

Profil

Speciallæge i kardiologi med 12 års klinisk erfaring, heraf 7 år som overlæge på hjertemedicinsk afdeling. Specialiseret i invasiv kardiologi, koronar intervention og hjertesvigt. Forskningsmæssig baggrund med 18 peer-reviewed publikationer og PI-rolle på 2 kliniske forsøg. Engageret i kvalitetssikring, uddannelse af yngre læger og det tværfaglige hjerterehabilitationsprogram.

Erfaring

Overlæge - Hjertemedicinsk Afdeling, Aarhus Universitetshospital, Aarhus

aug. 2017 - Nu

Overlægeansvar på en af Danmarks mest specialiserede hjertemedicinske afdelinger med regionsfunktion og højt specialiseret funktion.

- Udfører selvstændigt **300+ koronare interventioner (PCI) om året** inkl. komplekse bifurkationslesioner og kroniske totalokklusioner
- Klinisk ansvarlig for **hjertesvigtsklinikken** med 420 ambulante patienter - reducerede 30-dages genindlæggelsesrate med **22%** via struktureret tele-opfølgning
- PI (Principal Investigator) på to igangværende randomiserede forsøg: DANISH-CRT II (n=380) og AFACT-DK (n=240)
- Vejleder **4 KBU-læger og 2 reservelæger** i hjertemedicin pr. halvår
- Medlem af **Dansk Cardiologisk Selskabs** retningslinjekomite for hjertesvigt

Reservelæge og 1. reservelæge - Kardiologi, Rigshospitalet, København

sep. 2012 - jul. 2017

Speciallægeuddannelse i kardiologi med rotationer i ekkokardiografi, invasiv kardiologi, rytmologi og hjertesvigt.

- Opnåede selvstændig kompetence i **transthorakal og transøsofageal ekkokardiografi** - fortolkede over **1.200 undersøgelser**
- Bidrog som medforfattere på **8 originale videnskabelige artikler** publiceret i European Heart Journal, JACC og Circulation
- Vagtbærende funktion på den kardiologiske intensivafdeling (KIKU) med ansvar for akut STEMI-behandling

KBU-læge og yngre læge, Odense Universitetshospital, Odense

sep. 2009 - aug. 2012

KBU og introduktionsstilling i intern medicin med rotation til kardiologi, nefrologi og akutmedicin.

Uddannelse

Ph.d. i Medicinsk Videnskab i Kardiologi - hjertesvigt og enhedsresynchronisering, Aarhus Universitet, Aarhus

sep. 2014 - aug. 2017

Afhandling om *prognosemarkørers rolle ved selektion til CRT-behandling ved hjertesvigt*. Forsvaret med **laudabilis**.

Kandidat i Medicin og Kirurgi (cand.med.) i Medicin, Aarhus Universitet, Aarhus

sep. 2003 - jun. 2009

Bestod med **karaktergennemsnit 11,2**. Guldsmedal ved afsluttende eksamen.

Færdigheder

Koronar intervention (PCI) og kateterisation, Ekkokardiografi (TTE og TEE), Hjertesvigt og CRT-behandling, Elektrofysiologi og atrieflimmer, Klinisk forskning og statistik, Vejledning af yngre læger, Kliniske retningslinjer og kvalitetsudvikling, Kardiologisk intensivmedicin, Multidisciplinær teamledelse, Patientkommunikation om komplekse diagnoser

Certificeringer

Speciallæge i kardiologi, Styrelsen for Patientsikkerhed

aug. 2017 - aug. 2017

FESC - Fellow of the European Society of Cardiology, European Society of Cardiology

jun. 2019 - jun. 2019

Advanced Life Support (ALS) instruktør, Danish Resuscitation Council

mar. 2018 - mar. 2018

Sprog

Dansk - modersmål, Engelsk - flydende, Tysk - grundlæggende

Projekter

DANISH-CRT II - Klinisk randomiseret forsøg

jan. 2021

Multicenter randomiseret forsøg om effekten af CRT-D vs. CRT-P hos patienter med hjertesvigt og sinusrytme (n=380).

- Fungerer som Principal Investigator med ansvar for **rekruttering, protokolefterlevelse og datarapportering**
- Opnået finansiering fra **Hjertefonden og Novo Nordisk Fonden** på i alt 4,2 mio. kr.

Referencer

Henrik Ullum, Direktør, SSI, henrik.ullum@ssi.dk, +45 32 68 34 56

Lars Køber, Professor, Kardiologi, RH, lars.kober@rh.dk, +45 35 45 89 01

Fritidsaktivitet

Frivillig rådgiver, Dansk Speciallæge i kardiologi-forening

jan. 2020 - dec. 2022

Bidrog med frivillig faglig rådgivning og deltog i foreningens bestyrelsesarbejde og arrangementer.