



Música: Aluna da ESART com bronze em concurso nacional

POLITÉCNICO

MÚSICA: ALUNA DA ESART COM BRONZE EM CONCURSO NACIONAL

07-05-2021

A aluna da licenciatura em Música, variante de Instrumento – Saxofone, Clara de Sousa Gonçalves, obteve o 3.º prémio no 4.º Concurso Nacional de Interpretação Contemporânea - nível superior, disse ao Ensino Magazine o Instituto Politécnico de Castelo Branco.

O Concurso Nacional de Interpretação Contemporânea (CNIC) é uma organização do Síntese – Grupo de Música Contemporânea, e é integrado no Síntese – XIV Ciclo de Música Contemporânea da Guarda.

De acordo com a mesma nota, "o CNIC tem por objetivo promover o recurso ao repertório contemporâneo nos currículos e nas práticas das escolas de ensino especializado e de ensino profissional de música, bem como do ensino superior".

O júri do concurso foi constituído por personalidades de relevo em diferentes áreas da música contemporânea e por um membro do Grupo organizador. Clara Gonçalves é aluna da classe do professor Carlos Canhoto da ESART/IPCB.



Edição online: Fisioterapia: Diplomado da ESALD mostra investigação no maior congresso do mundo

POLITÉCNICO

FISIOTERAPIA: DIPLOMADO DA ESALD MOSTRA INVESTIGAÇÃO NO MAIOR CONGRESSO DO MUNDO

07-05-2021

André Proença, licenciado em Fisioterapia pela Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias do Instituto Politécnico de Castelo Branco, apresentou no maior congresso de fisioterapia do mundo, o World Physiotherapy Congress 2021, o resultado do trabalho de final do curso.

Em nota enviada ao Ensino Magazine, o IPCB explica que "o estudo foi elaborado em conjunto com os docentes Rute Crisóstomo e João Valente, orientadora e co-orientador do trabalho, e Sara Saraiva também licenciada em Fisioterapia daquela escola".

Segundo o Politécnico albacastrense, André Proença mostrou, com esta sua investigação, "como a Drenagem Linfática Manual na coxa parece apresentar maior aumento no retorno do sangue venoso da perna, quando comparada com a elevação e repouso dos membros inferiores, em pessoas saudáveis".

Neste que é o maior congresso mundial da especialidade, o trabalho foi apresentado em formato de ePoster e destaca-se por ser ter sido um dos sete ePosters portugueses selecionados.

De acordo com o IPCB, este "estudo piloto é um dos primeiros passos para se determinar o efeito da Drenagem Linfática Manual e de outras estratégias conservadoras, aplicadas de forma específica pelos Fisioterapeutas, no tratamento de utentes com disfunções associadas à estase venosa (edema, úlceras, recuperação desportiva, entre outras), fazendo uso da plataforma online brainanswer.pt e do equipamento de baixo custo BITalino para a recolha de sinais fisiológicos".

