

Aktuelle studier på gynekologisk kreft

Kunnskapsdag Gynekologisk kreft

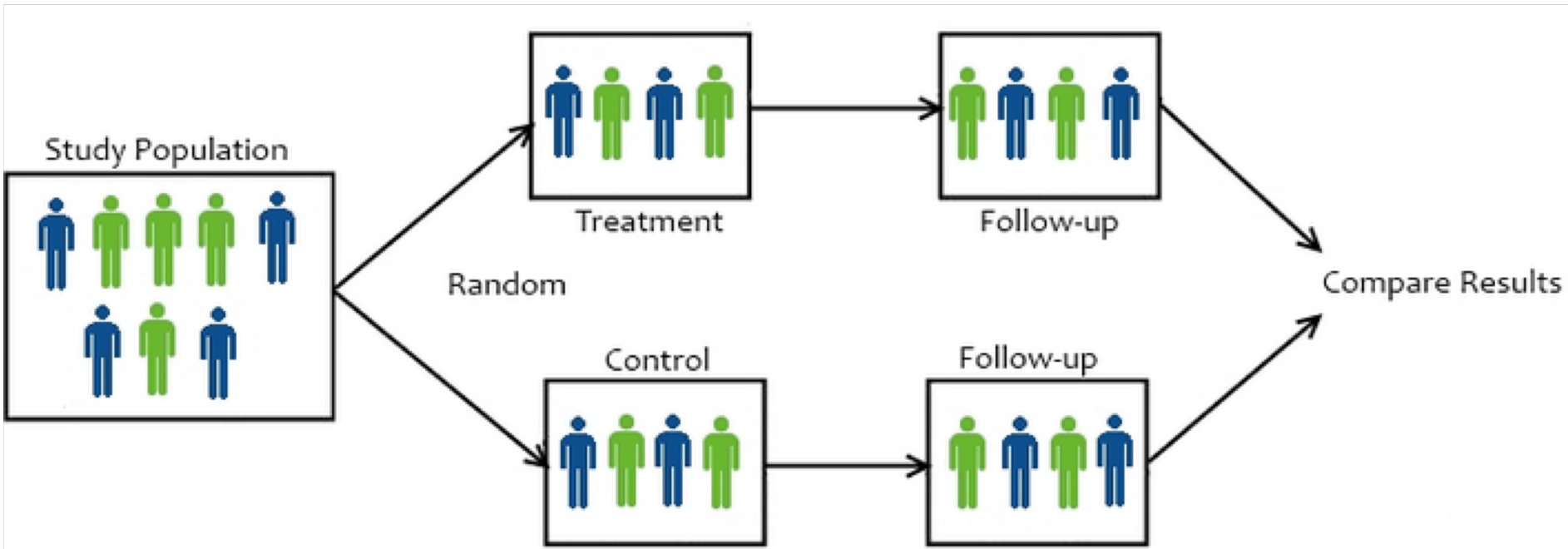
Oslo, 24. Januar 2019

Overlege Kristina Lindemann

Oslo Universitetssykehus, Avdeling for gynekologisk kreft

Nasjonal kompetansetjeneste for gynekologisk onkologi

Hva er en randomisert klinisk studie?



<http://prehospitalresearch.eu>

Hvordan delta i en klinisk studie?

Screening

- Diagnose
- Alder
- Prøveresultater, som blodprøveverdier
- Tidligere sykdommer
- Nåværende medisiner

Samtykke

- Muntlig og skriftlig informasjon
- Signering av samtykke
- Frivillig deltakelse



Hva betyr det å være med i en klinisk studie?

Fordeler

- Få tilgang til den nyeste og mest avanserte behandlingen
- Tett oppfølging av lege og sykepleier
- Kontinuitet i oppfølging
- Resultatene fra studien likevel hjelpe andre pasienter med samme sykdom

Ulemper

- Tidskrevende
- Lengre reisevei for noen
- Flere tester og prøver
- Uventede bivirkninger
- Bedre utfall etter behandling er ikke garantert

Åpne studier på eggstokkkreft

Åpne studier i Norge (eggstokk-, eggleder-, bukhinnekreft)

Studie	Målgruppe	Behandling	Hvor?
IMagyn	Nylig operert eggstokkreft	Kjemoterapi/Avastin® + atezolizumab/placebo	Oslo Trondheim
Opinion	<ul style="list-style-type: none"> Tilbakevendende sykdom Følsom for cellegift 	Vedlikehold med olaparib	Oslo Bergen
Oreo	<ul style="list-style-type: none"> Tilbakevendende sykdom Tidligere behandling med PARP hemmer Følsom for cellegift 	Vedlikehold med olaparib eller placebo (2:1)	Oslo
Umbrella	Tilbakevendene sykdom	Durvalumab+MEDI9447	Oslo Bergen

Study design - Opinion

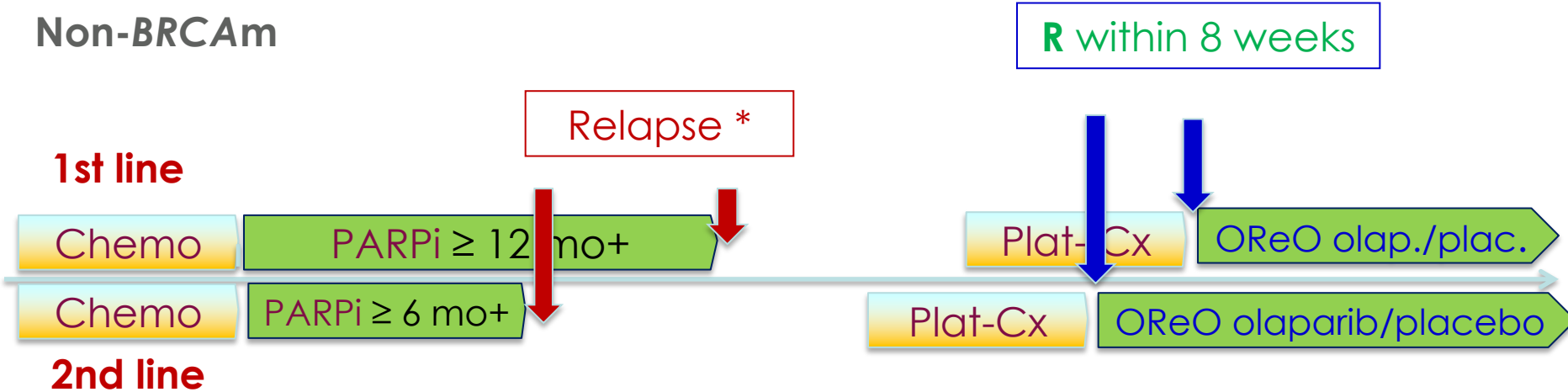
Non-BRCAm

2st line and beyond

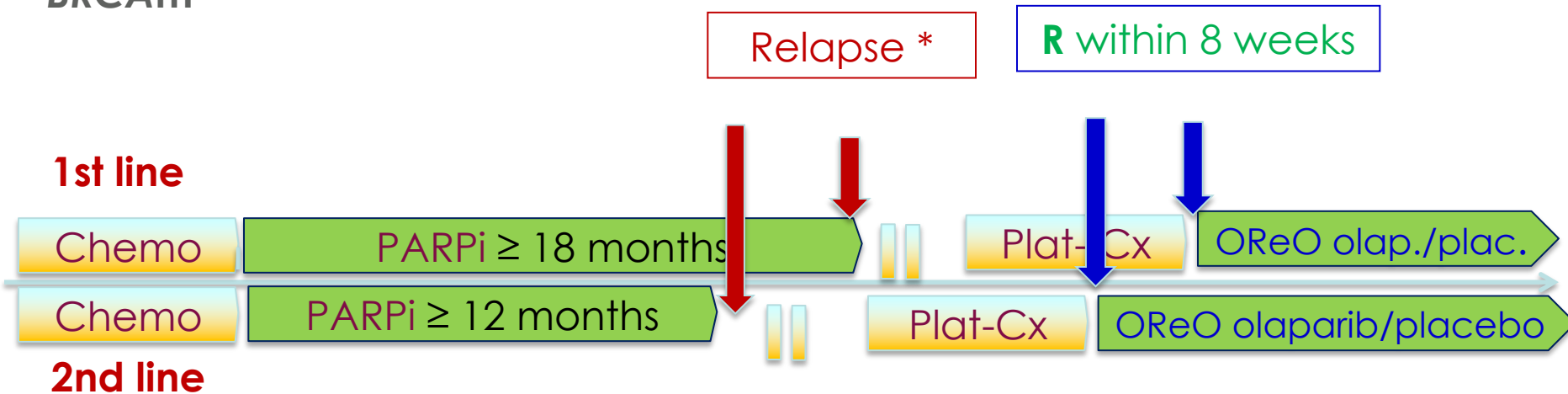


Study design - OReO

Non-BRCAm



BRCAm



Åpne studier i Norge (livmorhalskreft)

Studie	Målgruppe	Behandling	Hvor?
Shape	<ul style="list-style-type: none">Tidlig livmorhalskreft	Fjerning av livmor med støttevev vs fjerning av livmor uten støttevev	Oslo

Hvordan finner jeg frem til åpne studier?

Om kompetansetjenesten for gynekologisk onkologi

Nasjonal kompetansetjeneste for gynekologisk onkologi skal bygge opp og spre kompetanse om behandling av gynekologisk kreft.



Fra venstre: Per Arne Stensager, Ida Baaserud, Karin A. Skogsfjord, Helene Borgan Tran, Kristina Lindemann, Iselin Berle Broen, Farah Naseem, Gunnar B. Kristensen, Yun Yang Wang

<https://oslo-universitetssykehus.no/fag-og-forskning/nasjonale-og-regionale-tjenester/nasjonal-kompetansetjeneste-for-gynekologisk-onkologi>

Studier i Norge

Eggstokkreft

Livmorkreft

Livmorhalskreft

Praktiske opplysninger om kliniske studier

Nasjonale registreringsstudier

Relevante kliniske studier

1 klinisk studie er åpen for rekruttering. Sammen med legen din kan du vurdere om en klinisk studie er aktuelt for deg.

[Nintedanib ved avansert livmorkreft eller tilbakefall](#)



Les mer om kliniske studier

Fandango

Nintedanib ved avansert livmorkreft eller tilbakefall

Formålet med studien er å undersøke om nintedanib gitt i tillegg til standard kjemoterapi (cellegift) kan forhindre eller utsette et eventuelt tilbakefall av sykdommen og dermed bedre overlevelsen.

Informasjon om deltakelse

Studien er åpen for inkludering fra 01.04.2017 fram til 31.05.2019

 [Kontakt](#)

En randomisert fase 2 studie på første linje kombinasjons kjemoterapi med nintedanib eller placebo hos pasienter med avansert endometrie kreft eller tilbakefall av samme

I tillegg skal vi undersøke om den generelle livskvaliteten er bedre ved behandling med cellegift og nintedanib sammenlignet med behandling med cellegift og narremedisin (placebo).

Les mer om studien

[↗ Prosjektside i Cristin \(Current Research Information System in Norway\)](#)

Takk for meg!

