

Felles interesse for interessekonflikter

At forfattere av vitenskapelige artikler har en spesiell interesse for det temaet de skriver om er selvsagt. For leserne er det viktig å vite hva slags interesser det dreier seg om. Og ikke minst om det finnes interessekonflikter – f.eks. mellom faglige anbefalinger og mulig personlig gevinst. De aller fleste vitenskapelige tidsskrifter krever derfor at forfattere oppgir eventuelle interessekonflikter. Dette gjøres på forskjellig måte. Det er komplisert for dem som sender inn artikler til mange publikasjoner. Det er også forvirrende for leserne – fordi «interessekonflikter» ikke betyr det samme i alle sammenhenger. The International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE) gjennomfører derfor nå et pilotprosjekt med tanke på å utarbeide et felles internasjonalt skjema for mulige interessekonflikter. Les mer på www.tidsskriftet.no og www.icmje.org.



Charlotte Haug

Charlotte Haug
redaktør

Tidsskrift for Den norske legeforening

Legenes hus
Akersgata 2
Postboks 1152 Sentrum
0107 Oslo

Redaktør
Charlotte Haug

Medisinske redaktører

Are Brean
Michael Bretthauer
Petter Gjersvik
Trine B. Haugen
Åslaug Helland
Erlend Hem
Geir Jacobsen
Anne Kveim Lie
Siri Lunde
Mette Sagsveen
Preben Aavitsland

Redaksjonskomité

Guri Rørtveit (leder)
Lill-Tove Rasmussen Busund
Ola Dale
Karl Otto Nakken
Geir Riise
Baard-Christian Schem
Annetine Staff
Marte Walstad

Faste medarbeidere

Anne Forus
Anne Langdalen
Guttorm Raknes
Jan Didrik Schjøtt
Anne Kathrine Sebjørnsen
Kari Skinningsrud
Olav Spigset
Kari Tveito
Marit Tveito
Leiv Otto Watne
Ragnhild Ørstavik

Sentralbord 23 10 90 00
Redaksjon 23 10 90 50
Telefaks 23 10 90 40
www.tidsskriftet.no

tidsskriftet@legeforeningen.no
annonser@legeforeningen.no

Redaksjonssjef

Anne Ringnes

Produksjonssjef

Berit Seljebotn

Manuskriptredaktører

Åslaug Flo
Marit Fjellhaug Nylund
Raida Ødegaard

Bilderedaktør

Anne Gitte Hertzberg

Redaksjonssekretærer

Jorunn B. Kvarme
Gunn Marit Seberg

Nettredaksjonen

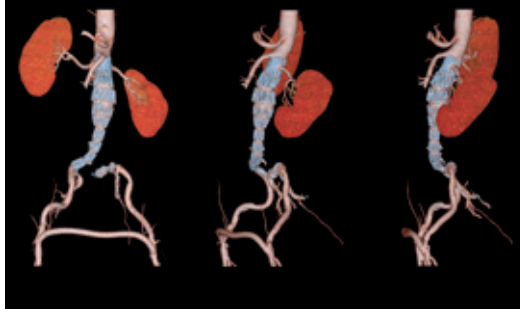
Nettredaktør Stine Bjerkestrand
Kari Ekelund
Eline Feiring
Ine E. Furulund
Gro Rabben
Tengel Sandtrø
Anne Aaby

Prosjektutvikler

Frauke Becher

Markedsseksjonen

Markedsjef Ellen Bye Knutsen
Anne-Britt Dahl
Karin Wallin
Mira Østbye



Tredimensjonal bilderekonstruksjon av CT-undersøkelse. Ved Rune Andersen, Radiologisk avdeling, Oslo universitetssykehus, Rikshospitalet

Tiden for sektortenkning er over

Forsidebildet viser resultatet etter endovaskulær behandling av abdominalt aortaaneurisme med innsetting av et aortouniliakalt stentgraft til høyre bekkenstamme. Den venstre ble lukket med en plugg. Det ble sydd en femoro-femoral-overkrysningsbypass til venstre side. Aneurismet er komplett ekskludert, og begge underekstremiteter har god blodforsyning.

Pasienten var tidligere bestrålt for larynxkreft, og han fikk utført høyresidig pneumonektomi på grunn av lungekreft åtte år tidligere. Som komplikasjon fikk han bronkopleural fistel, og bronkialstumpen ble lukket via sternotomi. Han fikk residiv av fistelen og pseudomonas i empyemet. Senere ble han operert i høyre thorax, med sutur av fistelen. Oment ble mobilisert laparoskopisk, trukket opp gjennom diafragma og pakket over den suturerte fistelen. Siden har fistelen vært tett. Sekresjonen er minimal, og han er ikke lenger plaget av residiverende pneumonier.

Det aktuelle var et stort abdominalt aortaaneurisme som kunne behandles med en modifisert stentgraftprosedyre. Det forløp ukomplisert. Pasienten er uten kreftresidiv, og aneurismet er ferdigbehandlet. Han kan leve et noenlunde normalt liv.

Forsidebildet viser resultatet etter behandlingen av et abdominalt aortaaneurisme med moderne teknikk – og tverrfaglig samarbeid. Sykehistorien illustrerer at karpasienter ofte har andre sykdommer. Pasientenes behov er ikke avgrenset organisatorisk. De har med seg alle sine organer, og diagnostikk og behandling må foregå i komplette fagmiljøer i tilstrekkelig komplette sykehus. Tiden for sektortenkning omkring organiseringen av karkirurgien er over.

Steinar Solberg

steinar.solberg@rikshospitalet.no
Thoraxkirurgisk avdeling
Oslo universitetssykehus, Rikshospitalet

Pasienten har gitt samtykke til at bilde og tekst blir publisert.

I Tidsskriftets nettutgave kan du se forsidebildet som tredimensjonal animasjon.