

## T 세포의 정의, 최신 경향 및 응용 방법

T cell 은 항원 특이적으로 활성화되는 세포 내 주요 면역 세포입니다. CD4+T 은 Helper T cell 로 분화되어 B cell 의 분화와 항체 생성을 돕고 CD8+ T cell 은 감염된 세포를 공격하여 제거하는 역할을 합니다. 본 세미나는 T cell 의 생성에서부터 활성화, 분화에서 시작하여 T cell 의 분리, 배양 방법을 소개합니다.

Agenda:

- Introduction of T cell Research
- How to isolate and culture T cells
- Application
- Product Overview

소요 시간

90 분

연자

안나래 Ph.D Field Applications Scientist, Immunology STEMCELL Technologies, Inc.	장철훈 Professional Manager, Bio-Medical Science Co., Ltd
--	--

[세미나 신청하기 >](#)

