

## Ticket de salida BS

**1.- ¿Une con línea según corresponda, sobre la clase de barrera inmunológica que vimos en el taller? (3 pts)**

Primaria

Está formada por algunos glóbulos blanco, (neutrófilos, basófilos, eosinófilos y monocitos)

Secundaria

Es el primer mecanismo de protección contra ataques de un agente dañino.

Terciaria

Los linfocitos B y T. Estas células actúan sobre los agentes patógenos es decir, pueden distinguir entre lo propio y lo ajeno

**2.-Responde la siguiente pregunta. (1 pts)**

**¿Cómo se compone el sistema inmunológico y en qué nos ayuda?**

**3.- Escoge la respuesta correcta. ( 3 pts)**

**A. Es cuando nos transmiten anticuerpos mediante la leche materna. Hablamos de...**

- Inmunidad natural activa
- Inmunidad natural pasiva
- Inmunidad pasiva activa

**B. Los tipos de inmunidad está conformada por la siguiente manera**

Natural Activa / Pasiva y Artificial Activa / pasiva

Natural Pasiva / Pasiva y Artificial Activa / Activa

Barrera primaria, secundaria, terciaria.

**C. Que tipo de inmunidad se adquiere cuando se suministra al individuo un suero o vacuna.**

Inmunidad Natural.

Inmunidad Artificial.

inmunidad natural pasiva

**4.- Completa el siguiente concepto. (3 pts)**

barrera inmunológica

lesión

barrera secundaria

organismo

agente extraño

extrañas

- a. La \_\_\_\_\_ ayuda a detectar las sustancias \_\_\_\_\_, neutralizarlas y eliminarlas antes de que dañen alguna parte del \_\_\_\_\_.
- b. La \_\_\_\_\_ constituyen el proceso inflamatorio que ocurre cuando sufrimos una \_\_\_\_\_ que facilita la entrada de \_\_\_\_\_ al cuerpo