

Informasjon til pasienter med hormon-reseptor positiv brystkreft som er operert og hvor det enten er påvist lokal spredning til minst 4 lymfeknuter eller til minst 1 lymfeknute kombinert med en svulst i brystet over 5 cm eller hvor svulsten bedømmes til grad 3.

Pasienter med hormon-reseptor positiv brystkreft som har lokal spredning til lymfeknuter i nærliggende områder anbefales tilbakefallsforebyggende anti-hormonell (endokrin) tablettbehandling i minst fem år. Formålet med denne behandling er å hindre tilbakefall.

Resultater fra studier de siste årene har vist at for pasienter med hormon-reseptor positiv brystkreft med spredning til andre områder/organer i kroppen (fjernspredning) vil tillegg av en tablett som hemmer cellesyklus (CDK4/6 hemmer) sammen med standard anti-hormonbehandling føre til økt overlevelse.

Nå er medikamentet abemaciclib (en CDK4/6 hemmer) også undersøkt sammen med anti-hormonell behandling for pasienter uten fjernspredning. Pasienter med hormon-reseptor positiv brystkreft hvor det enten var påvist lokal spredning til minst 4 lymfeknuter eller til minst 1 lymfeknute kombinert med en svulst i brystet over 5 cm eller hvor svulsten bedømmes til grad 3, fikk to års forebyggende behandling med abemaciclib i tillegg til vanlig anti-hormonell behandling i minst fem år. Resultater fra studien har så langt vist at risikoen for tilbakefall av brystkreft ble redusert med 7,6% etter fem års oppfølging.

På grunn av denne gevinsten med redusert risiko for tilbakefall anbefaler både Norsk brystkreftgruppe (NBCG) og det internasjonale brystkreftmiljøet to års tilleggsbehandling med abemaciclib til pasienter med hormon-reseptor positiv brystkreft som har de kriteriene nevnt i overskriften.

Denne behandlingen er ikke godkjent til bruk i vårt helsevesen ennå. Vi har derfor ikke mulighet for å tilby slik behandling på «blå resept» ved offentlige sykehus. Vi ønsker likevel å informere om at abemaciclib kan foreskrives av lege og er tilgjengelig på apotek for egen regning.

Dette informasjonsskrivet er laget av NBCG – dato: 01.02.24