

## Instructie voor patiënten - urineonderzoek (dysmorfe erythrocyten)

Onderzoek naar dysmorfe erythrocyten in urine wordt uitsluitend uitgevoerd in opdracht van uw behandeld arts. Bij dit onderzoek kijken wij naar afwijkende rode bloedlichaampjes (dysmorfe erythrocyten) in uw urine. Met dit onderzoek kan uw arts controleren of uw nieren goed werken.

Deze folder geeft u informatie over het onderzoek. Lees deze folder goed door en volg de aanwijzingen op.

### Op afspraak

Onderzoek naar dysmorfe erythrocyten kan alleen plaatsvinden op afspraak. Als uw behandelend arts een afspraak voor u heeft ingepland, dan zult u een datum, tijd en locatie van uw arts doorkrijgen. Indien dat niet het geval is, dient u zelf contact op te nemen met onze Medische Administratie voor het inplannen van een afspraak:

Atalmedial, Medische Administratie: T 088 - 0037 735  
Bereikbaar op maandag t/m vrijdag van 08.00 - 16.30 uur.

Bent u verhinderd om op het afgesproken moment naar het ziekenhuis te komen, bel dan tijdig met onze Medische Administratie voor het maken van een nieuwe afspraak.

### Vorbereiding thuis

Als u op de dag van het onderzoek opstaat, gaat u naar het toilet om uw blaas helemaal leeg te plassen.

In verband met het onderzoek is het noodzakelijk dat u daarna niet meer naar het toilet gaat, want in het ziekenhuis zult u moeten plassen in een potje.

Tot aan het onderzoek mag u thuis maximaal één kop of glas te drinken nemen.

**Vergeet niet uw aanvraagformulier, een geldig legitimatie-**

**bewijs en uw zorgverzekeringpasje mee te nemen naar het onderzoek.**

In verband met de planning van het onderzoek verwachten wij u op de juiste locatie volgens de afgesproken datum en tijd (meestal tussen 09.00 en 12.00 uur).

### De onderzoekslocaties

Onderzoek naar dysmorfe erythrocyten is mogelijk op de volgende locaties:

[Alrijne Ziekenhuis, locatie Leiderdorp](#)

Bij de ingang van het laboratorium dient u een volgnummer te nemen. Kies voor de optie "CITO of kinderen tot 1 jaar".

Adres: Simon Smitweg 1, 2353 GA Leiderdorp

[Spaarne Gasthuis, locaties Hoofddorp en Haarlem-Zuid](#)

Bij de ingang van de 'Bloedafname' dient u een volgnummer te nemen. Kies voor de optie 'CITO'.

Adres: Spaarnepoort 1, 2134 TM Hoofddorp  
Boerhaavelaan 22, 2035 RC Haarlem

### Het onderzoek

U krijgt een urinepotje van het laboratorium in het ziekenhuis, waarin u uw urine kunt opvangen, bij voorkeur de midstraal urine indien mogelijk.

Het gevulde potje geeft u aan de medewerker van Atalmedial. Onze medewerker noteert het tijdstip van urineproductie op het urinepotje en verwerkt deze gegevens in de computer.

Voor u zit het onderzoek er nu op, Atalmedial zal uw urine onderzoeken in het laboratorium en de uitslag doorsturen naar uw behandeld arts. Uw behandeld arts neemt contact met u op over de uitslag.

*Lees verder >>*

## Algemene informatie

### Verzekeringsgegevens en identificatie

Wanneer u van onze diensten gebruik maakt, bent u wettelijk verplicht uw geldige zorgpas of verzekeringsbewijs te tonen en u te legitimeren met een geldig paspoort, rijbewijs, identiteitskaart of vreemdelingendocument. Wij verzoeken u bovendien om goed te controleren of uw verzekeringsgegevens en andere informatie correct op het aanvraagformulier zijn vermeld. Eventuele onjuistheden kunt u doorgeven aan de balie van de polikliniek/het laboratorium.

### De uitslag

De uitslag van het onderzoek geven wij door aan uw behandelend arts. Hij/zij zal u van de uitslag op de hoogte brengen.

### Meer informatie

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen, dan kunt u contact opnemen met onze medische administratie  
T 088 - 0037 735  
Bereikbaar op maandag t/m vrijdag van 08.00 - 16.30 uur.

*Zeer incidenteel wordt bloed of lichaamsmateriaal van patiënten gebruikt voor andere doelen, bijvoorbeeld bij de kalibratie van apparatuur en als controle-materiaal voor nieuwe analyses. Het materiaal wordt daartoe altijd eerst geanonimiseerd zodat de resultaten van onderzoek niet meer tot individuele patiënten herleidbaar zijn. U kunt hiertegen mondeling of schriftelijk bezwaar maken bij het laboratoriumpersoneel of laboratoriumleiding.*