

REDAKTØREN HAR ORDET

Helseforetakenes Innkjøpsservice AS (HINAS) har gjennomført en anbudskonkurranse og inngått avtale om nasjonal anskaffelse av pacemakere, pacemakerelektroder, interne defibrillatorer, utstyr for resynkroniseringsterapi og implanterbare "loop"-opptakere. Avtalen gjelder for 2 år med mulighet for forlengelse i 2 år. I dette nummeret av Hjerteforum gir Eivind S. Platou, i sin artikkel om pacemaker- og ICD-virksomheten i Norge, et innblikk i hva denne avtalen innebærer for valg av utstyr. Det blir en omfattende endring i leverandørbildet. HINAS oppgir at det ble omsatt for 225 millioner kroner på dette området i 2009 og at helseforetakene samlet vil spare flere ti-talls millioner kroner per år som følge av denne avtalen. HINAS anfører for øvrig at de har inngått, eller skal inngå, avtaler på ca. 40 ulike områder, fra annonseformidling til innkjøp av høyteknologisk utstyr (www.hinas.no).

Belastningsundersøkelse for testing av kardiopulmonal funksjon kan være et nyttig verktøy ved funksjons- og prognosevurdering og i diagnostikk. En slik ergospirometrisk undersøkelse innebærer måling av oksygenopptak, utskilt karbondioksid, minuttventilasjon, oksygenmetning med pulsoksimetri, blodtrykk og arbeids-EKG. Hjerteforum presenterer en oversiktsartikkel fra Karl-Otto Larsen om denne metoden. Undersøkelsen brukes bl.a. til å skille mellom kardial og pulmonal årsak til kronisk dyspné.

En del PCI-er bør kunne gjennomføres ambulant, uten nattlig institusjonsopphold. Vi presenterer en artikkel der Andrejs Ērglis og medarbeidere gjør rede for sin praksis i Latvia. De anbefaler god pasientseleksjon og en observasjonstid på minst

6-8 timer etter en ukomplisert prosedyre. De påpeker at større randomiserte studier ville vært nyttige for å vurdere risikoen og optimal observasjonsperiode ved slike opplegg.



Arnljot Tveit presenterer en artikkel om atrieflimmer i Norge. I denne tar han for seg forekomsten og videre endringer i antitrombotisk behandling og frekvenskontroll. Så mange som 70 000 personer i Norge kan ha atrieflimmer. Befolkningens alderssammensetning gjør forekomsten økende. Tveit påpeker bl.a. at nye retningslinjer

for frekvenskontroll innebærer en betydelig forenkling av utredning og behandling. Det er da imidlertid viktigere enn før å identifisere pasienter med tegn til kardiomyopati, som sannsynligvis fortsatt bør ha streng frekvenskontroll.

Vi bringer også en artikkel fra Agnete Malm Gulati og medarbeidere om helserelatert livskvalitet etter implantasjon av biologisk aortaventil hos pasienter over 70 år. Livskvaliteten er på visse områder sammenlignbar med den generelle befolkningen i samme aldersgruppe.

Sahrai Saeed skriver om blokkering av sen Na^+ -innstrømming i myocytter. Dette er et relativt nytt behandlingsprinsipp ved angina pectoris. Han beskriver at behandlingen er egnet som en tilleggsbehandling for pasienter med stabil angina, hvor tradisjonelle medikamenter ikke tolereres eller ikke gir tilfredsstillende symptomlindring.

Ellers bringer vi bl.a. mange interessante referater fra ACC-kongressen og fra vårt eget vårmøte.

God lesning!

Olaf Rødevand