

2018-06-13 11:05:08

<http://justnews.pt/noticias/concertos-com-sade-em-coimbra-promover-a-literacia-cientfica-com-msica-ao-vivo>



## **"Concertos com Saúde" em Coimbra: promover a literacia científica com música ao vivo**

A iniciativa é claramente inovadora. Esta quarta-feira à noite, a Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra (FMUC) arranca com o projeto intitulado "Concertos com Saúde".

De entrada livre e aberto à comunidade, o espetáculo de hoje tem início precisamente às 20h02, uma hora antes do pôr-do-sol, e decorrerá "num ambiente informal e descontraído", explica Henrique Girão, subdiretor da FMUC para a área da investigação científica e desenvolvimento tecnológico.

### **"Aproximação entre a ciência e os cidadãos"**

Em declarações à Just News, o investigador refere que o projeto é promovido pelo Laboratório de Comunicação em Saúde da FMUC, em parceria com a Escola Superior de Educação de Coimbra (ESEC) e a Rádio Universidade de Coimbra, "com o objetivo de promover uma aproximação entre a ciência e os cidadãos, ajudando a construir uma sociedade com mais literacia científica".

Na sua opinião, essa maior literacia é uma ferramenta crucial para os cidadãos, "não só para enfrentar e ultrapassar as exigências e desafios que se colocam a cada momento, facilitando a adoção de melhores práticas e comportamentos, mas também, ao entender os progressos científicos, a encarar o futuro com mais esperança".

Desta forma, ao som de música ao vivo, "teremos a projeção de conteúdos de saúde, na forma de animações criadas propositadamente para este evento, por alunos da ESEC". Neste primeiro concerto que se realiza hoje, "teremos a atuação de Filipe Furtado, num registo Bossa Nova, enquanto que o segundo concerto, agendado para dia 27 de junho, ficará entregue a DJs da RUC".



Questionado sobre como surgiu a ideia da Faculdade implementar mais este projeto, Henrique Girão explica que teve início no âmbito da estratégia do Laboratório de Comunicação em Saúde, "com o propósito de promover a investigação desenvolvida na FMUC e contribuir para uma sociedade mais informada e atenta no que diz respeito a temas de saúde".

Sem fazer questão de esconder a sua paixão por este projeto, deixa claro o que o move e à sua equipa: "Queremos fazer chegar a mensagem aos cidadãos e para tal acreditamos que temos que recorrer a formas atrativas e assertivas de comunicar ciência, substituindo modelos já 'gastos' e muitas vezes desajustados à realidade dos desafios e exigências dos nossos dias."

E acrescenta: "Pareceu-nos que transmitir os conteúdos na forma de animações projetadas, numa parede de grandes dimensões, ao som de música ao vivo, poderia ser suficientemente atrativo para captar a atenção de todos aqueles que vão assistir aos Concertos. O nosso desejo é que no final as pessoas tenham passado um momento agradável, e que as mensagens possam constituir um motivo de reflexão e, eventualmente, contribuir para a mudança de hábitos e comportamentos."

O espetáculo terá lugar nos jardins do Polo III da Universidade de Coimbra (UC), sendo as imagens projetadas na parede da Biblioteca das Ciências da Saúde da UC.

### **Novas ações que também "vir a surpreender"**

De acordo com Henrique Girão, "Concertos com Saúde é apenas mais uma iniciativa de um projeto mais alargado, e ambicioso, que desenhamos para o Laboratório de Comunicação em Saúde".

Assim, foi lançada a Voice\*MED, uma newsletter mensal, "com a qual pretendemos dar a conhecer a FMUC em todas as suas dimensões". Estão também previstas parcerias com jornais e rádio, "para divulgação e promoção do trabalho desenvolvido na FMUC e esclarecimento da população sobre temas de saúde e doença".

O subdiretor da FMUC para a área da investigação científica e desenvolvimento tecnológico refere também que, por outro lado, o Laboratório de Comunicação em Saúde tem participado em ações de formação, "no sentido de preparar investigadores para comunicar ciência. Estas são as iniciativas já em curso e em vias de se iniciarem a curto prazo". E sublinha: "Mas temos outras, que estamos a preparar e que podem vir a surpreender".