

CSÍNTESE DO PROJETO

Tema:	<i>Antibot</i>
Autores:	Ana Carolina Gonçalves Matias; Joana Tavares Soeiro
Docente:	André Filipe Ferreira Coelho
Project Advisor:	Bruno Eduardo Beirão Mexia
Universidade(s)/Politécnico(s):	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Objetivos:	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzir as resistências aos antibióticos; • Diminuir a toma irracional de antibióticos; • Aumentar a adesão à terapêutica; • Promover uma dispensa rápida e eficaz; • Reduzir o stock domiciliário de antibióticos; • Aumentar o tempo de aconselhamento; • Optimização de tempo para vendas cruzadas.
Inovação do projeto:	<ul style="list-style-type: none"> • Dispensa de Antibióticos em dose unitária, na posologia indicada; • Serviço individualizado e personalizado; • Produto único e inovador.
Principais conclusões:	<p>A ideia <i>Antibot</i> dá resposta aos objetivos mencionados acima, no modo em que a dispensa dos antibióticos consiste num mecanismo robotizado e simples (funcionará através da leitura da prescrição médica).</p> <p>Esta ideia inovadora vai promover uma toma racional do medicamento pois deixam de existir sobras (stock domiciliário), evitando a partilha de comprimidos entre família/amigos, evitando o vencimento do prazo de validade, a automedicação e a não coincidência do conteúdo da caixa de medicamentos e do regime posológico.</p>