



Een pH-metrie of impedantiemeting zijn onderzoeken om gastro-oesofageale reflux op te sporen. Met een pH-metrie zoeken we enkel zure reflux op, terwijl met een impedantie-meting zowel zure als niet-zure reflux gemeten wordt.

## VOORBEREIDING THUIS

Houdt uw kind minstens 3 uur nuchter vóór het onderzoek.

Vraag aan de arts of verpleegkundige of de thuismedicatie al dan niet moet worden verder gegeven tijdens het onderzoek.

Kleed uw kindje bij voorkeur met kledij die niet over het hoofdje moet.

### Wat brengt u mee?

Kids-ID of ISI+-kaart van uw kind

Indien uw kind minder dan 1 jaar oud is, gelieve dan 1 paar extra sokjes of een paar wantjes te voorzien.

Als u een kleine rugzak hebt, dan is het handig die mee te brengen om het toestelletje gemakkelijker te kunnen dragen.

Een kleine snack en een drankje zodat uw kind na het onderzoek iets kan eten of drinken.

Om goede resultaten te bekomen moet dit onderzoek zo nauwkeurig mogelijk uitgevoerd worden. Gelieve iemand gedurende 24u te voorzien die zich intens met uw kind kan bezighouden.

## U BIEDT ZICH AAN IN HET KIDZ HEALTH CASTLE

U zorgt best dat u een kwartier voor de afspraak aanwezig bent in het KidZ Health Castle.

### U bent te laat of u kan niet komen?

**Verwittig de dienst Gastro KidZ áltijd en zo snel mogelijk.**

**Indien u te laat komt, kunnen wij niet verzekeren dat al de geplande onderzoeken kunnen doorgaan.**

### Inschrijven

Schrijf uw kind eerst in. Dit kan aan de balie, nadat u aan de ticketkiosk een ticket heeft genomen. De balie vindt u in de inkomhal van het KidZ Health Castle (zone F/route 990). U krijgt na het inschrijven een aanmeldingsformulier.

Volg het routenummer 940 om naar de eenheid **Gastro KidZ/F940** te wandelen.

### Aanmelden

Geef uw formulier af aan een verpleegkundige of plaats het in het voorziene bakje en neem plaats in de wachtzaal.

De meeste kinderen moeten nuchter zijn. Wij vragen u nadrukkelijk niet te eten of te drinken in de wachtzaal.

## HET ONDERZOEK

We druppelen eventueel eerst de neus in met Nesivine® om de slijmvliezen te ontzwellen.

Een fijne sonde wordt via het neusgat tot in de slokdarm gebracht. Dit is niet pijnlijk, maar eerder onaangenaam.

De sonde is verbonden met een toestel dat alle gegevens in een geheugen opslaat.

Op de dienst radiologie wordt d.m.v. fluoroscopie (=doorlichting) gekeken of de sonde op de juiste plaats zit. Indien nodig wordt de sonde daar verplaatst.

De sonde moet minstens 20 uur ter plaatse blijven.

De verpleegkundigen bezorgen u een "observatieblad" om nodige gegevens (voeding, liggen, slapen, hoesten, braken, inname van medicatie ...) zorgvuldig te noteren en zullen u vragen om de "event-marker" op het toestel te gebruiken. Goed noteren van de symptomen/klachten tijdens het onderzoek is van groot belang voor de interpretatie van het onderzoek.

Kinderen zijn soms snel! Aan ouders wordt gevraagd om goed op te letten dat het kind de sonde niet uittrekt of ontkoppelt.

De volgende morgen komt u terug naar het ziekenhuis om de sonde te laten verwijderen.

Vergeet niet uw "observatieblad" mee te nemen!

## NA HET ONDERZOEK

Er is geen nazorg nodig. Dit is een erg veilig onderzoek. Complicaties werden niet vermeld.

### Kindergastro-enterologie

Prof Y. Vandenplas  
Prof. B. Hauser  
Prof. E. De Greef  
Prof. K. Huysentruyt  
Prof. G. Veereman  
Dr. T. Devreker  
Dr. R. Lemmens  
Dr. A. Lemmens

Consultatie ☎ 02 477 60 61  
Afspraak onderzoeken ☎ 02 477 41 85  
(enkel met een verwijfsbrief van uw behandelende arts)  
Gastro KidZ/F940 ☎ 02 477 70 94  
✉ [Gastrokids@uzbrussel.be](mailto:Gastrokids@uzbrussel.be)

Editie: 2021  
V.U.: Prof. dr. M. Noppen

Deze folder geeft enkel informatie van algemene aard. Niet alle mogelijke technieken, toepassingen en risico's zijn erin opgenomen. Volledige informatie, aangepast aan de situatie van elke patiënt, wordt door de arts / de betrokken medewerker verstrekt.