska Universitetssjukhuset

LEGITIMERAD LÄKARE

- Medicinsk Enhet Thoraxkirurgi, Tema Hjärta-Kärl

Stockholm, Sverige

oktober 2018 - pågående

St Olavs Universitetssykehus

LEGITIMERAD LÄKARE

- Vikarierande läkare, Klinikk for Thoraxkirurgi

Trondheim, Norge

juni 2019 - pågående

Skånes Universitetssjukhus

LEGITIMERAD LÄKARE

- Sektion Thoraxkirurgi

Lund, Sverige

september 2017 - september 2018

Skånes Universitetssjukhus/Lunds Universitet

FORSKARE

- Forskare/doktorand, Kardiologi

Lund, Sverige

juni 2017 - Augusti 2017

Skånes Universitetssjukhus

ALLMÄNTJÄNSTGÖRING

- Allmäntjänstgöring med forskning (Forskar-AT)

Malmö, Sverige

juni 2015 - juni 2017

Karolinska Universitetssjukhuset

UNDERLÄKARE

- Thoraxkliniken

Stockholm, Sverige

september 2014 - juni 2015

Skånes Universitetssjukhus

UNDERLÄKARE

- Akutmottagningen

Lund, Sverige

februari 2014 - juli 2014

Övrigt

AFFILIERINGAR

Karolinska Institutet

ANKNUTEN FORSKARE

- Institutionen för molekylär medicin och kirurgi, Thoraxkirurgi

Stockholm, Sverige

2020 - pågående

Lunds Universitet

ANKNUTEN FORSKARE

- Institutionen för kliniska vetenskaper Lund, Kardiologi

Lund, Sverige

2018-2020

Lunds Universitet

ADOKTORAND

- Institutionen för kliniska vetenskaper Lund, Kardiologi

Lund, Sverige

2014-2018

ANSLAG

Region Skåne

FORSKNINGSANSLAG

- Södra sjukvårdsregionens doktorandsanslag, 180 000 kr. Dnr. REGSKANE-724061

Lund, Sverige

2018

KURSER

Karolinska Universitetssjukhuset

CALS

- Cardiac Surgery Advanced Life Support, hjärtstoppsomhändertagande av hjärtoopererade patienter.

Stockholm, Sverige

september 2019

Lunds Universitet

DOKTORANDKURSER

- Tillämpad statistik II - inriktning mot klinisk forskning
- Muntlig kommunikation
- Vetenskaplig kommunikation
- Tillämpad statistik - allmän inriktning

Lund, Sverige

2016-2018

Norra Älvsborgs Länssjukhus

ATLS

- Advanced Trauma Life Support, kurs i akut traumaomhändertagande.

Trollhättan, Sverige

november 2017

Svenska kardiologföreningen

FORSKNINGSKURS

- Kardiologiskt forskningsmöte

Rosersberg, Sverige

november 2016

SPRÅK

Norska

Modersmål

Svenska

Modersmål

Engelska

Goda kunskaper

Tyska

Basal nivå

FÄRDIGHETER

PROGRAMMERING

- Goda kunskaper om programmering i R samt Rmarkdown, Latex, och git.
- Praktisk erfarenhet av överlevnadsanalys inklusive relativ överlevnad, propensity score-baserade metoder, generalised boosted models och 'Tidy data'.

KÖRKORT

- Klass B

Publikationer

Automatisk lista från google Scholar. klicka här för DOIs och citeringar.

L Malgerud, E Maret, C Reitan, T Ivert

ACTIVE CHEST TUBE CLEARANCE AFTER AORTIC VALVE SURGERY DID NOT INFLUENCE AMOUNT RESIDUAL PERICARDIAL FLUID AFTER AORTIC VALVE REPLACEMENT IN A RANDOMISED TRIAL

Scandinavian Cardiovascular
Journal

2020

S Barra, R Duehmke, R Providência, K Narayanan, C Reitan, T Roubicek, ...

VERY LONG-TERM SURVIVAL AND LATE SUDDEN CARDIAC DEATH IN CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY PATIENTS

European heart journal

2019

O Frobert, C Reitan, DK Hatsukami, J Pernow, E Omerovic, P Andell

SMOKELESS TOBACCO, SNUS, AT ADMISSION FOR PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION AND FUTURE RISK FOR CARDIAC EVENTS

Open heart

2019

J Jacobsson, C Reitan, J Carlson, R Borgquist, PG Platonov

ATRIAL FIBRILLATION INCIDENCE AND IMPACT OF BIVENTRICULAR PACING ON LONG-TERM OUTCOME IN PATIENTS WITH HEART FAILURE TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY

BMC cardiovascular disorders

2019

JKD Jacobsson, C Reitan, R Borgquist, J Carlson, PP Platonov

INCREMENTAL HAZARD ASSOCIATED WITH THE DEGREE OF ADVANCED INTARATRIAL BLOCK IN CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY TREATED HEART FAILURE PATIENTS

EUROPEAN HEART JOURNAL

2019

R Providencia, E Marijon, S Barra, C Reitan, A Breitenstein, P Defaye, ...

USEFULNESS OF A CLINICAL RISK SCORE TO PREDICT THE RESPONSE TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY

International journal of cardiology

2018

Z Bakos, NC Chatterjee, C Reitan, JP Singh, R Borgquist

PREDICTION OF CLINICAL OUTCOME IN PATIENTS TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY-THE ROLE OF NT-PROBNP AND A COMBINED RESPONSE SCORE

BMC cardiovascular disorders

2018

P Andell, K Berntorp, EH Christiansen, IJ Gudmundsdottir, L Sandhall, ...

RECLASSIFICATION OF TREATMENT STRATEGY WITH INSTANTANEOUS WAVE-FREE RATIO AND FRACTIONAL FLOW RESERVE: A SUBSTUDY FROM THE IFR-SWEDEHEART TRIAL

JACC: Cardiovascular Interventions

2018

C Reitan, U Chaudhry, B Atwater, J Jacobsson, JP Couderc, X Xia, ...

SEMI-AUTOMATED QRS SCORE AS A PREDICTOR OF SURVIVAL IN CRT TREATED PATIENTS WITH STRICT LEFT BUNDLE BRANCH BLOCK

Journal of electrocardiology

2018

C Reitan

CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY-RISK STRATIFICATION AND LONG-TERM OUTCOME

Lund University

2018

S Barra, S Boveda, R Providência, N Sadoul, R Duehmke, C Reitan, ...

ADDING DEFIBRILLATION THERAPY TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION ON THE BASIS OF THE MYOCARDIAL SUBSTRATE

Journal of the American College of
Cardiology

2017

S Barra, R Providência, R Duehmke, S Boveda, E Marijon, C Reitan, ...

SEX-SPECIFIC OUTCOMES WITH ADDITION OF DEFIBRILLATION TO RESYNCHRONISATION THERAPY IN PATIENTS WITH HEART FAILURE

Heart

2017

J Jacobsson, PG Platonov, C Reitan, J Carlsson, R Borgquist

ATRIAL HIGH-RATE EPISODES PREDICT CLINICAL OUTCOME IN PATIENTS WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY

Scandinavian Cardiovascular
Journal

2017

Z Bakos, C Reitan, A Werther-Evaldsson, A Roijer, P Platonov, ...

CARDIOVASCULAR DRUG UTILIZATION POST-IMPLANT IS RELATED TO CLINICAL OUTCOME IN HEART FAILURE PATIENTS RECEIVING CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY

Cardiology journal

2017

J Jacobsson, R Borgquist, C Reitan, E Ghafoori, NA Chatterjee, M Kabir, ...

USEFULNESS OF THE SUM ABSOLUTE QRST INTEGRAL TO PREDICT OUTCOMES IN PATIENTS RECEIVING CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY

The American journal of cardiology

2016

C Reitan, U Chaudhry, Z Bakos, J Brandt, L Wang, PG Platonov, ...

LONG-TERM RESULTS OF CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: A COMPARISON BETWEEN CRT-PACEMAKERS VERSUS PRIMARY PROPHYLACTIC CRT-DEFIBRILLATORS

Pacing and Clinical
Electrophysiology

2015

J Jacobsson, C Reitan, PG Platonov, R Borgquist

*Scandinavian Cardiovascular
Journal*

VENTRICULAR HIGH-RATE EPISODES PREDICT INCREASED MORTALITY IN HEART FAILURE PATIENTS TREATED WITH CARDIAC
RESYNCHRONIZATION THERAPY

2015

C Reitan, Z Bakos, PG Platonov, CJ Höijer, J Brandt, L Wang, R Borgquist

Europace

PATIENT-ASSESSED SHORT-TERM POSITIVE RESPONSE TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IS AN INDEPENDENT
PREDICTOR OF LONG-TERM MORTALITY

2014