

Stanser salg av brystprotese som kan gi kreft

Nina Selbo Torset
June Westerveld
Tine Dommerud
Frøydis Braathen

Brystimplantater som kobles til en sjelden krefttype, trekkes fra det europeiske markedet.

Minst 615 kvinner med brystimplantat verden over har fått den sjeldne kreftformen BIA-ALCL. Det ble kjent over hele verden gjennom artikkelserien Implantert, publisert av Aftenposten og 58 andre mediehus.

Særlig en spesifikk type brystimplantater fra produsenten Allergan har stått i søkelyset. Nå trekkes de fra det europeiske markedet.

Produsenten er uenig

Det er franske helsemyndigheter som har beordret Allergan å stanse salget av implantatene. Når ett europeisk land gjør dette, må produsenten trekke produktet sitt fra alle europeiske land.

Allergan hevder implantatene deres er trygge og er uenig i avgjørelsen, men sier de vil samarbeide med myndighetene og trekke tilbake alle ubrukte implantater.

- Pasientsikkerhet og produktkvalitet er Allergans høyeste prioritet, heter det i en



Dette er et brystimplantat som er i bruk i Norge. Aftenposten har ingen opplysninger som tyder på at akkurat dette produktet kan knyttes til økt kreftrisiko.

FAKTA

BIA-ALCL

615 kvinner verden over har fått en sjelden krefttype av brystimplantat.

På verdensbasis er det rapportert om 12 dødsfall knyttet til denne krefttypen pr. september 2017, fastslår en artikkel publisert i Aesthetic Surgery Journal.

Kreftformen som har navnet brystimplantat-assosiert anaplastisk storcellelymfom (BIA-ALCL), er ikke en kreft i selve brystvevet, men i en kapsel med hud som kroppen naturlig danner rundt et slikt implantat.

pressemelding. Selskapets aksjer falt 7,4 prosent da nyheten ble kjent onsdag, skriver Reuters.

Svært sjelden krefttype

Implantatene som nå trekkes fra markedet, har en ru overflate.

Allergans implantater med glatt overflate vil ikke trekkes tilbake og fikk nylig fornyet europeisk godkjenning.

Franske myndigheter understreker at de ikke mener at brystimplantater med ru overflate utgjør en umiddelbar fare for kvinner som har dem. Krefttypen er svært sjelden.

Det anbefales ikke at kvinner som har implantater med ru overflate, får disse fjernet. Men myndighetene minner om at man bør gå til kontroll årlig.

Seks norske kvinner

Legemiddelverket skriver på sine nettsider at de ikke har fått meldt noen tilfeller av kreft knyttet til brystimplantater hos pasienter i Norge.

Men Aftenposten får opplyst fra Kreftregisteret at seks norske kvinner har fått denne krefttypen siden 2010.

- Vi vet ikke om disse har implantater av det fabrikatet som nå trekkes tilbake, eller om de har andre typer implantater, sier kommunikasjonsansvarlig Elisabeth Jakobsen.

Om disse kvinnene har implantater fordi de ønsket å forstørre brystene, er ikke kjent. Ifølge Kreftregisteret har fire av dem ingen tidligere brystkrefthistorikk som kan ha gitt behov for brystprotese.

Legemiddelverket opplyser til Aftenposten at de er informert og vil overvåke situasjonen.