



# Erfelijke aanleg voor eierstokkanker

Bij 20 tot 30 % van de vrouwen met eierstokkanker gaat het om een erfelijke vorm. Die ontstaat door een afwijking of fout in een gen.

Genen waarin erfelijke fouten eierstokkanker kunnen veroorzaken, zijn onder andere:

- BRCA1
- BRCA2
- BRIP1
- RAD51C
- RAD51D

Ook vrouwen met bijvoorbeeld het syndroom van Lynch lopen meer risico op eierstokkanker.

De risico's op eierstokkanker verschillen sterk per genetische afwijking, en ook de familiale context kan de uiteindelijke risicoverhoging mee bepalen. Bij sommige genen zijn er ook verhoogde risico's op andere kankers. In functie van je individuele risico, bespreken we met jou de opties voor opvolging en preventie.

## Diensten

1 - 1 van 1



Expertisecentrum

**Kliniek voor familiale  
kanker**

## Info ombudsdienst

Heb je een compliment of ben je niet tevreden?

Dat kan je via de website melden aan de Ombudsdienst: [zas.be/ombudsdienst](https://www.zas.be/ombudsdienst)

VU: Willeke Dijkhoffz, Kempenstraat 100, 2030 Antwerpen

Source: <https://www.zas.be/aandoeningen/erfelijke-aanleg-voor-eierstokkanker>