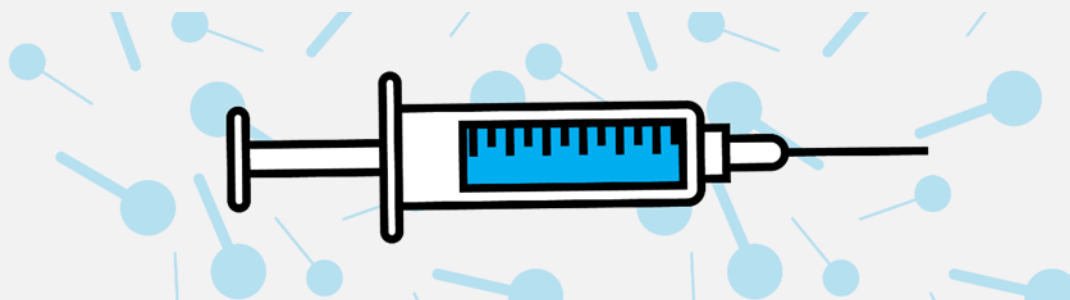




Conversas com Cientistas - Décadas de Ciência para Dias de Vacinas

SESSÃO ONLINE



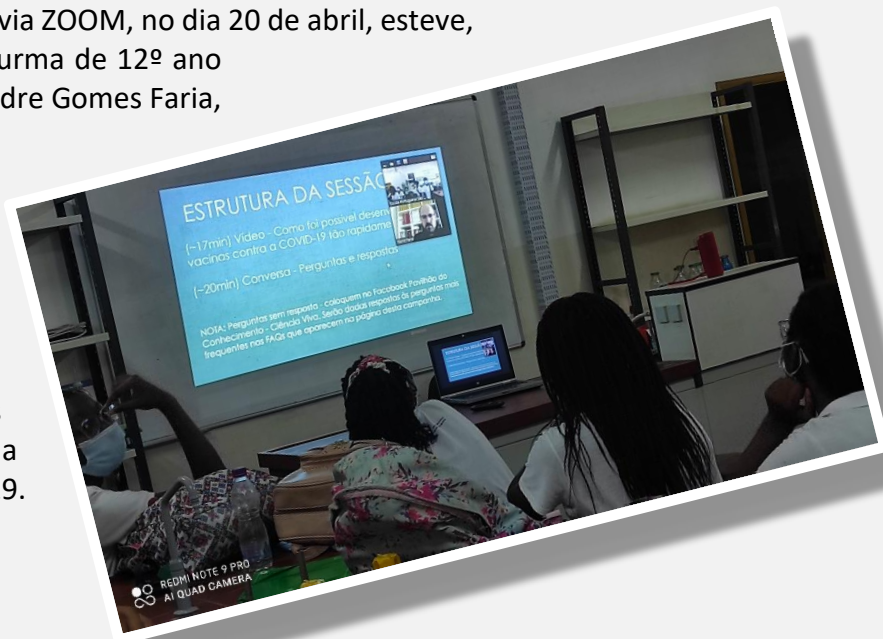
A pandemia de COVID-19 mudou por completo o nosso modo de vida em sociedade.

Hoje, as vacinas desenvolvidas contra o vírus SARS-CoV-2 são uma arma poderosa no combate à pandemia. Mas como funcionam as vacinas? Para que servem? Como é que nos protegem?

A iniciativa conjunta da Ciência Viva e de várias instituições científicas portuguesas, à qual a Escola Portuguesa de São Tomé e Príncipe aderiu, promoveu conversas entre cientistas e alunos das escolas sobre as principais diferenças entre as vacinas contra a COVID-19 e as décadas de investigação científica que permitiram o desenvolvimento destas vacinas em tempo recorde, com a garantia da sua eficácia e segurança.



Assim, numa sessão online via ZOOM, no dia 20 de abril, esteve, com a turma do 9º B e a turma de 12º ano CT, o cientista Nuno Alexandre Gomes Faria, do Instituto de Tecnologia Química e Biologia da Universidade Nova de Lisboa. Durante cerca de 90 minutos, numa conversa informal, com perguntas e respostas, esclareceu e tirou dúvidas sobre a temática da vacinação contra a COVID 19.



Os alunos comportaram-se exemplarmente, participando ativamente e esclarecendo as suas dúvidas.

A organização deste evento foi do coordenador do Clube Ciência Viva.

20 de abril de 2021