

Deze informatie is bestemd voor uitbehandelde kankerpatiënten.

Deze informatie wordt **niet** gegeven met het doel om lopende anti-kanker behandelingen van patiënten te onderbreken of te vervangen.

De informatie op deze site kan u informeren over onderzoeksresultaten na het injecteren van tumorweefsel met het ook in Nederland toegediende geïnactiveerde griepvaccin. Met behulp daarvan kunt u met uw behandelend arts overleggen of u voor het injecteren van het griepvaccin in of nabij uw tumorweefsel in aanmerking komt.

U bent uitbehandeld omdat de gegeven behandelingen niet of niet afdoende waren om de groei van uw tumorcellen te stoppen of terug te dringen.

Uw afweercellen bestrijden uw tumorcellen niet of niet afdoende, bijvoorbeeld omdat zij hen niet als bedreigend beschouwen. Uw tumorcellen kunnen alsnog door uw afweercellen als bedreigend worden gemarkeerd als het griepvaccin door uw arts in wat tumorweefsel wordt geïnjecteerd. Daardoor kan de mogelijkheid worden gecreëerd dat uw afweercellen alsnog uw tumorcellen gaan bestrijden. Uit onderzoek is gebleken dat ook de niet geïnjecteerde tumorcellen als bedreigend kunnen worden beschouwd en worden bestreden, (zie onderstaande informatie).

Hoewel er geen serieuze bijwerkingen worden verwacht is het benutten van deze mogelijkheid uiteraard afhankelijk van uw conditie en van de bereidwilligheid van uw behandelend arts.

Als gevolg van voorgaande gepubliceerde studies zijn en worden er in het buitenland vervolgonderzoeken op patiënten uitgevoerd en voorbereid. De resultaten kunnen door de regelgeving en door de vele soorten tumoren nog zo'n 8-10 jaar op zich laten wachten.

Het toedienen van het griepvaccin bij uitbehandelde patiënten door hun arts lijkt vanuit het belang van deze patiënten geen obstakels te hebben. Er hoeft namelijk geen tijdrovend vergelijkend onderzoek uitgevoerd te worden. De gegeven behandelingen als chirurgie, chemotherapie enzovoorts waren bij hen immers niet in staat om de groei van tumorcellen te stoppen of terug te dringen.

Als uw conditie het volgens uw arts toelaat dan kan deze behandeling per direct gegeven worden.

De veiligheid van een behandeling moet uiteraard ook voor uitbehandelde patiënten voorop staan.

Onderzoekers naar deze behandeling vermelden dat door de eenvoudige aard van het griepvaccin en de goedkeuring ervan door de autoriteiten een toepassing bij kanker patiënten veilig en laagdrempelig is.

Hoewel het griepvaccin niet is geregistreerd als anti-kanker medicijn wordt het wel veilig geacht voor toediening bij de mens. In het najaar krijgen jaarlijks meer dan 3 miljoen Nederlanders het door de gezondheidsautoriteiten goedgekeurde griepvaccin in de armspier geïnjecteerd. Nederlands onderzoek toonde aan dat ook het afweersysteem van kankerpatiënten in actie komt tegen het geïnactiveerde griepvaccin nadat het vaccin in de armspier werd geïnjecteerd. Als de afweercellen ook reageren op dit te bestrijden griepvaccin als het in of nabij wat tumorweefsel wordt geïnjecteerd, dan kan na enkele weken vastgesteld worden of de tumorcellen alsnog bestreden worden.

Door de duizenden Nederlandse uitbehandelde patiënten van dit moment met hun uiteenlopende soorten tumoren op deze wijze te behandelen, kan er binnen afzienbare tijd veel informatie beschikbaar komen. Die informatie kan bijdragen om de lopende en voorgenomen onderzoeken naar het effect van het griepvaccin i.v.m. het bestrijden van de groei van tumorcellen te versnellen en efficiënter te laten verlopen.

Indien u interesse in deze behandeling hebt dan heeft u hopelijk aan deze informatie genoeg om uw verzoek met uw behandelend arts te bespreken.

Vooropgesteld dat uw gegevens niet openbaar zullen worden gemaakt of met derden zullen worden gedeeld, wil ik u vragen om uw ervaring met het verzoek aan uw arts door te sturen naar info@boegemgezondheidszorg.nl

Kees Boegem november 2022