



**PP** Sverige, Port Payé

**Adresskälla:** Försändelsen är utsänd med stöd av uppgifter ur Hälso- & Sjukvårdens Adressregister (HSAR), av Pfizer, som är anslutet till integritetsskyddsprogram för HSAR. Ytterligare information erhålls av IQVIA Solutions AB, adressuppdatering@iqvia.se.

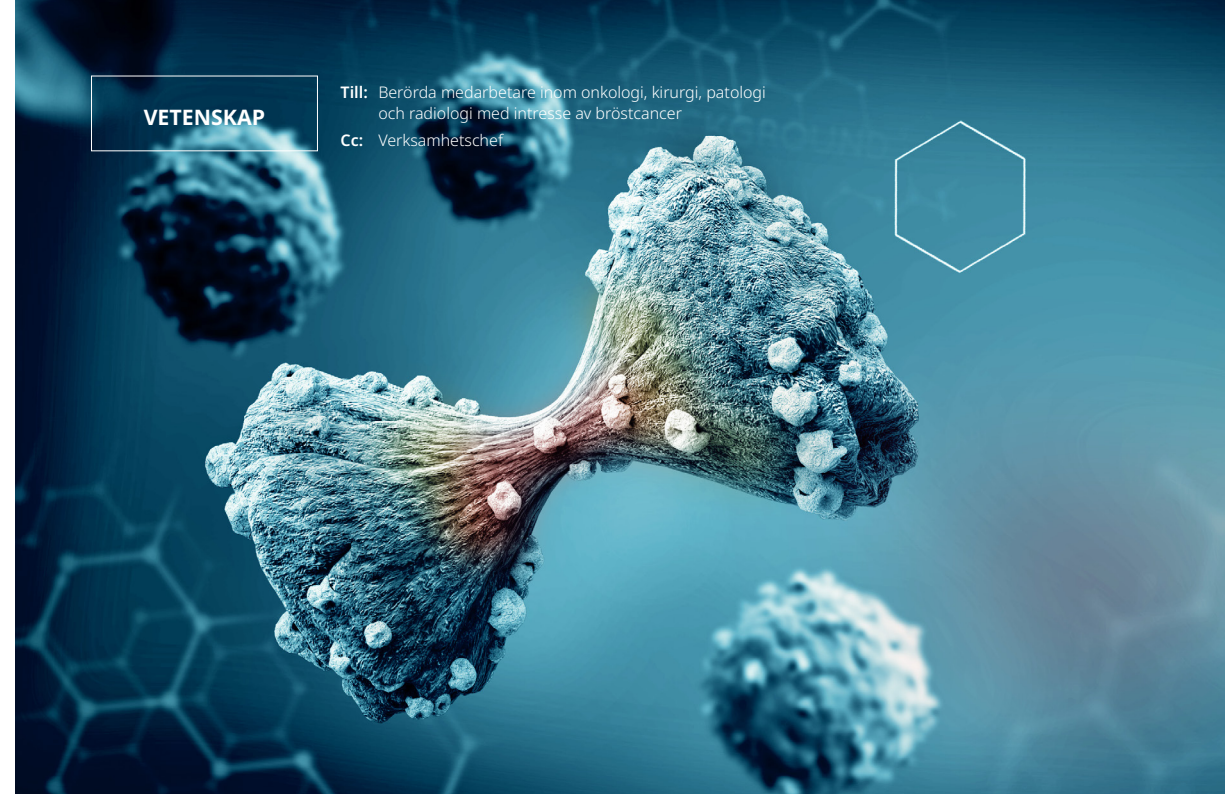
 **Pfizer** Breakthroughs that change patients' lives®

Pfizer AB, 556059-6255, Vetenskapsvägen 10, 191 90 Sollentuna, Sweden  
Tel 08-55052000 | Personuppgiftsfrågor: info.sweden@pfizer.com

[pfizer.se](https://www.pfizer.se)

**Dataskydd.** I samband med din anmälan för deltagande i mötet gäller följande. Hälso- och sjukvårdsanställdas personuppgifter behandlas (1) under kontroll av den Pfizer-enhet som framgår av denna inbjudan och delas internationellt inom Pfizer-koncernen och med tjänsteleverantörer med lämpliga skyddsåtgärder vidtagna; (2) för att interagera och komma i kontakt med dig; för att bedriva vår verksamhet så att våra rättsliga skyldigheter efterlevs, för statistikändamål eller för att tillgodose våra berättigade intressen i att upprätthålla vår verksamhet; och (3) för att tillhandahålla dig med marknadsförings- och kommersiell kommunikation. Dina personuppgifter samlas in från dig vid någon av dina kontakter med Pfizer och från IT-företag som tillhandahåller informationstjänster inom hälso- och sjukvårdssektorn, allmänt tillgängliga källor för yrkesrelaterad information och partners för gemensam marknadsföring. Om du önskar att kontakta oss eller Pfizers dataskyddsbud inom EU för att få mer information rörande vårt integritetsarbete eller för att begära att få utöva någon rättighet hänförligt till dataskydd (inklusive begäran om att få invända mot vårt berättigade intresse eller om att återkalla ett samtycke, om tillämpligt), vänligen se Pfizers Integritetsmeddelande för Hälso- och sjukvårdsanställd inom EES på <https://privacycenter.pfizer.com/sv/hcp>

PP-IBR-SWE-0593, Jan 2022



VETENSKAP

**Till:** Berörda medarbetare inom onkologi, kirurgi, patologi och radiologi med intresse av bröstcancer

**Cc:** Verksamhetschef

# Multidisciplinär webinarserie med fokus på bröstcancer

## Värdet av cirkulerande tumörDNA (ctDNA) för patienter med bröstcancer

Webbsänd kostnadsfri föreläsning  
Torsdag 12 maj 2022, kl. 12.10–12.55

 **Pfizer**  
Onkologi

# Välkommen på webinar

**ctDNA kan kallas en "liquid biopsy"** som kan användas för att kvantifiera nivån av ctDNA och för att karakterisera sjukdomen med genexpressionsprofiler. Man kan alltså monitorera sjukdomen och till exempel identifiera recidiv tidigare än vad vi gör i klinisk rutin. Om detta gagnar patienterna är dock inte klarlagt.

Vid metastatisk bröstcancer där biologin ändras kontinuerligt finns förhoppningar att dessa förändringar ska kunna följas genom analys av ctDNA från plasma. Ett nyare användningsområde är att analysera ctDNA från liquor och kunna få mer detaljerad biologisk kartläggning av CNS metastaser.

- **Torsdag 12 maj 2022**
- **Kl 12.10 – 12.55**



**Barbro Linderholm**  
Bröstoncolog,  
Sahlgrenska sjukhuset,  
Göteborg.

## PROGRAM:

- 12:10** Välkomna – Pfizer
- 12:15** Föreläsning
- 12:45** Tid till frågor
- 12:55** Slut

Har du frågor om föreläsningen, vänligen kontakta:



**Helene Svensson**  
Key Account Manager  
Tel: 076-889 28 35  
helene.svensson@pfizer.com



**Maria Almqvist**  
Key Account Manager  
Tel: 076-889 25 90  
maria.almqvist@pfizer.com

**Välkommen** till vår webinarserie där olika specialister från de multidisciplinära teamen delar med sig av sina erfarenheter och berättar om det senaste inom sin disciplin – allt för att sprida kunskap utifrån sitt perspektiv.

Föreläsningarna varar i 45 minuter och riktar sig till läkare och sjuksköterskor verksamma inom området bröstcancer. Produktinformation kommer att förekomma.

- 8 februari** Sophia Zackrisson, Radiolog Malmö
- 14 mars** Johan Hartman, Patolog KS
- 26 april** Jana de Boniface, Kirurg Capio S:t Göran
- 12 maj** Barbro Linderholm, Bröstoncolog Sahlgrenska

Så här enkelt anmäler du dig!



## Anmäl

Använd länken [www.pfi.sr/owh](http://www.pfi.sr/owh) eller scanna QR-koden.<sup>1</sup>



## Bekräftelse

När du anmält dig får du en bekräftelse på din anmälan via mail.



## Delta

Dagen innan webinarier får du en länk via mail, som du använder för att se föreläsningen.<sup>2</sup>

Pfizer står för kostnader för föreläsare.

1) Enligt överenskommelse mellan SKR och LIF ska anmälan vara godkänd av huvudman. Observera att du är själv ansvarig för att ha inhämtat huvudmannens godkännande för deltagande.

2) Säkerställ redan nu att du har teknisk möjlighet att se den planerade webbsändningen på [www.pfizerplay.se/tekniska-krav](http://www.pfizerplay.se/tekniska-krav).

