



II ENCONTRO INTERNACIONAL DE BIOTECNOLOGIA EM SAÚDE HUMANA

INOVAÇÃO, SUSTENTABILIDADE E DESENVOLVIMENTO REGIONAL

09, 10 e 11 de setembro de 2021

Premiação de trabalhos científicos marca o encerramento do II Encontro Internacional de Biotecnologia em Saúde Humana e Animal Biotec Meeting 2021

Na cerimônia de encerramento do **II Encontro Internacional de Biotecnologia em Saúde Humana e Animal**, foram divulgados os melhores trabalhos de pesquisas desenvolvidos nesta edição. O evento ocorreu na tarde de sábado 11 de setembro de 2021, no auditório Hotel Sonata Iracema em Fortaleza/CE.

Divulgação do resultado: <https://www.youtube.com/watch?v=SykwfZm-Uek>

COLOCAÇÃO	TÍTULO	AUTOR (A)	CO-AUTORES
1º	Desenvolvimento e prospecção de cosmético utilizando um corante do babaçu (CORB)	Rosangela Campelo de Oliveira Tourinho	Rafael Everton Assunção Ribeiro da Costa, José Ribeiro dos Santos Júnior, Dario Brito Calçada, Fábio de Oliveira Silva Ribeiro, Alyne Rodrigues de Araújo, Rômulo José Vieira, Fabrício Pires de Moura do Amaral
1º	Efeito ansiolítico-símile do extrato etanólico do caule de <i>Combretum lanceolatum</i> Pohl. (combretaceae) em zebrafish (<i>Danio rerio</i>) adulto	Antonio Wlisses da Silva	Maria Kueirislene Amâncio Ferreira, Emanuela de Lima Rebouças, Hélcio Silva dos Santos, Jane Eire Silva Alencar de Menezes, Francisco Ernani Alves Magalhães, Alexandre Magno Rodrigues Teixeira
1º	Lycopene nanoemulsion from red guava (<i>Psidium guajava</i> L) display in vivo safety, lycopene biodistribution and cytotoxic activity on prostate cancer cells	Andreanne Gomes Vasconcelos	Ana Luisa A. N. Barros, Wanessa F. Cabral, Selma A. S. Kuckelhaus, José Roberto S. A. Leite
1º	Melatonina não reduz toxicidade do vitanolido d candidato a quimioterápico sobre a sobrevivência de folículos ovarianos	Maria Bianca de Almeida Silva	Gaby Judith Quispe Palomino, Otília Deusdênia Loiola Pessoa, José Ricardo de Figueiredo, Ana Paula Ribeiro Rodrigues, Rebeca Magalhães Pedrosa Rocha
2º	Sêmen ovino imunossexado e criopreservado em meio de conservação à base de água de coco em pó (ACP-102C): dados preliminares	Bruna Farias Brito	Luiz Carlos Pinheiro Maia, Bárbara Mara Bandeira Santos, Leonardo Alves Rodrigues Cabral, Cristiane Clemente de Mello Salgueiro, Marcos Fernandes Resende Matta, José Ferreira Nunes
3º	Avaliação da viabilidade de oócitos ovinos imaturos vitrificados com o kit cryotech®	Letícia Soares de Araújo Teixeira	Marlene Sipaúba de Oliveira, Kenney de Paiva Porfírio, Wallisson Bruno de Moraes Pacheco, Clarissa de Castro e Braga, Ana Lys Bezerra Barradas Mineiro, Janaína de Fátima Saraiva Cardoso, Ney Rômulo de Oliveira Paula