



웅·비·나

웅비 Webinar



미세유체 칩을 이용한 ex vivo modeling과 적용법

3D culture method 중 미세유체 칩을 이용한 방법에 대한 안내와 Ready-to-use로 접근성을 높인 Chip 사용법에 대한 정보를 제공해드립니다. 세미나와 함께 직접 ex vivo model을 디자인해보세요.



2020년 11월 5일(목) AM 10:00



신청하기

Tools for cancer biomarker profiling

성공적인 항암제 개발을 위해서는 정확한 cancer biomarker를 찾아내는 것과 여러 번의 실험에도 흔들리지 않는 결과를 얻을 수 있는 tool을 갖추고 있는 것이 중요합니다. 성공적인 cancer biomarker 발굴을 위한 tool들을 소개해 드립니다.



2020년 11월 19일(목) AM 10:00



신청하기

다음 웅비나...

날 짜	주 제
2020-11-26 (목)	Clinical feasibility of NGS Cell Free Assay
2020-12-03 (목)	ELISA Technical Tip & QnA
2020-12-10 (목)	활동성 결핵 진단 - Inclix Blood TB kit
2020-12-17 (목)	타겟 단백질 제거 플랫폼 PROTAC



웅·테·나 (웅비 테이블세미나)
Anytime 내가 듣고 싶은 주제 보러 가기



웅·분·석 (웅비 분석서비스)
나의 시간과 노력을 아끼고 High Quality 결과를 얻기 위해 분석을 의뢰하러 가기



Tel. 02-881-5432
Fax. 02-881-5454



techserv@woongbee.com
woongbee@woongbee.com



서울특별시 송파구 송파대로 201
테라타워2 A동 1113호