

wellcome^{trust}

Voce tem o proximo antibiotic?

Analizamos as suas amostras



O que é CO-ADD?

- O número de bactérias resistentes está aumentando, mas não o número de antibióticos novos
- As drogas que temos no nosso laboratório representam uma fonte inexplorada
- CO-ADD não tem fins lucrativos e tem uma estrutura de acesso aberto ao público para a descoberta de novos antibióticos
- CO-ADD vai testar as suas amostras sem nenhum custo e não vai exigir direitos autorais (IP)
- Você continua no controle das suas amostras durante o tempo todo
- CO-ADD é uma iniciativa do Instituto de Biosciências Moleculares, da Universidade de Queensland (UQ, Austrália), e é financiado pelo Wellcome Trust and UQ

Luta contra Bactérias Resistentes

- 1 mg de sua amostra pura é suficiente para o teste contra bactérias (ESKAPE) e fungos (*C. neoformans* & *C. albicans*)
- Expanda a sua pesquisa – o próximo antibiótico para a luta contra as bactérias resistentes talvez já exista no seu laboratório!

wellcome trust

 THE UNIVERSITY
OF QUEENSLAND
AUSTRALIA | **IMB**
Institute for Molecular Bioscience

Para enviar suas amostras sem nenhum custo:

www.co-add.org

info@co-add.org



Community for Open
Antimicrobial Drug Discovery