

Congresso SBTMO – Proposta – Milton Artur Ruiz

Dia da Terapia celular (29/08/2013

Plenária 1 –

Celulas tronco embrionárias irradiadas na Medicina regenerativa : um novo paradigma 30”

Lethally irradiated ESC (iESC) to induce endogenous tissue repair: a new regenerative medicine paradigm.

Richard K Burt - North Western University Chicago - Illinois USA

Plenária 2 –

- Estudo multicêntrico de Terapia celular em Cardiologia no Brasil – resultados e lições 30”.
- MiHeart Study – Results and lessons

Antonio Carlos Campos de Carvalho - UFRJ , RJ

Mesa redonda :

Células tronco mesenquimais – Perspectivas no TCTH e em medicina regenerativa.

Mesenchymal Stem Cell – In Hematopoietic Stem cell Transplant and Regenerative medicine: a perspective

Moderador: Eliana Abdelhay – Instituto Nacional do Câncer - RJ

- Source, the Best and Indications (20”)

Angela Luzzo – Unicamp - SP

- In GVHD treatment (20”)

Karen Lima Prata – Centro de Terapia celular de Ribeirão Preto , RP - SP

- Treatment in Cardiac diseases – Bone marrow mononuclear cells, MSC or both.

Paulo Brofman – PUC Paraná – Curitiba Pr

Simpósio Satélite :

- Terapia celular nas Doenças Autoimune Diseases. Tratamento convencional, e novas perspectivas

Milton Artur Ruiz (Chairman)

Richard Burt - Non Mieloablative conditioning in Systemic Sclerosis -

Nelson Hamerschlak – What is the best conditioning for Multiple Sclerosis

Plenária 3-

- CIBMTR – Medicina regenerativa nos EUA
- CIBTRM – Regenerative medicine in USA

Marcelo Pasquini - CIBMTR - USA

Plenária 4—

- Medicina regenerativa no Brasil
- Regenerative Medicine in Brazil

Rosalia Otero - UFRJ - RJ

Plenária 5 - Gildásio Daltro – Universidade Federal da Bahia- Salvador - Ba

- Terapia celular nas complicações ortopédicas da anemia falciforme
- Cell Therapy in Sickle Cell diseases orthopedic complications

Plenária 6 –

- Terapia celular na esclerose sistêmica: "olhem o coração".
- HSCT for systemic sclerosis: "it is a matter of the Heart"

Richard K Burt North Western University Chicago USA

Mesa redonda :

Moderador: Lucia Silla – UFRGS- RS

- Doença Arterial Periférica , Células Mononucleares, mesenquimais e o PRP
- Peripheral arterial diseases MN BM cells, MSC and PRP

Caroline Cotomassi Unicamp – SP

- Diabetes tipo 1 e 2. Existe lugar para a Terapia celular?
- Type 1, 2 Diabetes- There is a place for Cell Therapy

Eduardo Coury FMRP USP – RP SP

- Terapia celular em Oftalmologia . existe lugar para a terapia celular
- Ophthalmology .There is a place for Cell Therapy

Rubens Siqueira – FMRP USP SP

Plenárias adicionais

- HSCT for multiple Sclerosis: "No inflammation, no response"

Richard K Burt

- Spinal Cord Injury

Ricardo Ribeiro dos Santos – Fiocruz, H. São Rafael – Salvador Ba

- Compassive treatment of Cell Therapy. When?

Gil de Santis - Centro de Terapia Celular de Ribeirão Preto -SP