

1. Label plastic 4-ounce urine container with the patient's name, date of birth and the time and date of the collection.
2. Wash your hands thoroughly with soap and water. Rinse them well and dry them with a paper towel.
3. Tear open the towelette packages so that the towels can be easily removed with one hand as they are needed. Open the urine container. Do not touch any of the inside surfaces of the container or the lid.
4. Pull back the foreskin to completely expose the head of the penis.
5. Wash the head of the penis thoroughly using first one towelette and then the other. Discard the used towelettes into the trash. **DO NOT DISCARD INTO THE TOILET BOWL.**
6. Pass a small amount of urine into the toilet bowl, then without stopping the stream place the container under the stream to collect the urine. Do not allow the container to touch the legs or the penis. Keep your fingers away from the rim and inner surface of the container. Fill the container half full. Replace the lid tightly and put into the biohazard bag.
7. Refrigerate the specimen if it cannot be delivered to the laboratory within 20 minutes after collection. When the transport time exceeds 20 minutes, specimen must be kept at 36-46°F (refrigerated). The specimen must be received by the laboratory within 12 hours for a Routine Urinalysis and/or for a Culture. After collection, transport the specimen to the laboratory within 20 minutes after removal from refrigerator.

1. Rotule el recipiente plástico para orina de 4 onzas con el nombre del paciente, día de nacimiento y el día y hora en que se hizo la recolección.
2. Lave sus manos cuidadosamente con agua y jabón. Enjuaguelas bien y séquelas con una toalla de papel.
3. Rasgue el paquete de toallas húmedas de forma que las toallas puedan sacarse fácilmente con una mano a medida que se necesiten. Abra el recipiente para orina. No toque ninguna de las superficies interiores del recipiente ni la tapa.
4. Tire hacia atrás el escroto de modo que la cabeza del pene quede totalmente descubierta.
5. Lave la cabeza del pene cuidadosamente usando primero una de las toallas húmedas y luego la otra. No deseche en taza del baño.
6. Descarte una pequeña cantidad de orina en el inodoro. Luego, sin parar el chorro, ubique el recipiente bajo el chorro para recolectar la orina. No permita que el recipiente toque las piernas ni el pene. Mantenga los dedos lejos del borde y de la superficie interna del recipiente. Llene el recipiente por la mitad. Círralo fuertemente con la tapa y póngalo en la bolsa bio-peligro.
7. Enfíre el espécimen en la heladera si no puede enviarlo al laboratorio dentro de los 20 minutos después de la recolección. Cuando el tiempo de envío excede los 20 minutos, el espécimen debe mantenerse refrigerado a 2-8°C. El espécimen debe recibirse en el laboratorio dentro de las 12 horas para un análisis de orina de rutina y/o para un cultivo. Después de la recolección, el espécimen debe transportarse al laboratorio dentro de los 20 minutos de ser sacado de la heladera.