

<p>Sistema Socio Sanitario</p>  <p>Regione Lombardia ASST Pavia</p>	<p>INFORMATIONS SUR LA COLLECTE D'ÉCHANTILLONS COLLECTE D'URINE SUR 24 HEURES</p> <p>MOD.30.193.DDC01.20801/PRO.02</p>	<p>Ed 1 Rev 01 15 Luglio 2024</p>
--	--	---

INSTRUCTIONS POUR LA COLLECTE D'URINE DE 24 HEURES

Commencez la collecte le matin, après avoir vidé la vessie à l'heure habituelle (par exemple à 7 heures) et, à partir de ce moment, récupérez toutes les urines suivantes produites pendant la journée et la nuit jusqu'à la même heure du lendemain.

Il est important de ne perdre aucune partie de l'urine produite.

Refermez toujours avec soin le récipient. Gardez-le pendant la journée à une température inférieure à 8°C.

INSTRUCTIONS POUR LA COLLECTE D'URINE DE 24 HEURES DANS UN CONTENANT ACIDIFIÉ

Liste des dosages à effectuer sur les urines acidifiées:

Acide homovanillique - Acide oxalique - Acide 5-hydroxyindolacétique - Acide vanilmandélique – Métanéphrine

Commencez la collecte le matin, après avoir vidé la vessie à l'heure habituelle (par exemple à 7 heures) et, à partir de ce moment, récupérez toutes les urines suivantes produites pendant la journée et la nuit jusqu'à la même heure du lendemain. Pendant la collecte, évitez d'exposer le récipient à la lumière et à des températures supérieures à 10°C.

N.B. Pour le dosage de l'acide 5-hydroxyindolacétique, vanilmandélique, métanéphrines commençant 48 heures avant le début et pendant toute la durée de la collecte des urines, il faut suivre un régime sans bananes, vanille, chocolat, café, thé, ananas, kiwi, noix.

Urinez dans un gobelet en papier et versez, **NE PAS** uriner directement dans le récipient.

ATTENTION LE RECIPIENT CONTIENT DE L'ACIDE CHLORHYDRIQUE 6N

GARDEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Avertissements

Indications de danger: H 290-314-335

L'acide chlorhydrique est corrosif et, s'il est maintenu en contact avec la peau, provoque des brûlures; en cas d'inhalation, il provoque une irritation des voies respiratoires; en cas de contact avec les yeux, il provoque des lésions oculaires graves.

Premiers secours

Contact avec la peau: enlever immédiatement les vêtements contaminés et laver les zones du corps qui sont entrées en contact avec l'acide avec de l'eau.

Contact avec les yeux: laver abondamment à l'eau les paupières ouvertes; puis protéger les yeux avec un mouchoir propre

Ingestion: rincer la bouche avec de l'eau sans avaler, ne pas faire vomir et contacter le médecin/le Centre Antipoison immédiatement; administrer de l'eau avec du blanc d'oeuf, PAS du bicarbonate.

Inhalation: respirer dans un environnement ventilé.

N.B.: en cas de persistance ou d'aggravation des symptômes, contacter le médecin/Centre Antipoison.