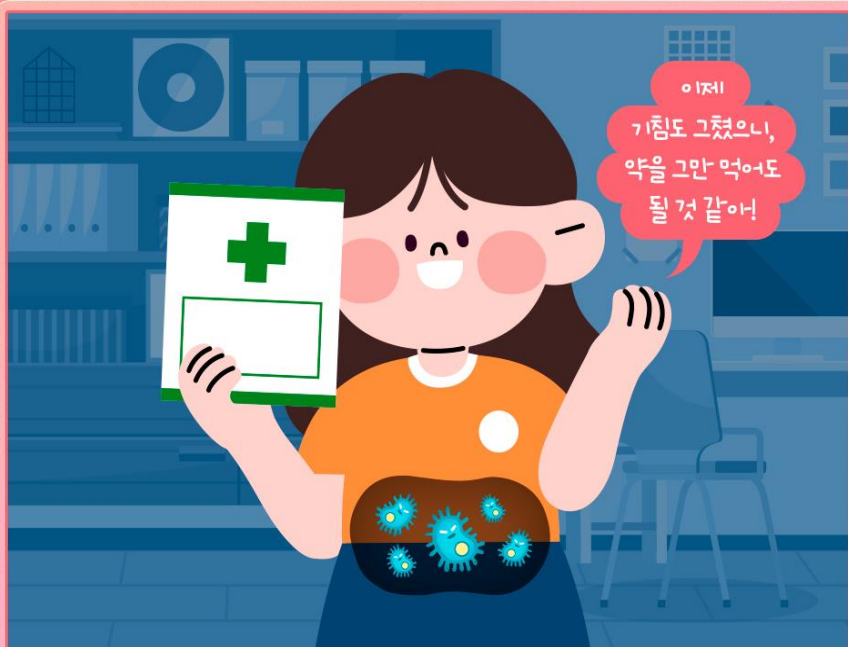


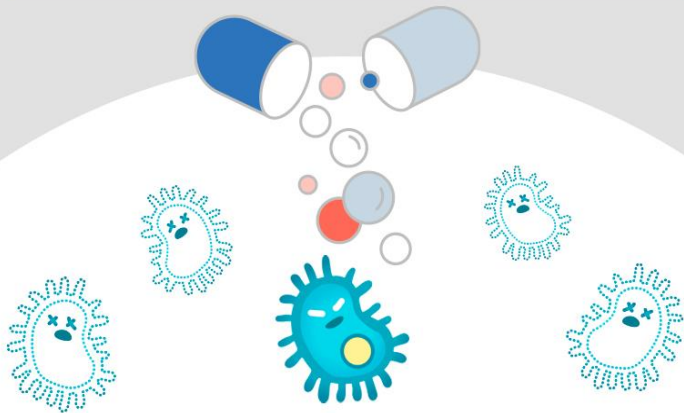
항생제 내성균은 무엇일까요?



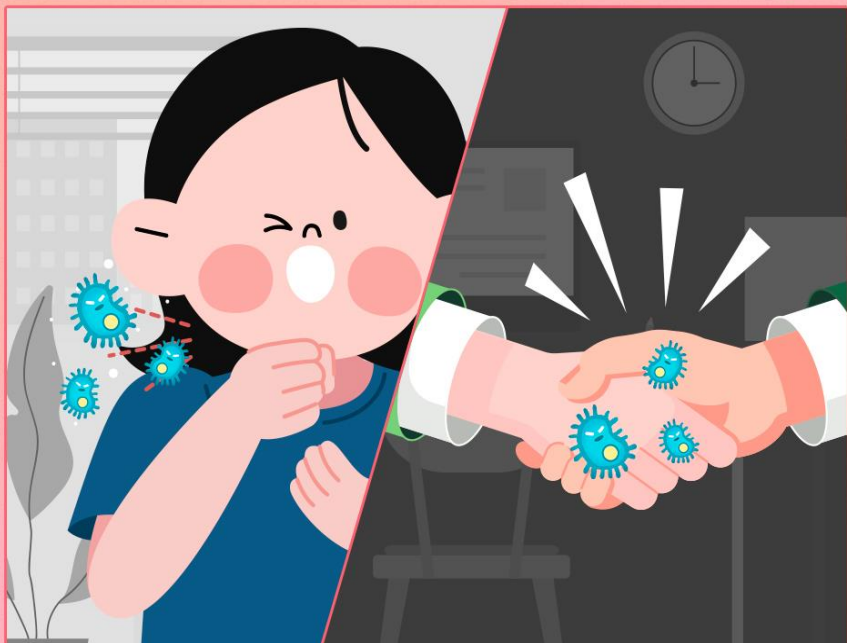


하지만 항생제를 **올바르게 복용하지 않으면**
몸 속의 세균들이 살아남을 수 있어요.

항생제로 없애지 못한 세균을
항생제 내성균이라고 불러요.



살아남은 항생제 내성균을 없애려면
예전보다 더 강력한 항생제가 필요해요.



항생제 내성균은 **접촉을 통해**
다른 사람에게 옮겨가기도 해요.

항생제 내성균이 생겨나는 것을
어떻게 막을 수 있을까요?



첫째, 항생제는 증상이 좋아지더라도
의사에게 처방받은 대로 끝까지 복용해야 해요.

감염병의 증상은 비슷해도
원인은 다를 수 있어요.



둘째, 증상이 비슷하다고 해서
다른 사람의 항생제를 나누어 먹지 않아요.

항생제 내성균이 친구나 가족에게
옮겨가는 것을 어떻게 막을 수 있을까요?



30초 이상 손씻기



기침예절 지키기



예방접종 받기

손씻기, 기침예절, 예방접종 등
감염병 예방관리 수칙을 꼭 지켜주세요!

항생제 내성균 예방

“올바른 항생제 복용하기와
감염 예방관리 수칙 준수에서 시작해요”

