



Bio-Techne Newsletter | April 24, 2018

**2018년 4월 bio-techne가 전달해 드리는 Cancer Newsletter**

- New Bio-Techne Immuno-Oncology eBook
- 차세대 Immuno-Oncology target에 대한 Quarterly Protein Update 신청
- CAR-T Cell Immunotherapy Poster
- Tocris에서 제공하는 Immuno-Oncology를 위한 Small Molecules Target

[Sign up here](#) for other newsletters.

[View All New Products](#)

**[Download the New Bio-Techne Immuno-Oncology eBook!](#)**

Bio-Techne에서 새로운 eBook이 나왔습니다 !!

Foundations of Immuno-Oncology: Advancing Basic Science and Translational Research. [지금 Download 하세요!](#)

**[The Cellular Response to Hypoxia White Paper is Now Available!](#)**

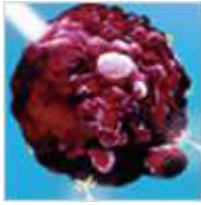
이 white paper는 hypoxia에 의해 유도된 주요 cellular adaptation들 및 암세포 표현형을 형성하는데 hypoxia 기간의 역할에 대한 최근 연구 결과의 개요를 보여줍니다. [지금 Download 하세요!](#)

**[Request your Chimeric Antigen Receptor \(CAR\) -T Cell Immunotherapy Poster!](#)**

이 wall poster는 Chimeric Antigen Receptor (CAR) 구조, CAR-T cells에 의한 종양 세포 사멸, CAR-T cells의 manufacturing, CAR constructs의 생성, 차세대 CARs 및 cancer immunotherapy에서의 랜드마크 개발에 대한 개요를 제공합니다! [지금 요청하세요!](#)

**[Watch our Flow Cytometry Training Webinars!](#)**

이번 webinar 시리즈는, 연구자들에게 multi-parameter

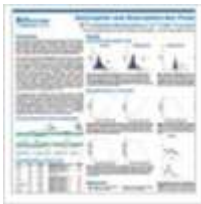


flow cytometric 실험 시 이를 위한 설계, 실행 및 분석하는 데 필요한팁을 제공할 것입니다. [지금 참석 신청하세요!](#)



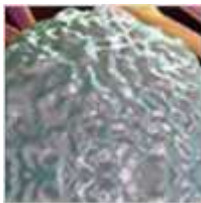
**[Register to Receive our Quarterly Protein Update!](#)**

혹시R&D Systems에 [VSIG](#) 와 [Tryptophan Pathway Targets](#)과같은 차세대 Immuno-Oncology targets 을 자주 사용하는[Quarterly Protein Update](#) 가 있다는 거 아세요? [지금 참여해 보세요!](#)



**[Butyrophilin and Butyrophilin-like Proteins: B7-related Modulators of T Cell Function](#)**

R&D systems에서 최근 scientific Poster에 T 세포 활동에 대한butyrophilin (BTN) 과 butyrophilin-like (BTNL) proteins, [BTN3A2](#), [BTNL3](#), [BTNL8](#), and [BTNL9](#) 의 효과를 조사하고 그 결과를 요약했다. [직접 그 결과를 확인해 보세요!](#)



**[Targeting the Immune System in Cancer](#)**

암 치료에 있어immune system을 타겟으로 하는 Small molecule들이 현재 임상 연구 중이며 단백질 및 항체에 비해 몇가지 장점을 가집니다. Tocris의 new blog post에서 immuno-oncology 연구의 최근 동향에 대해 설명해 주고 있습니다. [지금확인해 보세요!](#)



**[Human XL Discovery Cytokine 45-plex Panel: A Great Tool to Monitor Cytokine Release Syndrome](#)**

Cytokine Release Syndrome을 모니터링 할 수 있는 강력한 Tool ! 45 cytokines을 선택하세요 ! R&D systems는 신뢰할 수 있는 flexibility와 data를 제공합니다. [Learn More!](#)



**[We Have Your Total Workflow Solution!](#)**

Bio-Techne에서는 광범위한 biomarker screening 부터 정확한정량 분석에 이르기 까지 Cancer research를 위한 올바른 분석플랫폼을 가지고 있습니다. Bio-Techne의 분석솔루션을 사용하여 가지고 있는 샘플을 체크해 보세요. [Learn More!](#)



**[The Selection and Quality of R&D Systems® Blocking Antibodies is Unparalleled](#)**

현재 Market에서 가장 좋은 [blocking antibodies](#) 를 사용하여다음의 key immune checkpoint target을 확인해 보세요! R&D systems의 blocking antibodies는 수 천 개의 reference에 인용되었습니다. 신뢰할 수 있는 antibodies 를 사용하세요!

**British Society for Gene and Cell Therapy (BSGCT) Annual Conference 2018**

London, UK, April 27, 2018

**2018 American Association of Immunology**

Austin, USA, May 4-8, 2018

**25th Biennial Congress of the European Association for Cancer Research (EACR)**

Amsterdam, Netherlands, June 30-July 3, 2018

**World Congress of Basic and Clinical Pharmacology**

Kyoto, Japan, July 2-5, 2018

**5th European Congress of Immunology- ECI 2018**

Amsterdam September 2-5, 2018

**European Antibody Conference 2018**

Basel, Switzerland, October 29-31, 2018

[View All New Products](#)

Have a product suggestion? [Let us know here!](#)



서울특별시 송파구 송파대로 201 테라타워2 A동 1113호 (문정동 642번지)



02-881-5432 | FAX : 02-881-5454



[techserv@woongbee.com](mailto:techserv@woongbee.com)

제품 상담 : 학술마케팅팀 안국희 ([techserv@woongbee.com](mailto:techserv@woongbee.com) / 02-881-5432 내선 741)

**웅비메디텍**  
**3-D Gastrointestinal Tissue Culture System**  
R&D SYSTEMS  
a biotechner brand

**3D Spheroid / Organoid Culture**  
**Trevigen** 이제 **웅비메디텍**에서 만나세요!!  
biotechner



**웅비메디텍**

사이트명 : (주)웅비메디텍 / 상호:(주)웅비메디텍

전화: 02-881-5432 / FAX: 02-881-5454

서울특별시 송파구 송파대로201동 테라타워A동 1113호 (문정동642번지)

Copyright©All Rights Reserved Any questions to [woongbee@woongbee.com](mailto:woongbee@woongbee.com)

-2018년 04월 30일-

