

The 1st Frontier Technology of Stem Cell Therapy Conference and Workshops



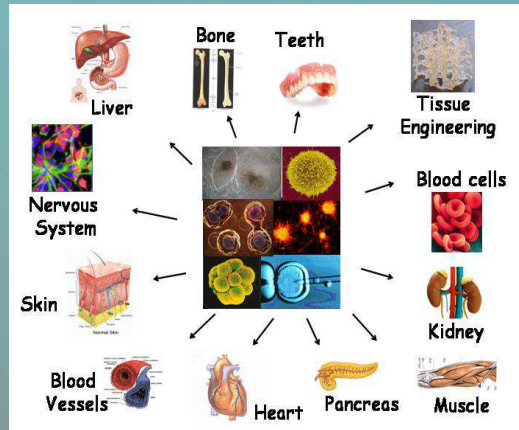
STEM CELL THERAPY AND TRANSPLANTATION RESEARCH GROUP
Institute of Science and Institute of Medicine, Suranaree University of Technology

Conference 22-23 มีนาคม 2553 and
Workshops 24-26 มีนาคม 2553

สถานที่จัดการประชุม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จ. นครราชสีมา

Scientific Program Conference
(22-23 มีนาคม 2553)

- Establishment of Human iPS Cells and Applications in Medicine
- Stem Cell Therapy for Heart, Eyes, Spinal Cord Injury Skin, Bone, Diabetes, Liver Diseases etc.
- Tissue Engineering and Regenerative Medicine
- Bone Marrow Transplantation
- Generation of Stem Cell Therapy Model and Applications
- Establishment of Human Embryonic Stem Cells and Applications in Medicine
- Umbilical Cord Stem cells Expansion, Differentiation and Transplantation
- Stem Cell Therapy in USA, Singapore, China, Japan, Taiwan, Korea and Thailand
- Medical Technologist and Stem Cell World
- Stem Cell Research and Flowcytometry Technology
- Insight on Pluripotency; The Impact of Stem Cells in Cell Biology and Future Medicine
- Stem Cell Therapy Regulation Session (Both in Thailand and International levels)
- Thailand Society for Stem Cell Research



กำหนดการส่งบทความ

หมดเขตส่งภายในวันที่

5 มีนาคม 2553

ข้อมูลเพิ่มเติม และสมัครออนไลน์ผ่านทางเว็บไซต์ได้ที่:

<http://science.sut.ac.th/stemcellworkshop>

หรือ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

นางกานดา คำมาก (karnda@sut.ac.th)

นางปัทมาจิตร บุญพึง (kung@sut.ac.th)

ผศ.ทพญ. ดร. วิไลรัตน์ ลือนันต์ศักดิ์ศิริ (wilairat@sut.ac.th)

Tel.+ 66-044-224633, Fax.+ 66-044-224633

กำหนดการอบรมภาคปฏิบัติการ

Workshop 1 : Human Mesenchymal Stem Cells (MSCs) Characterization and Differentiation into Chondrocytes, Adipocytes and Osteocytes
24-26 มีนาคม 2553 (รับ 30 คน เท่านั้น)

Workshop 2 : Hematopoietic Stem Cells Preparation for Cell Therapy
24-25 มีนาคม 2553 (รับ 30 คน เท่านั้น)

Workshop 1 : ผู้เข้าร่วมอบรมจะได้รับ differentiation culture 1 ชุด กลับไปเลี้ยงต่อที่ห้องปฏิบัติการ (ใช้สำหรับงานวิจัยเท่านั้น)