

08/10/17 - Tertúlia d'actualitat: desmitificant els antibiòtics (vídeo entrevista)

definida com la forma en la qual un bacteri modifica el seu genoma per inactivar la capacitat que té un determinat antibiòtic per eliminar-lo, D'aquest tema en va parlar , doctor en Farmàcia i cap de Secció del Servei de Farmàcia del Parc de Salut Mar de Barcelona, a la , que va estar moderada per Guillermo Bagaria, vicetresorer i responsable d'Atenció Farmacèutica del COFB.



Assistents a la tertúlia d'actualitat sobre antibiòtics impartida pel doctor en Farmàcia Santiago Grau Són algunes de les, en què destaca , com que pot donar lloc el tractament amb antibiòtic i

, en el qual s'inclouen 11 microorganismes i una família de bacteris considerats especialment perillosos per a la salut humana. Davant aquest escenari, l'OMS té com a objectiu intentar guiar i promoure la investigació i desenvolupament (I+D) de nous antibiòtics i combatre el creixent problema.

[Compromís amb la salut pública: informació sobre les resistències antimicrobianes](#)

Darreres entrevistes en vídeo publicades al Blog:

[Entrevista a Manel Esteller, Director del Programa d'Epigenètica i Biologia d'IDIBELL \(vídeo\)](#)

[Entrevista a Rafael Guayta-Escolies, guardonat amb la medalla Josep Trueta al mèrit sanitari 2016](#)