



# CienciArte para inovação em saúde e educação: o desenvolvimento de um conceito transdisciplinar para criatividade e cidadania

**Tania Araújo-Jorge**

BIO

O Ensino em Saúde é um campo em crescimento no Brasil e nos 15 anos de funcionamento do Programa de Pós-Graduação em Ensino em Biociências e Saúde no Instituto Oswaldo Cruz, diversos pesquisadores da área biomédica passaram a se apropriar de abordagens qualitativas muito comuns às ciências sociais, mas menos utilizadas em áreas convencionais da medicina, biologia, biomedicina e da saúde em geral. No Laboratório de Inovações em Terapias, Ensino e Bioprodutos, incorporamos abordagens qualitativas, com especial destaque para a abordagem de CienciArte. Nossas atividades assumem o pressuposto de que a associação da arte à educação científica possibilita ao ser humano desenvolver novas intuições e compreensões através da incorporação do processo artístico a outros processos investigativos, construindo um discurso sobre a relação entre arte, ciência, atividades humanas e tópicos relacionados a atividades multidisciplinares e multiculturais. Em nossos cursos partimos das seguintes bases: (i) o manifesto CienciArte, (ii) as treze categorias cognitivas propostas; (iii) a mobilização pela música e (iv) a modelagem 5D de ideias. A prática freireana de oficinas dialógicas é o referencial básico dessas práticas e propostas, promovendo o diálogo entre a ciência e a arte, reforçando o conceito “ArtScience”, ou em português, “CienciArte”.

Tania Araújo-Jorge é pesquisadora titular do Instituto Oswaldo Cruz no Ministério da Saúde do Brasil, e coordenadora dos cursos de mestrado e doutorado em Ensino em Biociências e Saúde nesta instituição. Realiza pesquisa translacional em saúde, direcionada ao desenvolvimento de novas terapias para doenças associadas à pobreza, e pesquisa transdisciplinar, relacionando saúde, biociências, cultura e arte. Coordena há 18 anos cursos eletivos de Ciência e Arte na formação doutoral de cientistas e professores da educação básica e superior, em ensino formal e não formal.

02.04.2019

FCUL, Sala 6.1.25  
14.30h - 16.30h

Science Art Philosophy Lab, CFCUL  
Coordenação: Catarina Pombo Nabais  
scienceartphilosophylab@gmail.com  
sap-lab.org  
+ (351) 217 500 365