

Kenmerk: ZN-KC-2021-008

Betreft: Kwaliteitscriteria voor toepassing van olaparib als monotherapie voor de onderhoudsbehandeling bij gemetastaseerd adenocarcinoom van de pancreas.

Datum: 23 februari 2021

=====

## Inleiding

Zorgverzekeraars Nederland (ZN) heeft het initiatief genomen om centraal kwaliteitscriteria op te stellen voor een behandeling met dure, specialistische geneesmiddelen. Het opstellen van de vragen om de kwaliteit in kaart te brengen vindt altijd plaats in samenspraak met de wetenschappelijke vereniging behorende bij het indicatiegebied. De CieBAG, de ZN-commissie Beoordeling Add-on Geneesmiddelen, waarin alle zorgverzekeraars vertegenwoordigd zijn, beoordeelt de antwoorden op de vragen. Op deze manier hoeft een ziekenhuis slechts een keer een vragenlijst in te vullen en beoordelen alle zorgverzekeraars op dezelfde manier de kwaliteit van een ziekenhuis.

## Kwaliteitscriteria voor een onderhoudsbehandeling van gemetastaseerd adenocarcinoom van de pancreas met olaparib

Indien uw instelling behoort tot de DPCG (Dutch Pancreatic Cancer Group), dan hoeft u geen formulier in te sturen.

Indien uw instelling niet behoort tot de DPCG, en onderhoudsbehandeling van gemetastaseerd adenocarcinoom van de pancreas wenst toe te passen, dan graag dit ondertekende formulier samen met de tweezijdig/meerzijdig getekende SLA met een DPCG instelling opsturen naar het volgende mailadres: [kwaliteitscriteria@ZN.nl](mailto:kwaliteitscriteria@ZN.nl).

Dit document dient ondertekend te worden door een internist-oncoloog die binnen uw instelling de patiënten met pancreascarcinoom behandelt.

## Voorwaarden t.a.v. de zorginstelling

Na consultatie met behandelaren is besloten dat instellingen die olaparib willen voorschrijven als onderhoudsbehandeling van gemetastaseerd adenocarcinoom van de pancreas, aangesloten dienen te zijn bij de DPCG (Dutch Pancreatic Cancer Group).

Instellingen die niet tot de DPCG behoren, maar toch deze onderhoudsbehandeling wensen toe te passen, dienen aan de volgende criteria te voldoen:

