

Uw arts behoort tot een steeds groter wordende groep chirurgen die een *da Vinci* hysterectomie kunnen aanbieden voor een gynaecologische kanker in een vroeg stadium.

Voor meer informatie over een *da Vinci* hysterectomie en om een *da Vinci* chirurg bij u in de buurt te vinden, gaat u naar:  
[www.daVinciHysterectomy.com](http://www.daVinciHysterectomy.com)

## U moet een hysterectomie ondergaan?

Lees hier waarom een *da Vinci*<sup>®</sup> ingreep de beste behandelingsoptie kan zijn voor gynaecologische kanker in een vroeg stadium



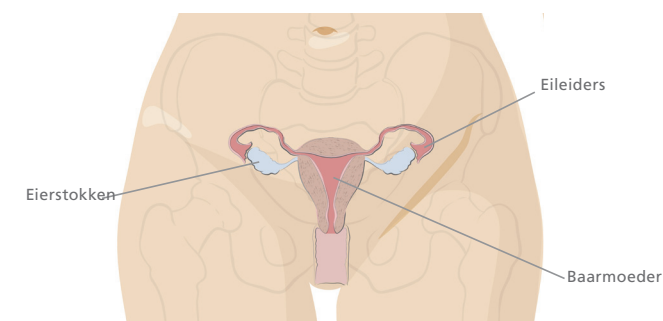
**da Vinci**.Surgery

### De Aandoening: Gynaecologische Kanker in een Vroeg Stadium

Er zijn een groot aantal gynaecologische kankers die van invloed kunnen zijn op het voortplantingsstelsel van de vrouw, dat bestaat uit de baarmoeder, de vagina, de eierstokken en de eileiders. De baarmoeder is een hol, gespierd orgaan waarin de baby groeit tijdens een zwangerschap. De eileiders en eierstokken bevinden zich aan weerszijden van de baarmoeder.

De meest voorkomende soorten gynaecologische kanker zijn baarmoederhals-, endometrium- (uterien) en eierstokkanker. Het specifieke soort kanker dat een vrouw heeft en de ernst ervan, bepalen de mogelijke behandelopties.

Bij vrouwen met een gynaecologische kanker in een vroeg stadium wordt vaak een hysterectomie verricht - het chirurgisch wegnemen van de baarmoeder. Bij deze procedure kan de arts ook de eierstokken, eileiders en/of bepaalde lymfeklieren wegnemen. Een hysterectomie is de tweede, meest voorkomende chirurgische ingreep bij vrouwen in de Verenigde Staten en naar schatting zal een derde van alle Amerikaanse vrouwen op hun 60e een hysterectomie hebben ondergaan.<sup>1</sup>



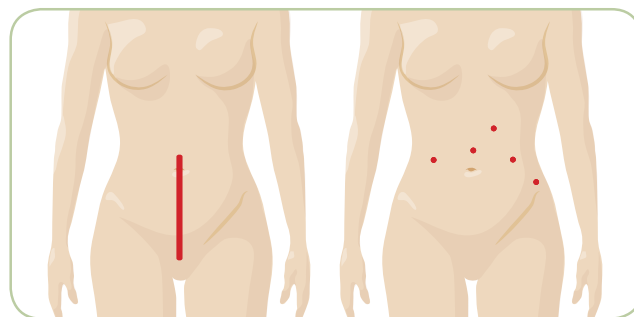
<sup>1</sup><http://womenshealth.gov/faq/hysterectomy.htm>

## De Behandeling: Hysterectomie

Als u een gynaecologische kanker hebt - zoals baarmoeder- of baarmoederhalskanker - kan een hysterectomie de beste behandeloptie zijn. Het soort hysterectomie is afhankelijk van uw medische voorgeschiedenis en gezondheid en van de mate van groei van de kanker.

Een traditionele hysterectomie voor gynaecologische kanker wordt uitgevoerd als een open ingreep via de buik, waarvoor een lange, verticale incisie (van het schaambeentot net boven de navel) moet worden gemaakt. Een open abdominale (via de buik) hysterectomie kan pijnlijk zijn voor patiënten, waarvoor zware pijnstilling nodig is, heeft een infectierisico en kan resulteren in aanzienlijk bloedverlies tijdens de ingreep. Na de operatie is een lange herstelperiode (vaak 6 weken) nodig. Daarnaast zijn veel patiënten niet blij met het litteken dat na de ingreep achterblijft.

Alhoewel een hysterectomie een betrekkelijk veilige procedure is, is het mogelijk niet geschikt of noodzakelijk voor alle personen of aandoeningen. Vraag uw arts altijd naar alle behandelingsmogelijkheden en naar de risico's en voordelen.



Incisie voor een open ingreep

da Vinci hysterectomie incisies



## da Vinci Hysterectomie: Een Minder Invasieve Chirurgische Procedure

Als uw arts u vertelt dat u een hysterectomie moet ondergaan, bent u mogelijk een kandidaat voor een innovatieve, minimaal invasieve procedure, namelijk een *da Vinci* hysterectomie. Bij deze procedure wordt gebruik gemaakt van een vooruitstrevend chirurgisch systeem dat uw arts helpt de meest nauwkeurige en minst invasieve hysterectomie die vandaag de dag mogelijk is, uit te voeren.

Voor de meeste vrouwen biedt een *da Vinci* hysterectomie veel mogelijke voordelen, vergeleken met de traditionele chirurgische ingreep, zoals:

- › Aanzienlijk minder pijn
- › Minder bloedverlies en bloedtransfusies
- › Minder kans op infectie
- › Kortere ziekenhuisverblijf
- › Sneller herstel en in staat de normale activiteiten te hervatten
- › Kleine incisies en minimale littekenvorming
- › Minder tijd tussen de ingreep en nabehandelingen
- › In veel gevallen betere resultaten en tevreden patiënten

Net als bij andere chirurgische ingrepen kunnen deze voordelen niet worden gegarandeerd, aangezien een operatie per patiënt en ingreep anders is.



## De technologie die het allemaal mogelijk maakt: da Vinci Chirurgiesysteem

Het *da Vinci* chirurgiesysteem is bedoeld om de chirurg verbeterde functies te bieden, zoals een high-definition 3D-weergave en een uitvergroott beeld. Uw arts bedient het *da Vinci* systeem en het systeem vertaalt de handbewegingen naar kleinere, nog nauwkeuriger bewegingen van kleine instrumenten in uw lichaam. Alhoewel het vaak een robot wordt genoemd, kan de *da Vinci* niet zelfstandig werken: de operatie wordt volledig door uw arts uitgevoerd.



Samen met de *da Vinci* technologie is uw arts in staat complexe operaties uit te voeren via slechts een paar kleine openingen. Het resultaat daarvan is dat u sneller in staat bent uw leven weer op te pakken zonder de gebruikelijke herstelperiode zoals die geldt voor grote operaties.

Tot op heden is het *da Vinci* systeem wereldwijd al bij honderdduizenden procedures met succes gebruikt.