



Hospital San Joan D´Alacant
Sección de Microbiología

Toma de muestras para diagnóstico de infección prostato –seminal

La muestra de semen aislada no es útil para cultivo. Debe recogerse con las 2 muestras de orina tal y como se indica.

Material necesario

Tres contenedores estériles que deberán ir identificados de la siguiente forma:

- Frasco-1 (primera orina) -Fracción uretral
- Frasco-2 (micción media vesical) Fracción vesical
- Frasco-3 (semen) Fracción seminal

Técnica de recogida

-Retraer el prepucio y limpiar el meato y el glande igual que para un urocultivo, orinar recogiendo los primeros 2 ml. en el primer contenedor «Frasco-1» fracción uretral. Recoger los siguientes 10 ml. en el segundo contenedor ««Frasco-2» fracción vesical. Interrumpir la micción antes de que se haya vaciado totalmente la vejiga, y seguir orinado en el wáter.

- Obtener la muestra de semen en el «Frasco-3» fracción seminal

Conservación y transporte.

- Las muestras deberán procesarse antes de 1 hora. Para períodos más prolongados se deberán mantener en nevera a 4°C hasta un máximo de 24 horas.