

Wat is hydroxychloroquine?

Hydroxychloroquine wordt gebruikt bij de behandeling van verschillende auto-immuunziekten. Het wordt onder andere gebruikt bij patiënten met reumatoïde artritis en systemische lupus erythematoses (SLE). Daarnaast wordt het soms ingezet bij de behandeling van malaria of andere infectieziekten. Bij patiënten met een reumatische auto-immuunziekte is er een fout in het afweersysteem ontstaan waardoor er sprake is van een afweerreactie tegen het eigen lichaam. Dit kan in verschillende plaatsen van het lichaam gebeuren. Bij reumatische ziekten zijn dit vaak de gewrichten, maar ook de huid kan daarbij betrokken zijn. Hydroxychloroquine is een medicijn dat deze afweerreactie onderdrukt. Het exacte werkingsmechanisme is (nog) onbekend.

Gebruik van dit medicijn leidt tot een afname van pijn, zwelling en stijfheid van de gewrichten waardoor op de langere termijn de kans op gewrichtsschade afneemt. De werking van hydroxychloroquine treedt op na 3 tot 6 maanden. Soms duurt het echter langer en bij sommige mensen werkt het medicijn onvoldoende of helemaal niet.

Het gebruik

Hydroxychloroquine is beschikbaar in tabletten van 200 mg. U neemt de tabletten in één of meerdere doseringen per dag in. Uw behandelaar spreekt met u af hoeveel tabletten u gaat gebruiken. De hoeveelheid per dag varieert van 200 tot 600 mg. Als uw ziekte rustig is, kunt u in overleg met uw behandelaar besluiten de dosering te verlagen en eventueel zelfs te stoppen.

Bewaaradvies

De hydroxychloroquine tabletten bewaart u in de originele verpakking bij een temperatuur lager dan 30°C.

Radboudumc
