

# 4

## Kemoterapi - enkeltstof CARBOPLATIN



### + Fordele



Færre bivirkninger  
end ved  
kombinations-  
kemoterapi



Ingen hårtab



Tåles normalt godt



Symtomlindring

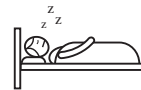
### ÷ Ulemper



Kvalme



Nedsat  
immunforsvar



Træthed



Smerter i muskler og  
led



# 4

## Kemoterapi - kombination - CARBOPLATIN/CAELYX



### + Fordele



Øget chance for  
effekt i fht. enkeltstof  
kemoterapi



Sjældent hårtab



Tåles normalt godt



Symptomlindring

### ÷ Ulemper



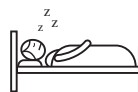
Større risiko  
for  
bivirkninger  
end ved  
enkeltstof



Kvalme



Nedsat  
immunforsvar



Træthed



Smerter i  
muskler og  
led



Påvirkning af  
hud og  
slimhinder



# 4

## Bevacizumab



### + Fordele



Udsætter tiden til ny  
kemoterapi



Kontrol over  
sygdommen



Understøtter dit  
behov for aktivt at  
gøre noget



Tåles normalt godt

### ÷ Ulemper



Ingen  
behandlingspause



Forhøjet blodtryk



Nyrepåvirkning



Blodprop



# 4

## Vedligeholdelses behandling med PARP-hæmmere (BRCA-mutation)



### + Fordele



Udsætter tiden til ny  
kemoterapi



Kontrol over  
sygdommen



Understøtter dit  
behov for aktivt at  
gøre noget



Ekstra behandlings-  
mulighed

### ÷ Ulemper



Ingen  
behandlingspause



Nedsat  
immunforsvar



Gener fra mave-  
tarmsystemet



Muligvis øget risiko  
for blodkræft





# 4

## Operation



### + Fordele



Synlig sygdom skæres væk



Forlænger i gennemsnit  
overlevelsen med 7,5  
måneder

### ÷ Ulemper



Risiko for alvorlige  
komplikationer



Operation forhindrer  
ikke nyt tilbagefald



Operation gavner  
kun hvis synlig  
sygdom kan fjernes



# 4

## Observation



### + Fordele



Udsætter tiden til  
kemoterapi



Mindre indgriben i  
din hverdag



Ingen sikker forskel i  
overlevelse mellem  
opstart af behandling  
nu eller senere



Bedre livskvalitet

### ÷ Ulemper



Behandler ikke sygdommen



Risiko for  
sygdomsforværring,  
så du ikke kan tåle  
behandling



Øget bekymring



# 4

## Forsøgsbehandling



### + Fordele



Chance for at få tilbudt ny  
behandling



Ofte tæt kontrol af  
din sygdom



Kan være til gavn for  
dig selv og  
kommende patienter

### ÷ Ulemper



Kan betyde fravalg af  
standardbehandling



Risiko for ukendte  
bivirkninger



Usikker virkning



Ofte flere besøg på  
hospitalet



# 4

## Patienthistorier



Jeg valgte at blive opereret, fordi jeg havde brug for at få kræften ud af min krop.

-Patient, 64 år

Jeg fravalgte behandling, fordi jeg hellere vil have en god periode uden bivirkninger.

-Patient, 87 år

Jeg valgte at få samme kemoterapi, som jeg har fået tidligere. Den gjorde mig kræftfri i 3,5 år.

-Patient, 56 år

Når jeg har det godt nu, vil jeg heller vente lidt med behandling. Jeg har fået at vide, at det er uvist om jeg med tidligt behandling lever længere alligevel, og så vil jeg hellere undgå bivirkningerne så længe jeg kan.

-patient, 60 år

Jeg valgte et forsøg som supplement til den traditionelle kemobehandling. Så følte jeg, at jeg var mere sikker på at blive rask.

-Patient, 60 år

Jeg syntes jeg havde for mange bivirkninger af den første kemobehandling, så derfor valgte vi en anden kemobehandling efterfulgt af en PARP-hæmmer.

Patient, 46 år



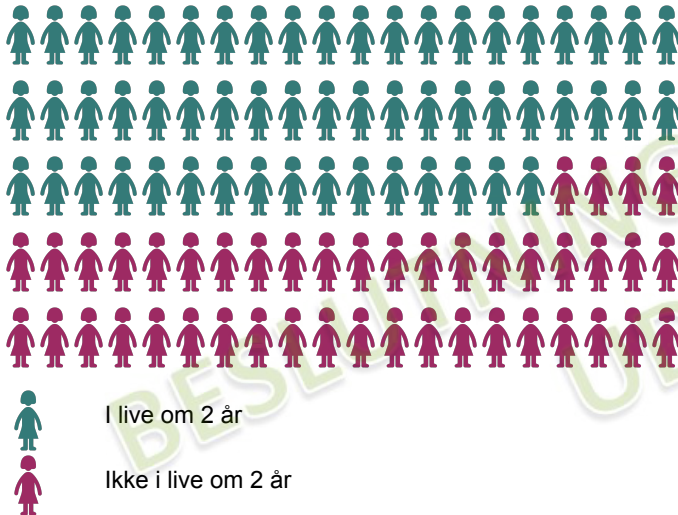


# 4

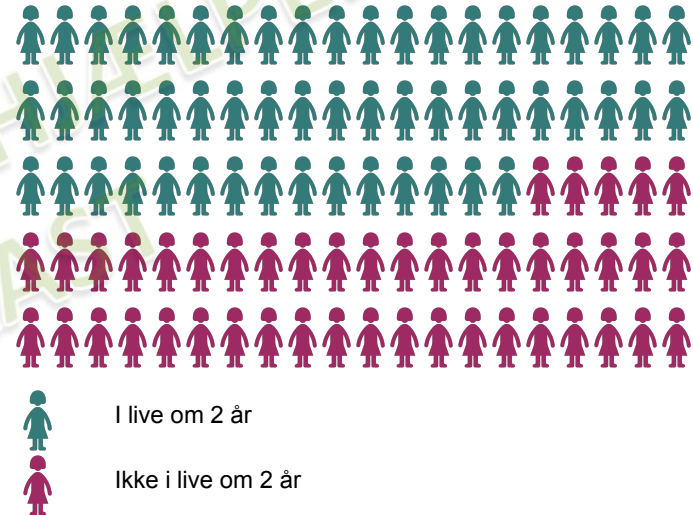
## Statistik // Tidlig vs. opstart senere opstart af kemoterapi



Tidlig opstart



Senere opstart



Platin sensitiv recidiv 54% vs 55%. Patienter uden restsygdom og normal CA-125 efter 1. linje

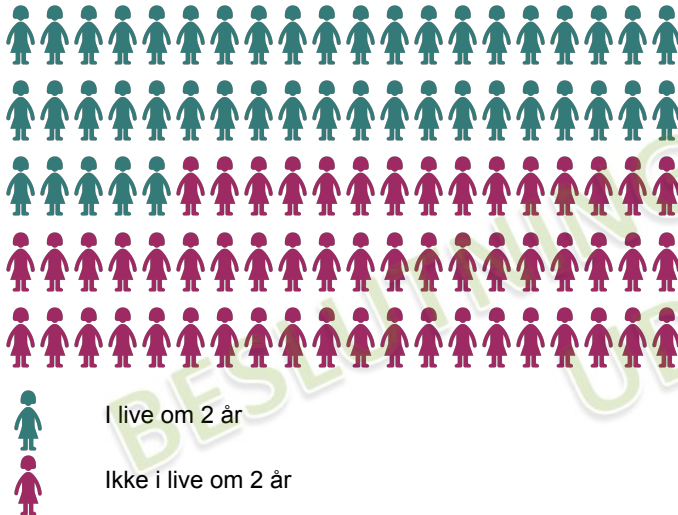


# 4

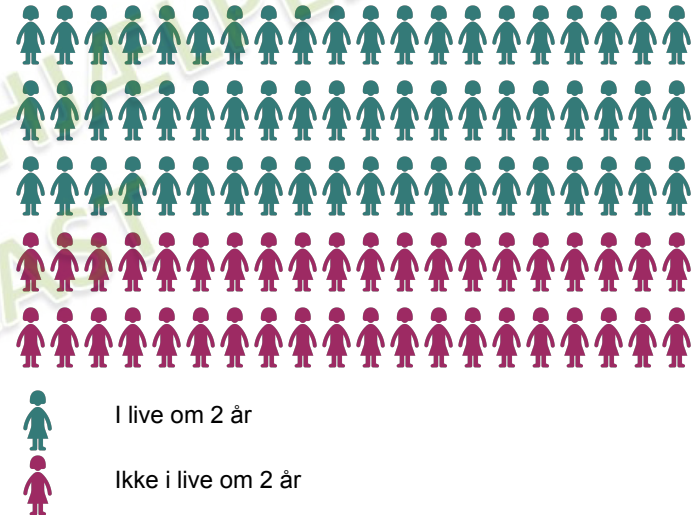
## Statistik // Carboplatin vs. Carboplatin/Caleyx



Carboplatin



Carboplatin/Caleyx



Platin sensitiv recidiv. Carboplatin 45 % (33-45%) vs.  
Carboplatin/Caelyx 60%

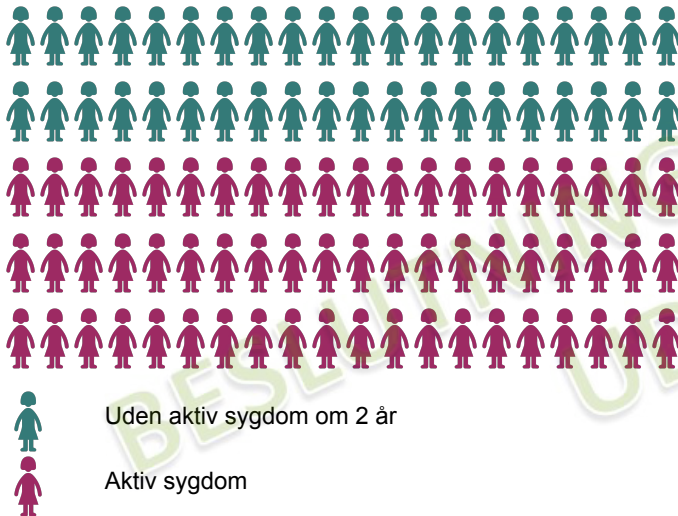


# 4

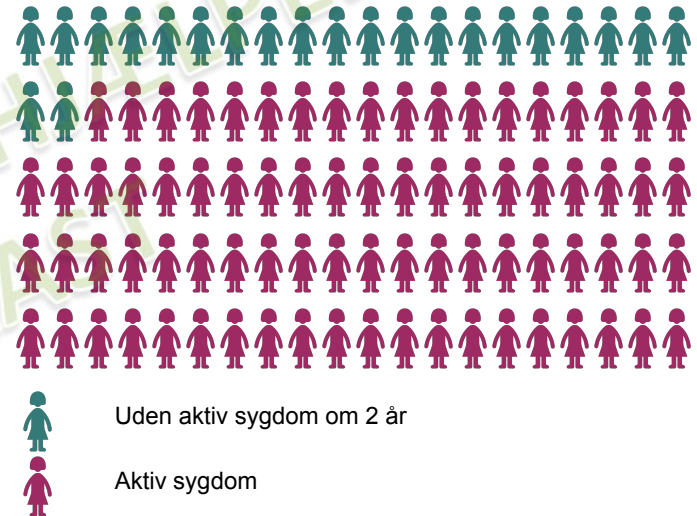
## Statistik // Operation + kemo vs. kemo alene



Operation + kemoterapi



Kemoterapi



Platin sensitiv recidiv. Positiv AGO score 40% (OP + Kemo) vs 22 % (Kemo alene)



# 4

## Statistik // Operation + kemo vs. kemo alene



Operation + kemoterapi



Kemoterapi

