



2018 제4회 줄기세포센터-AMIT 심포지엄

2018. 11. 28(수), 09:30 ~ 17:20

아산생명과학연구원 지하1층 소강당

사전등록 바로가기



<https://goo.gl/forms/nw5fRTGGRip9JLJu1>

Invitation

안녕하십니까?

서울아산병원 줄기세포센터에서는 줄기세포에 관한 최신 선도기술과 연구동향에 대한 의견을 나누고자 학계 전문가와 관련 연구자들을 모시고 제4회 서울아산병원 줄기세포센터-AMIT 심포지엄을 개최합니다. 2015년 첫 개최 후 네 번째 맞이하는 이번 심포지엄에서는 국내외 줄기세포 연구자들과 의료진들이 새로운 지평을 여는 훌륭한 강의가 펼쳐질 것입니다.

서울아산병원 줄기세포센터-AMIT심포지엄을 통하여 국내외 줄기세포 연구 전문가들의 참여와 토론을 기반으로 활발한 지식교류와 함께 협력관계를 정립하고 소통할 수 있는 자리가 되면 좋겠습니다.

감사합니다.

서울아산병원 줄기세포센터
소장 **오연목**

Program

09:30 -	등록	
09:50 - 09:55	환영사	오연목 줄기세포센터 소장
09:55 - 10:00	축사	김종재 아산생명과학연구원장
10:00 - 11:30	임상연구 세션	좌장: 유진호 소아과 교수
10:00 - 10:30	Clinical cell transplantation: where we've been, where we're going	Timothy Pruett 미네소타대 교수
10:30 - 11:00	Stem cell therapy in Urologic disease	김청수 울산의대 교수
11:00 - 11:30	First-in-class stem cell therapeutics for Atopic dermatitis; Clinical trials and beyond	강경선 서울대 교수
11:30 - 13:00	Lunch	
13:00 - 15:00	기초과학 세션	좌장: 강은주 융합의학과 교수
13:00 - 14:00	Gene Therapy for Inherited Diseases	Shoukhrat Mitalipov 오리건보건대 교수
14:00 - 14:30	Trafficking of Endogenous Stem Cells in Bone Marrow for Tissue Repair	손영숙 경희대 교수
14:30 - 15:00	Epigenetic regulation of transcriptional memory	김태수 이화여대 교수
15:00 - 15:20	Coffee Break	
15:20 - 17:20	상용화 세션	좌장: 김수 줄기세포센터 부소장
15:20 - 15:50	Therapeutic Gene and Base Editing	Mark Osborn 미네소타대 교수
15:50 - 16:20	Translating Stem Cell Research at the University of Minnesota Stem Cell Institute	James Dutton 미네소타대 교수
16:20 - 16:50	Real-Time Monitoring of Dynamic Cellular Properties of Ex Vivo Expanded or In Vivo Engrafted Mesenchymal Stem Cells	신동명 울산의대 교수
16:50 - 17:20	Application of Manufactured MSCs for the Treatment of Incurable Diseases	장종욱 성균관대의대 교수