

Presseinvitation

# Dansk teknologi får kræft til at lyse op under operation

**Oplev en ny kirurgisk teknologi, der kan gøre kræftvæv synligt under operation – og som nu tager næste skridt mod markedet.**

Forestil dig at fjerne kræft uden tydeligt at kunne se, hvor tumoren stopper, og det raske væv begynder.

Det er virkeligheden i mange kræftoperationer. Kræftvæv og raskt væv kan i nogle situationer være svære at skelne fra hinanden. Kirurgen ønsker altid at fjerne alt kræftvæv så præcist som muligt. Det skal besluttes på et øjeblik i operationsstuen. Det er et svært valg imellem flere hensyn: at fjerne alt kræft og samtidig beskytte væv, der har en funktion, som styrer sprog, bevægelse og følesans – kosmetisk hensyn, hvis kræften er lokaliseret i hoved-hals regionen.

Det er den udfordring, FluoGuide er med til at løse.

## Mere præcision – færre senfølger

FluoGuide er en dansk virksomhed, der udvikler en kirurgisk løsning, som får kræftvæv til at lyse op under operation. Teknologien hjælper kirurgen med at træffe bedre beslutninger, mens operationen står på. Beslutninger, der kan få stor betydning for patientens liv bagefter.

## Fremdrift i USA sender et klart signal

FluoGuide er et eksempel på en dansk life science-virksomhed med momentum.

I begyndelsen af 2026 fik virksomheden en vigtig tilkendegivelse i USA: FDA Fast Track-designation og grønt lys til ét af de to kliniske studier, der skal bane vejen for godkendelse af deres første produkt i USA. Målet er en lancering på verdens mest værdifulde marked.

Fast Track-designationen er et eksempel på, hvordan dansk sundhedsinnovation kan vinde international anerkendelse. For FluoGuide er den samtidig med til at lægge grunden til en dansk funderet vækstvirksomhed af den type, Europa i høj grad har brug for. Det understreger, at dansk teknologi kan gøre sig gældende på et af verdens vigtigste markeder.

FluoGuide bygger på en dansk opfindelse og på tidligere positive kliniske data inden for både hjernekræft og hoved- og halskræft. Teknologien har et potentiale inden for alle faste kræftformer, og det kan på sigt åbne døren for, at endnu flere kirurger og patienter får adgang til teknologien.

## Kom og oplev teknologien helt tæt på

Vi inviterer pressen til event tirsdag den 2. juni kl. 16.30, hvor du kan prøve teknologien og opleve forskellen på kirurgi med og uden FluoGuides produkt.

- **prøv en live simulation af en hjerneoperation under mikroskop** – og oplev forskellen på kirurgi med og uden FluoGuides lægemiddel FG001.
- **mød Jane Skjøth-Rasmussen, overlæge og neurokirurg ved Rigshospitalet**, som står i spidsen for de kliniske forsøg i Danmark og som er den kirurg, der har foretaget flest operationer med FG001.
- **lær om FluoGuides FDA Fast Track-designation og IND clearance betydning i praksis** for selskabets vej mod det amerikanske marked

- **få indblik i de kliniske resultater og næste milepæle** for FG001 inden for aggressiv hjernekræft og hoved- og halskræft
- **hør CEO Morten Albrechtsen sætte tal og tid på forretningen:** markedspotentiale, udviklingsspor og de næste milepæle

---

**Tid og sted**

Tirsdag 2. juni 2026  
kl. 16.30 – 18.00  
Titanhus, Titangade 9-13  
2200 København

**Tilmelding\***

Tilmeld dig her:

[LINK](#)

OBS! Der er et begrænset  
antal deltagere

---

*\*Eller på mail til [emilieroep@kompas.dk](mailto:emilieroep@kompas.dk)*

**Om FluoGuide:**

FluoGuide tager præcisionskirurgi til næste niveau og hjælper med at fjerne kræftvæv mere præcist til gavn for kræftpatienter. Selskabets førende produkt (FG001) er udviklet til at forbedre den kirurgiske præcision ved at få kræftvæv til at lyse op under operationen. Den forbedrede præcision, som FluoGuides produkter muliggør, forventes at have en dobbelt gevinst: Den reducerer både hyppigheden af lokale tilbagefald efter operation og mindsker senfølger efter kirurgi og unødvendig aggressiv opfølgingsbehandling. På sigt vil denne øgede præcision kunne forbedre patientens chance for at blive helt helbredt og samtidig få patienter hurtigere og gladere tilbage på arbejdet. Selskabet har offentliggjort centrale resultater om effekten af FG001 og samtidig vist, at produktet var veltolereret og sikkert i kliniske forsøg med patienter med aggressiv hjernekræft (high-grade glioma), som gennemgår operation. Derudover har FluoGuide demonstreret effekten af FG001 i hoved-halskræft, andre hjernekræftformer og lungekræft.

Læs mere på <https://www.fluoguide.com/>

**For mere information, kontakt:**

Emilie Roepstorff  
Senior Kommunikationsrådgiver og PR Lead  
Kompas Kommunikation  
[emilieroep@kompas.dk](mailto:emilieroep@kompas.dk)  
+45 23241305