

PRedICT-TOPIC studie; operatie of crème bij onrustige cellen aan de baarmoedermond

Bij u zijn onrustige cellen aan de baarmoedermond gevonden (CIN). Deze kunnen soms vanzelf verdwijnen, maar kunnen ook leiden tot baarmoederhalskanker. Met deze studie doen we onderzoek naar behandeling met een crème (imiquimod), die het afweersysteem helpt om de onrustige cellen te bestrijden.

De standaardbehandeling is een kleine operatie (lis excisie), waarbij een deel van de baarmoedermond wordt weggehaald. Deze behandeling kan de kans op een vroeggeboorte bij een zwangerschap vergroten. We willen door deze studie beter leren voorspellen bij wie de imiquimod crème goed werkt, zodat de operatie niet meer (altijd) nodig is.

Wat houdt meedoen aan deze studie in?

- U kiest samen met uw arts om af te wachten (alleen CIN 2) of voor behandeling met de crème.
- U doet thuis een vaginale kweek.
- U gebruikt de crème 3 keer per week, gedurende 16 weken.
- U blijft onder controle en we doen een extra kolposcopie na 20 weken.
- U vult een bijwerkingenkalender in en heeft enkele telefonische contactmomenten.

Patiënten informatiebrief

Via onderstaande link kunt u alle informatie lezen over het onderzoek, wat het voor u betekent en wat de voordelen en nadelen zijn. Meedoen is vrijwillig. Het maakt voor uw behandeling niet uit of u wel of niet meedoet.

Informatiebrief Nederlands

(https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/sites/default/files/documents/2025-07/gyn-224-e1-patienteninformatie-predict-topic-v7_jbz.pdf)

Click on the button below to go to the information letter. You can read about the nature of the research, what participation involves for you, and the potential advantages and disadvantages. Participation is voluntary. Your decision to participate in this study or not, will not affect your future treatment.

Information letter in English

(https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/sites/default/files/documents/2025-07/gyn-224-e1-patienteninformatie-predict-topic-v7_eng_jbz.pdf)

Code GYN-224