

**VACUETTE® URI-PLUS**

Contenitore per urine nelle 24 ore con dispositivo di trasferimento integrato
Per uso diagnostico in vitro

Usò previsto

VACUETTE® URI-PLUS è concepito per la raccolta delle urine in un periodo di 24 ore e il successivo trasferimento di un campione di urine in provette per urine. Il dispositivo deve essere usato in conformità alle istruzioni da professionisti sanitari adeguatamente addestrati.

Descrizione del prodotto

VACUETTE® URI-PLUS è un contenitore di plastica giallo, graduato, non sterile dotato di un dispositivo di trasferimento integrato nel tappo, inclusa una cannula lunga per la raccolta del campione in provette per la raccolta sotto vuoto.

Manipolazione

È responsabilità del laboratorio fornire informazioni sulla conservazione adeguata delle urine durante il periodo di 24 ore.

Raccolta

1. La raccolta nelle 24 ore ha inizio dopo che il/la paziente ha svuotato la vescica nel water per la prima volta al mattino. La data e l'ora vengono annotate sull'etichetta del contenitore e su eventuali altri documenti forniti secondo le istruzioni del laboratorio.
2. Durante le 24 ore successive, tutte le urine del/la paziente devono essere raccolte nel contenitore. Si raccomanda di usare un vaso o contenitore separato e pulito per la raccolta delle urine durante la minzione; il contenuto sarà quindi ogni volta versato nel contenitore per urine nelle 24 ore.
3. Esattamente 24 ore dopo l'inizio, la raccolta viene conclusa con lo svuotamento finale della vescica in un vaso o contenitore, il cui contenuto verrà aggiunto al contenitore per urine nelle 24 ore. Data e ora dovranno essere nuovamente indicate sull'etichetta e su eventuali documenti correlati.
4. Il volume di urina raccolto dovrà essere determinato controllando il livello di riempimento rispetto alla scala sul contenitore.

Trasferimento

5. Miscelare il contenuto del contenitore per urine nelle 24 ore prima di trasferire un campione nella provetta per urine.
6. Sollevare l'etichetta sul tappo del contenitore per urine nelle 24 ore e premere saldamente la provetta per urine nell'apertura del dispositivo di trasferimento. Tenere la provetta in posizione fino a quando non si è completamente riempita.
7. Per motivi di sicurezza, riposizionare l'etichetta sopra l'apertura dopo avere eseguito il trasferimento del campione.

Avvertenze e precauzioni

- Non toccare l'interno del dispositivo di trasferimento.
- Tenere l'etichetta sopra il dispositivo di trasferimento integrato durante la raccolta nelle 24 ore, onde evitare lesioni accidentali da puntura d'ago.
- Per evitare perdite, tenere sempre diritto il contenitore.

Conservazione prima della raccolta

Tenere al riparo dalla luce diretta del sole.

Smaltimento

Tenere in considerazione e attenersi alle linee guida di igiene generale e ai requisiti normativi per lo smaltimento di materiali infettivi. Il tappo contiene un ago e pertanto deve essere smaltito in un apposito contenitore per oggetti acuminati.

Etichette sulla confezione

Codice prodotto



Non riutilizzare



Numero di LOTTO



Dispositivo diagnostico in vitro



Limiti di temperatura



Fabbricante

Sede di produzione:

ENFA Envases Farmacéuticos, S.A., C/Paralela,15. Paracuellos de Jarama, 28860 Madrid, Spagna
Distribuito da Greiner Bio-One GmbH, Austria



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Austria