

# 담당의가 항생제를 처방할 때

## 귀하가 알아야 할 것들

이 유인물은 항생제가 무엇이고 그것을 사용하는 방법과 가능한 부작용을 설명합니다.

### 항생제란?

항생제는 약입니다. 이것은 일부 감염을 치료하는 데 사용됩니다. 또한 감염을 예방하기 위해서 사용되기도 합니다.

항생제는 생명을 구할 수 있습니다. 하지만 그것들은 강력한 약이고 필요한 때만 사용되어야 합니다. 또한 반드시 담당의가 처방한대로만 복용해야 합니다.

### 본인에게 항생제가 필요한 이유는?

귀하의 담당 의료팀이 생각하고 있는 경우들:

- 감염이 되었음
- 감염이 될 위험에 처해 있음

### 그 외에 알아야 할 것들은?

- 우리는 귀하가 항생제 복용을 시작하기 전에 검사를 할 수도 있습니다. 이 검사는 귀하에게 가장 잘 들을 가능성이 있을 항생제를 찾는 것을 도울 것입니다
- 귀하가 약을 복용하고 있는 동안 우리는 검사를 더 할 수도 있습니다. 이 검사는 부작용을 우리가 관찰하는 것을 도울 것입니다. 검사 결과를 바탕으로 담당의는 다음과 같은 것들을 할 수도 있습니다:
  - 항생제를 바꿈
  - 더 이상 항생제가 필요 없으면 중단함
- 주요사항: 담당의가 처방한대로 모든 항생제를 복용하십시오.

### 부작용은?

항생제로부터 부작용이 있을 수도 있습니다. 일부는 경미할 수도 있지만 다른 것들은 더 심각할 수 있습니다.

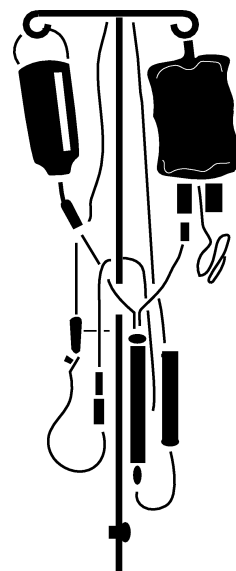
항생제 복용은 두가지 심각한 문제로 귀하의 위험을 증가시킬 수 있습니다:

클로스트리듬 디피실 감염증 및 내항성 감염증.

UW Medicine  
UNIVERSITY OF WASHINGTON  
MEDICAL CENTER



디지털 사본을  
원하실 경우  
핸드폰의 카메라로  
스캔하십시오.



입원 중 정맥도관(IV)을  
통해서 항생제를 투여받을  
수도 있습니다.

## 클로스트리듐 디피실 감염증

클로스트리듐 디피실(씨딤)은 박테리아의 한 종류입니다. 항생제를 복용할 때 귀하의 내장에 있는 좋은 세균의 일부가 파괴됩니다. 이것은 씨딤 박테리아가 자라는 것을 허용합니다.

설사는 씨딤 감염 징후의 하나입니다. 새로이 설사를 하게 될 경우 담당 치료팀에게 **즉시** 말하십시오:

- 항생제를 복용하고 있는 동안, 또는
- 항생제를 중단한 후 몇 주 이내에

## 내항성 감염증

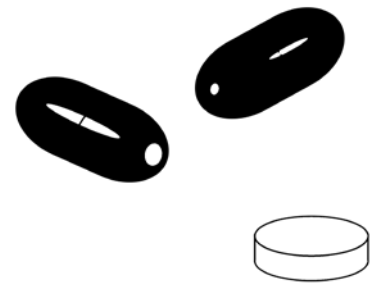
이런 종류의 감염은 항생제로 치료하기가 더 어렵습니다. 항생제 복용은 장래에 이런 종류의 감염증이 걸릴 위험을 증가시킬 수도 있습니다. 담당 의료팀은 내항성 감염증의 모든 징후를 살필 것입니다.

내항성 감염증의 예방을 돕기 위해서:

- 필요한 경우에만 담당의가 처방했을 때 항생제를 복용하십시오.
- 담당의가 항생제를 처방했을 경우 지시대로 모든 알약의 복용을 끝내십시오.

## 질문 또는 우려사항

귀하의 질문은 중요합니다. 만일 항생제나 가능한 부작용에 대한 질문이나 우려사항이 있을 경우 담당 의료팀과 상담해 주십시오.



**중요:** 담당의가 처방한대로 모든 항생제를 복용하십시오.