



# NYHEDSbrev

Hospitalsenhed Midt

uge 8 • den 23. februar 2018

## Styrelsen for Patientsikkerhed: Indsatser efter brystkræftsag er godkendt

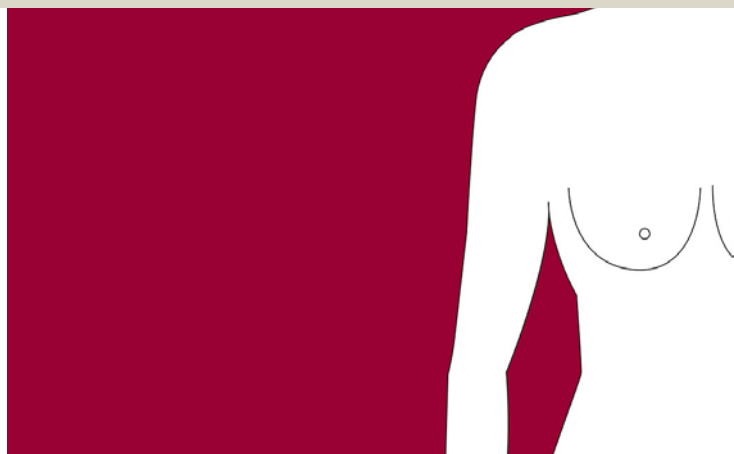
Fokus på kliniske retningslinjer og en åben kultur, der gør det muligt at stille spørgsmål. Det er blandt de indsatser, som HE Midt tager fat på i 2018 som opfølgning på brystkræftsagen. Styrelsen for Patientsikkerhed roser indsatserne, som alle afdelinger og centre vil arbejde med lokalt i 2018.

- Indsatserne skal være med til at sikre, at vi i HE Midt ikke kommer til at stå over for en lignende sag – og det skal ske på en måde, der støtter og hjælper alle medarbejdere og ledere. Vi vil handle ved at skabe endnu mere tillid og bevidsthed om procedurer frem for at lave ekstraordinære kontroltiltag, forklarer lægefaglig direktør Michael Braüner Schmidt.

De fem indsatser handler om:

- 1)** At HE Midt er parat til at kunne håndtere en mistanke om kvalitetsbrist. Samtidig skal vi systematisk følge op på tværs af klage- og patienterstatningsager for at spore, om nogle fejl går igen og kræver særlig intensiv opfølgning.
- 2)** Hvordan HE Midt bruger kliniske retningslinjer. Alle medarbejdere skal være fortrolige med gældende retningslinjer på deres felt, og afvigelser fra retningslinjer dokumenteres.
- 3)** Hvordan HE Midt organiserer teamarbejde, så ingen arbejder alene for længe ad gangen. Medarbejdere skal tilbydes faglig sparring, og der skal lægges handleplaner for, hvordan man følger op på kritiske fund.
- 4)** Hvilke procedurer, der kræver hvilke kompetencer. Kompetencer skal udvikles og genopfriskes løbende, og medarbejdere skal have mulighed for at sige fra over for opgaver, som de ikke mener at have kompetencerne til at løse.
- 5)** Hvordan HE Midt fremmer en åben kultur, hvor det er muligt at stille undrende spørgsmål til kollegers arbejdsgange i god dialog. Ledere er vigtige rollemodeller og skal skabe rammerne for en åben kultur.

[Læs mere på hjemmesiden.](#)



## Fertilitetsforskere åbner et vindue til sædcellens indre

For få og for sløve sædceller kan forklare ufrivillig barnløshed. En anden og i nogen grad overset årsag kan være skader i sædcellernes DNA, og det går fertilitetsforskere på RH Skive nu i gang med at kaste lys over i et stort forskningsprojekt.

Parallelt med udredningen af kvinden får alle henviste par de næste tre år tilbudt en særlig DNA-undersøgelse af en sædprøve fra manden. Klinikens professor, Peter Humaidan, venter op mod 2000 forsøgspersoner. Han fortæller, at en almindelig mikroskopisk undersøgelse af en sædprøve ikke er tilstrækkelig til at be- eller afkræfte, om årsagen til udebleven graviditet ligger hos manden.

- Vi må helt ind i sædcellernes DNA for at finde svaret. Ved DNA-undersøgelsen graver vi det spadestik dybere for at finde ud af, om der er brud på "svellerne" mellem DNA-strengene i cellen. Sådanne brud kan ødelægge sædcellens evne til at befrugte et æg, forklarer han.

Viser undersøgelsen mange sædceller med DNA-svellebrud, er næste skridt at se på mandens muligheder for at slå ind på en sundere levestil. En sund livsstil forplanter sig nemlig i sædcellerne og forebygger skader på DNA'et og kan for mange være nøglen til at opnå den ønskede graviditet. Resultaterne viser sig ofte i løbet af nogle få måneder.

- Drop tobak, få has på overvægt, og begræns alkohol til højst fem genstande om ugen. Til gengæld kan du fråse i antioxidant, som du får blandt andet fra grøntsager og mørkt brød – og fra dig selv, når du motionerer, lyder Peter Humaidans anbefaling.

[Læs mere på hjemmesiden om forskningsarbejdet.](#)

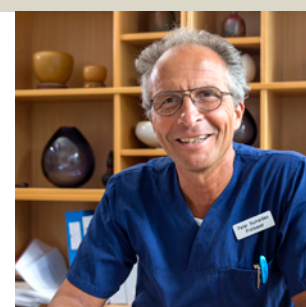


Foto: Worm Photo, Skive

## Kampagne sætter fokus på sikker patientidentifikation



I uge 9 er det sikker patientidentifikations-uge på HE Midt. Derfor sætter vi ekstra fokus på vigtigheden af at huske korrekt patientidentifikation ved alle patientkontakter.

- På HE Midt indlægger vi hvert år 50.000 patienter og tager imod 300.000 ambulante patienter. Samtidig udfører vi årligt 7,6 millioner blodprøveanalyser og håndterer 40.000 patologiprøver. Med så mange patientkontakter og prøver er det helt afgørende, at vi husker sikker og korrekt patientidentifikation. Hver gang. Også selv om vi har travlt, siger lægefaglig direktør Michael Braüner Schmidt.

I den kommende uge skyder HE Midt derfor gang i en ny patientidentifikations-kampagne, som skal minde os alle om vigtigheden af eksempelvis at huske at spørge til patienternes navn og cpr-nummer, sikre at vi står på den rette journal, når vi noterer i EPJ, eller undgå at blande flere patienters cpr-labels sammen.

På intranettet er oprettet en særlig side om emnet, og i de enkelte afdelinger og afsnit er uddelt plakater, flyers og små skilte til computere, medicinskabe og lignende med budskabet om at huske sikker patientidentifikation.

- Kampagnen er ikke ny viden for nogen faggrupper. Men den er en påmindelse til os alle om at huske det, vi godt ved i forvejen. Og samtidig kan den være en anledning til at drøfte med kollegerne, hvordan vi undgår, at det går galt, siger Michael Braüner Schmidt.

Læs mere på [intranettet](#), hvor du også finder [det særlige kampagne-site](#).

## Dobbelt så mange billeder med samme skannetid

Røntgen og Skanning på Diagnostisk Center havde forleden held med at udvikle en ny MR-sekvens, der optimerer skanningsprocessen for rygpatienter, som MR-afsnittet undersøger rigtig mange af. Ud af den samme undersøgelse og med samme skannetid kan MR-radiograferne nu trække dobbelt så mange billedinformationer som tidligere – vel at mærke uden at gå på kompromis med billedkvaliteten.

- Den samme MR-skanning giver os mulighed for at udtale os om flere sygdomstilstande. Vi kan nu skelne mellem akutte og kroniske tilstande og mellem for eksempel rygsøjlegigt og slidgigt-forandringer. Det sparer mange patienter for en ekstra undersøgelse og dermed forlænget udredningstid, fortæller Christin Isaksen, som er funktions- og driftsansvarlig overlæge for MR-afsnittet.

Hun tilføjer, at man som beskriver hurtigt vænner sig til at have flere billeder fremme på skærmen samtidig. Ikke mindst fordi det giver bedre mulighed for udførlig diagnostik.

Hun er fuld af lovord og respekt for MR-radiograferne, som kombinerede deres faglige kompetencer, tekniske snilde og iverdigdom og fik den nye MR-sekvens til at virke til topkarakter.

- Det er en sejr, hver gang vi i fællesskab baner nye veje til at sikre patienterne hurtig og kort udredningstid, fremhæver hun.



## Ulrich Fredberg scorer hæderspris

For sit engagerede spil på den idrætsmedicinske bane har Ulrich Fredberg, ledende overlæge på Diagnostisk Center, modtaget Ove Bøje-prisen fra Dansk Idrætsmedicinsk Selskab.

Prisen, som består af 10.000 kroner og et diplom, uddeles hvert andet år til en person, som gennem sit virke inden for forskning, klinik eller undervisning har bidraget væsentligt til at fremme og højne niveauet inden for klinisk idrætsmedicin.

Ulrich Fredberg er speciallæge i reumatologi og i blodsygdomme. Men en stor del af hans forskningsarbejde er udført inden for idrætsmedicin og ultralydsskanning. I 2015 blev han adjungeret professor i idrætsmedicin på Syddansk Universitet for at løfte forskningen inden for idrætsmedicin og ultralydsskanning.

Ulrich Fredberg er desuden kendt som idrætslæge for blandt andet AGF og herre- og damelandsholdet i fodbold, og han har været inviteret foredragsholder i flere end 100 virksomheder og fodboldklubber i ind- og udland.

Læs mere på [hjemmesiden](#).



## Søg stipendier til forberedelse af ph.d.-projekt

Du kan nu søge et af Region Midtjyllands korterevarende stipendier, der gives til løn til personer, der inden for de næste halvandet år ønsker at ansøge om optagelse som ph.d.-studerende. Stipendiet går således til frikøb til forberedelse af ph.d.-projektet. Der ydes korterevarende stipendier på op til 100.000 kroner.

Du kan søge regionens korterevarende stipendier via [www.efond.dk](http://www.efond.dk). Deadline for ansøgninger er den 13. april klokken 12.00. Kun ansøgninger, der fuldt ud opfylder kravene til ansøgningen, vil blive sendt til bedømmelse.

På [regionens hjemmeside](#) kan du finde hele opslaget om Region Midtjyllands korterevarende stipendier og information om, hvem der kan søge dem, og hvad ansøgningen skal indeholde.

