



Hjertesviktbehandling basert på ny forståelse av reseptor- og signalmekanismer

Onsdag 6. april 2005 kl. 14.00 – 19.00
GSK Konferansesenter

PROGRAM

- 14.00** **Innledning**
- 14.05** **Christian Torp-Pedersen:** Er alle β -blokkere like? Klasse-effekter versus substans-spesifikke egenskaper i behandling av hjertesvikt.
- 14.35** **Eirik Qvigstad:** Myokardial α_1 -adrenerg reseptor-blokade – relevant for kliniske effekter av karvedilol?
- 14.55** **Håvard Attramadal:** Myokardiale G protein-koblede reseptorkinaser - Fysiologisk funksjon, patofysiologiske mekanismer, og potensiale som nye "targets" i behandling av hjertesvikt.
- 15.20 – 15.50** *Pause*
- 15.50** **Kenneth Dickstein:** ACE inhibition vs. AT receptor antagonism in heart failure - Do basic mechanisms translate into clinical efficacy?
- 16.20** **Finn Olav Levy:** Kardiale serotoninreseptorer ved hjertesvikt – ny terapeutisk mulighet?
- 16.45** **Karl-Otto Larsen:** Kunnskap om regulering av phospholamban ved hjertesvikt gir nye terapeutiske muligheter.
- 17.05 – 17.35** *Pause*
- 17.35** **Steinar Madsen:** COX-hemmere og hjertesvikt.
- 18.00** **Kurt Krobert:** Myokardiale prostaglandin-responser i sviktende hjerte – gunstige eller ugunstige?
- 18.15** **Trond Brattelid:** Regulering av myokardiale G protein-protein-koblede reseptorer ved hjertesvikt.
- 18.30** **Torbjørn Omland:** Rasjonale for ny behandling av hjertesvikt med vasopressin-reseptorantagonist og BNP