**LABORATORIO INFECCIONES EN SISTEMA NERVIOSO CENTRAL**

**ESCUELA DE MICROBIOLOGÍA**

**UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA**

1. Escriba el resultado del Gram

Al Gram….

2. Realice el flujograma de trabajo en el laboratorio y describa los resultados de las pruebas

Pruebas:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la prueba y procedimiento** | **Resultado** | **Imagen** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

3. Describa las consideraciones que se deben tener con relación a las pruebas de sensibilidad para el microorganismo sospechado. Incluya si es necesario o no el antibiograma y por qué, si el microorganismo presenta resistencia intrínseca y los antibióticos que deben ser reportados según el sitio de infección.

|  |  |
| --- | --- |
| Necesidad de antibiograma |  |
| Resistencia intrínseca |  |
| Antibióticos que deben ser reportados |  |
| Pruebas de sensibilidad requeridas |  |
| Observaciones adicionales |  |