

> Al comprobar el albarán de los medicamentos observamos que una de las cajas humedecidas corresponde a vacunas termolábiles. El transportista no dice que la humedad se debe a los acumuladores de frío de la caja que se han condensado. ¿Rechazarías esta caja de vacunas?:

- .- No, porque esto garantiza que el condensador estaba lo suficientemente frío.
- .- No, no pasa nada porque las cajas estén húmedas.
- .- Si, porque las vacunas han podido estar en contacto directo con el acumulador y haber sufrido congelación.
- .- Si, porque la humedad reduce la efectividad de las vacunas.

> ¿En qué lugar del frigorífico colocarías las vacunas de la gripe?:

- .- En los estantes menos fríos del frigorífico.
- .- En los estantes más fríos del frigorífico.
- .- Es indiferente.
- .- En el congelador.

> Una de las cajas de vacunas recibidas es DTP. Observas que algunos envases están en contacto con los acumuladores de frío, ¿crees que estos envases son inservibles?:

- .- Debería comprobar el indicador de temperatura.
- .- Debería realizar la prueba de hidrólisis.
- .- Sí, seguro que están inservibles.
- .- Debería realizar la prueba de oculación.

