

Aanvraagformulier voor urine-onderzoek

- : * Graag de urine inleveren vóór 09.45 uur
- * Graag het potje voorzien van etiket met naam en geboortedatum
- * Na 14.00 uur kunt u bellen voor de uitslag op 0543-473710 (nr. 4)
- * Zie ook achterzijde voor aanvullende instructies

Naam : _____

Geboortedatum : _____

Kruis aan wat van toepassing is

- Reden** : Vermoeden van blaasontsteking
 Controle na antibiotica-kuur (2 dagen na laatste tablet)
 Nakijken op verzoek van de huisarts of praktijkondersteuner
 Anders, nl: _____

- Klachten** : (Vaak) kleine beetjes plassen
 Pijn bij het plassen
 Branderig gevoel bij het plassen
 Pijn in de onderbuik
 Pijn in de onderrug
 Pijn in de flank / zij
 Koorts (> 38°). Mijn lichaamstemperatuur is _____
 Er is een mogelijkheid dat ik een SOA heb

- Voor vrouwen** : Op dit moment menstrueer ik
 Ik heb last van vaginale klachten / jeuk
 Ik heb last van ongewone afscheiding
 Ik ben zwanger, _____ weken

- Overig** : Dit is de eerste ochtendurine
 Het middelste deel van de urine is opgevangen *
 De urine is binnen 2 uur na opvangen gebracht en/of in de koelkast bewaard *
 Het is een gewassen plas (zie achterzijde) *
 Het is urine uit een verblijfskatheter
 Het is urine uit een eenmalige katheter

Opmerkingen : _____

* Indien deze vakjes niet aangekruist kunnen worden, kunnen wij helaas uw urine niet betrouwbaar nakijken. Kijk voor instructies op de achterzijde of overleg met de assistente.

Instructies voor het opvangen van urine

- * Gebruik een schoon potje, u kunt deze op de praktijk gratis krijgen.
 - * Zorg voor een vol potje (minimaal 10 ml).
 - * Zorg voor een 'gewassen plas': maak de geslachtsdelen schoon met water en vang daarna de urine op.
 - * Vang de middelste urine op, dit doet u als volgt:
 1. Plas een beetje urine uit in het toilet.
 2. Plas hierna een deel in het potje.
 3. Plas het laatste deel weer uit in het toilet.
 - * Breng de urine binnen 2 uur naar de praktijk.
 - * Lukt dit niet binnen 2 uur, bewaar de urine dan in de koelkast.
-

In te vullen door de assistente

Centrifuge buisje: 1 2 3 4 5 6 7 8

Sediment, gemiddelde per gezichtsveld:

Leuko's:

Ery's:

Bacteriën:

Opmerkingen: