

Urocultivo



MARCA LA OPCIÓN QUE CREES QUE ES CORRECTA

1. ¿QUÉ ES UN UROCULTIVO?

- Análisis de orina para detectar posibles infecciones urinarias.
- Examen de sangre para detectar enfermedades.
- Análisis de orina y heces para detectar parásitos.

Mira el siguiente video para responder:

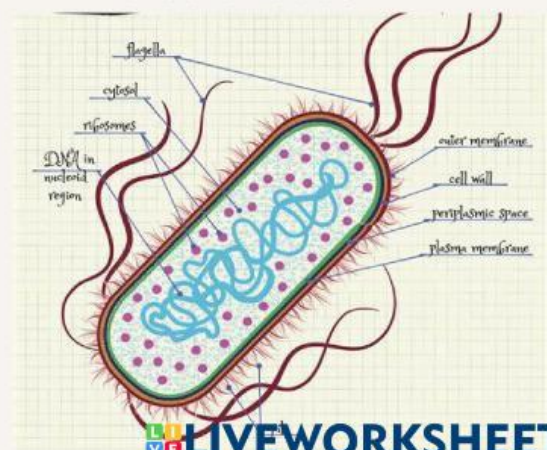
2. ¿CÓMO SE RECOLECTA LA MUESTRA PARA UN UROCULTIVO?

- Mediante hisopado nasal.
- A través de un catéter.
- En un recipiente estéril después de miccionar y dejar caer el primer chorro.

3. ¿CUÁL ES LA BACTERIA MÁS COMÚN QUE CAUSA INFECCIONES URINARIAS?

- Escherichia coli (E. coli).
- Staphylococcus aureus.
- Klebsiella pneumoniae.

Observa la imagen relacionada:



Urocultivo



MARCA LA OPCIÓN QUE CREES QUE ES CORRECTA

4. ¿QUÉ INDICA UN UROCULTIVO POSITIVO?

5. ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE UTILIZAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL AL MANIPULAR MUESTRAS?

- a) Para evitar contaminación.
- b) Para prevenir infecciones.
- c) Para proteger la privacidad del paciente.

6. ¿EN QUÉ CASOS SE UTILIZA EL UROCULTIVO?

- a) Sospecha de infección urinaria.
- b) Control de tratamiento antibiótico.
- c) Detección de enfermedades crónicas.

Urocultivo



MARCA LA OPCIÓN QUE CREES QUE ES CORRECTA

7. EN LA ETIOLOGIA DE LAS INFECCIONES URINARIAS, ¿QUÉ TIPO DE BACILO PREDOMINA?

- a) Bacilo Negativo Gram.
- b) Bacilo Positivo Gram.
- c) Bacilo.

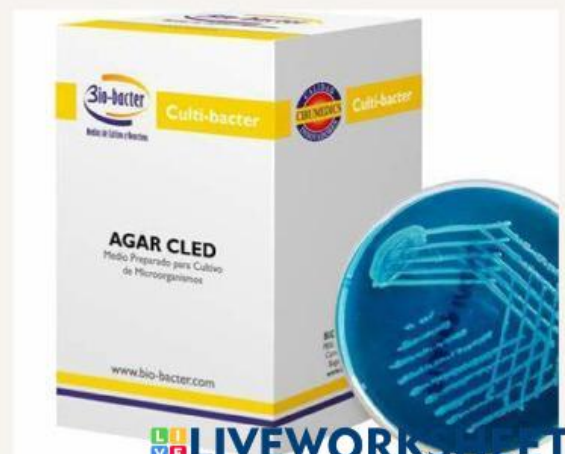
8. ¿CUÁL ES EL PROPÓSITO DEL AGAR EMB EN EL UROCULTIVO CUALITATIVO?

- a) Favorecer el desarrollo de bacterias patógenas del tracto urinario.
- b) Inhibir el carácter invasor de las colonias de Proteus.
- c) Cultivo, aislamiento y diferenciación de bacilos entéricos Gram negativos.

9. ¿CUÁL ES EL MEDIO DE CULTIVO RECOMENDADO PARA EL UROCULTIVO PORQUE FAVORECE EL DESARROLLO DE BACTERIAS PATOGENAS EN EL TRACTO URINARIO?

- a) Agar-EMB
- b) Agar-CLED
- c) Agar de Levine

Observa la imagen relacionada:



Urocultivo



MARCA LA OPCIÓN QUE CREES QUE ES CORRECTA

10. RELACIONA Y UNE LAS RECOMENDACIONES PARA RECOLECTAR LA MUESTRA DE ORINA CON LA COLUMNA SIGUIENTE, DEPENDIENDO SI SON BUENAS RECOMENDACIONES O MALAS RECOMENDACIONES:

Columna 1

Recomendaciones

“Lavar con abundante agua y jabón los genitales. ”

Columna 2

**Buena
recomendación**

“Recolecta la orina directamente del inodoro después de haber estado allí durante un rato, asegurándote de que la muestra esté bien mezclada con el agua del inodoro.”

**Mala
recomendación**

“Las muestras deben estar libres de heces fecales, así como de flujo vaginal o secreción menstrual. ”