

***Cystoscopie: een
onderzoek van
plasbuis, prostaatzone
en blaas***

Wat is een cystoscopie?

Een cystoscopie is een onderzoek dat wordt uitgevoerd als uw arts afwijkingen vermoedt in de plasbuis, het prostaatgebied of de blaas.

Dit vermoeden kan onder meer ontstaan

- bij plasproblemen
- bij bloedverlies via de urine
- bij een controle bij blaaspoliepen.

Vorbereiding op het onderzoek

U hoeft zich niet specifiek voor te bereiden voor dit onderzoek.

U moet niet nuchter zijn.

Hoe verloopt het onderzoek?

Het onderzoek wordt uitgevoerd met een cystoscoop. Dit is een flexibel en dun buisje gevuld met glasvezels. Op de top van het buisje bevindt zich een camerachip, die aangesloten is op een lichtbron en een videoprocessor. Zo kan de uroloog in de plasbuis en blaas kijken.

Een cystoscopie duurt maar enkele minuten.

- De uroloog ontsmet de opening van het plaskanaal.
- Hij brengt een verdovende gel aan in de opening van het plaskanaal en laat deze een minuutje inwerken.
- Vervolgens brengt hij de steriel afgedekte cystoscoop via het plaskanaal in de blaas.

Na het onderzoek

- Het resultaat van het onderzoek wordt onmiddellijk met u besproken.
- Na het onderzoek kunt u vrijwel meteen naar huis. U mag gerust zelf met uw eigen auto of het openbaar vervoer rijden.
- **Drink veel water**
Het is belangrijk dat u na het onderzoek veel drinkt, bij voorkeur water.
De blaas en urinewegen worden dan schoongespoeld.

Bijwerkingen

- De eerste uren na het onderzoek kan u het gevoel hebben dat u vaak moet plassen. Ook kan u bij het plassen een branderig gevoel hebben. Soms kan dit tot enkele dagen duren.
- Er kan wat bloed in de urine zitten. Dit is niet gevaarlijk, u hoeft zich hierover geen zorgen te maken.
- Heeft u na de ingreep langdurig klachten, veel pijn of koorts (= hoger dan 38,5 graden Celsius) of kunt u merkelijk moeilijker plassen? Neem dan contact op met uw uroloog of met uw huisarts. Buiten de raadplegingsuren kan u ook terecht op de dienst spoedgevallen.