



웅비메디텍 Table Seminar

웅·테·나

A. Immunoassay

- A1 **Protein Assay Kits Selection Guide**
R&D의 6가지 정량/정성 Assay kits 소개 및 selection guide
- A2 **Multiplex Assay (Luminex, Array, Ella)**
bio-Techne의 Multiplex kit 종류 및 특징과 측정 장비 소개
- A3 **ELISA Technical Tip & QnA**
ELISA 실험 중 주의 사항 및 Troubleshooting guide
- A4 **웅비메디텍 Assay Service**
의뢰 가능한 Assay 종류 및 웅비메디텍만 드릴 수 있는 Quality 소개



신청하세요

B. 3D & Organoids

- B1 **Tools for 3D Cell Culture & Analysis Tools**
3D culture에 필요한 제품 및 분석 Tool 소개
- B2 **Application Tips of 3D Microfluidic Chip**
Microfluidic Chip 사용법 및 Handling Tip

C. Immuno-Oncology & Drug

- C1 **Tools for Immuno-Oncology Research**
Immunotherapy 연구에서 사용되는 Cell에 대한 Isolation/ Culture/ TME와 관련 연구 Tool 소개
- C2 **Biologicals Drug 개발에 필요한 bio-Techne 장비 및 Assay Kits 소개**
cIEF, CE-SDS, MFI 장비 및 Cytotoxicity & Biding Assay kits
- C3 **Tools for Gene & Cell Therapy**
장비 (cIEF, CE-SDS, MFI, Cartridge Multiplex) 및 Assay kits 소개
- C4 **Target 단백질을 분해 Platform - PROTAC/ dTAG**

D. New Technology of Immunoassay

- D1 **bio-Techne's (R&D) Automation System**
bio-Techne에서 제작한 ELISA (Ella) & Western Blot의 자동화 장비 소개
- D2 **Automated Western Blot**
짧은 시간에 High Quality의 Western Blot 결과를 얻을 수 있는 자동화 장비 소개

D3 **Advanced Technologies based on Western Blot**

WEST™, Milo™ & Ab Array 소개



응·비·나
응비 Webinar

D4 **Tools for Single Cell Analysis**

Single Cell Isolation, Single Cell Western Blot & Comet Assay 소개



응·분·석
응비 분석 서비스

E. Cell Toxicity

E1 **Tools for Cytotoxicity**

Cell viability & Proliferation 분석 시약 및 kits 안내

E2 **DNA Damage and Apoptosis Assay**

Comet Assay와 Apoptosis Assay Tools에 대한 소개

F. 자가면역질환 (IVD)

F1 **ANA 형광패턴**

International consensus 소개 및 IFA Trouble shooting

F2 **ANA IFA 자동화시스템(EUROPattern)**

EUROPattern 자동화장비 및 Application 소개

F3 **ANCA IFA 검사**

ANCA 관련 질환 및 ANCA IFA 형광패턴 가이드

F4 **자가면역 간질환 항체검사**

국내 자가면역 간질환 유병률 및 ALD 검사 소개

F5 **사구체질환 (PLA2R) 자가항체검사**

일차성 사구체 질환, 국내 유병률 및 PLA2R IgG 검사 소개

F6 **신경계(PNS, Ganglioside) 자가항체검사**

종양 조기발견 위한 Hu, Yo, Ri 자가항체 및 ganglioside IgG/IgM 자가항체 검사 소개

G. NGS & CMA (IVD)

G1 **NGS 기반 비소세포성폐암 동반진단 Kit (ODxTT)**

G2 **Precision Oncology Solution for Solid Cancer**

G3 **Precision Assay for Liquid Biopsy sample**

G4 **Oncomine™ NGS Portfolio**

G5 **염색체 마이크로어레이검사 (CMA) 소개**

H. TB & Calprotectin (IVD)

H1 **Active TB Blood Kits (POCT)**

혈액을 이용한 활동결핵 진단 및 INCLIX™ Blood TB 제품 소개

H2 **Calprotectin 정량을 활용한 염증성 장질환의 진단과 치료 모니터링**

H3 **COVID-19 Vaccine 접종 및 항체치료관련검사의 종류와 의미**

