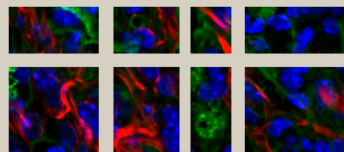


INCT - Regenera

Instituto Nacional
de Ciência e Tecnologia
em Medicina Regenerativa



INCT 001/2021 - Março de 2021

Artigos publicado (dez 2020, jan e fev 2021)

1. LEAL, B. B. J. ; WAKABAYASHI, N. ; OYAMA, K. ; KAMIYA, H. ; BRAGHIROLI, D. I. ; PRANKE, P. . **Vascular tissue engineering: polymers and methodologies for small caliber grafts**. frontiers in cardiovascular medicine, v. 1, p. 1, 2020. Front. Cardiovasc. Med., 11 January 2021 | <https://doi.org/10.3389/fcvm.2020.592361>
2. Debiazi Zomer, H., Girardi Gonçalves, A.J., Andrade, J., Benedetti, A., Tretin, G, Andrea. **Lack of information about umbilical cord blood banking leads to decreased donation rates among Brazilian pregnant women**. Cell Tissue Bank (2021). <https://doi.org/10.1007/s10561-021-09903-1>
3. Alan Cesar Nunes de Moraes, Cherley Borba Vieira de Andrade, Isalira Peroba Rezende Ramos, Marlon Lemos Dias, Cintia Marina Paz Batista, Cibele Ferreira Pimentel, Jorge Jose de Carvalho, Regina Coeli dos Santos Goldenberg. **Resveratrol promotes liver regeneration in drug-induced liver disease in mice**. <https://doi.org/10.1016/j.foodres.2021.110185>
4. Antonio Carlos Campos de Carvalho, Tais H. Kasai-Brunswick e Adriana Bastos Carvalho. **Cell-Based Therapies for Heart Failure**. Front. Pharmacol. | doi: [10.3389/fphar.2021.641116](https://doi.org/10.3389/fphar.2021.641116).
5. Kathryn M. Masellia, Gabriel Levinbc, Kristin M. Gee, Elisabeth J. Leeflang, Ana Claudia O. Carreira, Mari Cleide Sogayar bce Tracy C. Grikscheitaf. **R-Spondin1 enhances wnt signaling and decreases weight loss in short bowel syndrome zebrafish**. Biochemistry and Biophysics Reports. Volume 25, March 2021, 100874. <https://doi.org/10.1016/j.bbrep.2020.100874>
6. da Silva-Junior, A.J., Mesentier-Louro, L.A., Nascimento-dos-Santos, G. et al. **Human mesenchymal stem cell therapy promotes retinal ganglion cell survival and target reconnection after optic nerve crush in adult rats**. Stem Cell Res Ther 12, 69 (2021). <https://doi.org/10.1186/s13287-020-02130-7>

Aconteceu...

1) Universidade Luterana do Brasil - ULBRA

Seminário on Line do Programa de Pós-Graduação em Bio Saúde da ULBRA

"Lack of Information about umbilical cord blood banking leads to decreased domination rates among Brazilian prednant women" / Palestrante: Dra Helena D. Zomer

2) Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

3) RENETA - Rede Nacional de Especialistas em Terapias avançadas -

Avaliações de dossiês para ensaios clínicos de produtos de terapia avançada na qualidade de especialista e elaboração de processos / **Tais Kasai-Brunswick (Grupo INCT UFRJ)**

4) Cátedra Carlos Chagas Filho. Evento quinzenal sediado pelo Colégio Brasileiro de Altos Estudos. Comissão organizadora e Moderadora da sessão: "A imagem em Biologia e Medicina" (18 de fev) / **Tais Kasai-Brunswick (Grupo INCT UFRJ)**

CÁTEDRA CARLOS CHAGAS FILHO DE FRONTEIRAS BIOLOGIA E MEDICINA

TÓPICOS DE BIOLOGIA CELULAR

18 DE FEVEREIRO 18H

A IMAGEM EM BIOLOGIA E MEDICINA
COORDENADORA: TAIS KASAI

CLÁUDIA MERMELSTEIN (ICB/UFRJ)
USO DE MICROSCOPIA EM DIFERENTES ÁREAS DA PESQUISA BIOMÉDICA

FERNANDA TOVAR-MOLL (INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E ENSINO (IDOR))
AS FRONTEIRAS DA IMAGEM NO DIAGNÓSTICO MÉDICO

KILDARE MIRANDA (IBCCF E CENABIO/UFRJ)
MICROSCOPIA E AS FRONTEIRAS DA IMAGEM EM PESQUISA BIOLÓGICA

f FACEBOOK.COM/ALTOSESTUDOS
▶ YOUTUBE.COM/FORUMDECIENCIAECULTURADAUFRJ

ATRAVÉS DO zoom



Copyright © *|Inct-Regenera|*, All rights reserved.

Nosso endereço de correspondência

inct.regenera@gmail.com - [http:// inctregenera.org.br](http://inctregenera.org.br)