



El descubrimiento de la penicilina

B2-C1

Módulo 10

Esto es lo que
aprenderemos
en esta clase:



Temario

- Introducción.
- ¿Cómo se hace la penicilina?
- Conexión entre la penicilina y la WWII.
- Impacto de la penicilina.
- Resistencia a los antibióticos.
- Ejercicios.

Vocabulario

Moho: un crecimiento suave, verde o gris que se desarrolla en los alimentos viejos o en los objetos que se han dejado durante demasiado tiempo en el aire cálido y húmedo.

Heraldo: para ser un signo de que algo importante, y a menudo bueno, está empezando a suceder, o para hacer algo conocido, especialmente celebrando o elogiando.

Placa de Petri: plato pequeño, transparente y redondo con una cubierta, utilizado en pruebas científicas especialmente para bacterias en crecimiento.

Cúspide: la línea divisoria entre dos cosas muy diferentes.

Arrodíllense: para destruir o derrotar a alguien o algo.

Presciente: saber o sugerir correctamente lo que sucederá en el futuro.

Predecesor: alguien que tuvo un trabajo o un puesto antes que otra persona, o algo que viene antes que otra cosa a tiempo o en una serie