

23. Selecciona del siguiente rectángulo la respuesta correcta a cada uno de los siguientes cuestionamientos.

tratamiento incompleto ✓	antibiótico ✓	fibroscopia ✓	tuberculosis ✓	sida ✓
penicilina ✓	células madre ✓	Inmunidad ✓	vacunas ✓	antivirales ✓

- Antibiótico Compuesto químico utilizado para eliminar o inhibir el crecimiento de organismos infecciosos como bacterias, virus y protozoarios.
- tuberculosis Enfermedad que pudo ser tratada evitando muchas muertes gracias a la estreptomina.
- Sida Es una enfermedad que provocó el resurgimiento de la tuberculosis.
- Penicilina Antibiótico descubierto por Alexander Fleming en 1928.
- Inmunidad Proceso por el cual los agentes causantes de enfermedades (bacterias, virus, hongos) se hacen resistentes a los antibióticos.
- Tratamiento incompleto Es un factor que permite el surgimiento de una cepa resistente de una enfermedad.
- antivirales Se han desarrollado para combatir las infecciones causadas por virus.
- Vacuna Permiten prevenir y controlar las enfermedades respiratorias causadas por virus y bacterias.
- Fibroscopia Técnica empleada para obtener imágenes y muestras de las paredes internas de las vías respiratorias con la finalidad de diagnosticar enfermedades respiratorias.
- Célula madre Se emplean para eliminar las células cancerosas en pulmones dañados por la quimioterapia.

24. Recorta y pega o dibuja los siguientes órganos y aparatos con sus respectivas partes

- CELULA ANIMAL
- SISTEMA MUSCULAR
- SISTEMA ÓSEO
- ORGANO DE LOS SENTIDOS