



Transcriptional signatures reveal the immune response underlying progression and pathogenesis in tuberculosis

Anne O'Garra, Ph.D, FRS, FMedSci.

Principal Group Leader, Laboratory of Immunoregulation and Infection The Francis Crick Institute, London

NK cell activating receptors

Lewis L. Lanier, Ph.D.

J. Michael Bishop, MD, Distinguished Professor in Microbiology and Immunology, UCSF
American Cancer Society Professor and Chair, Department of Microbiology and Immunology, UCSF
Co-Leader, Cancer Immunology & Immunotherapy Program, UCSF Helen Diller Family Comprehensive Cancer Center

令和5年2月14日(火) 11:10-12:30

筑波大学東京キャンパス文京校舎

問合せ先: 免疫学・澁谷 彰 (ashibuya@md.Tsukuba.ac.jp)
TEL: 029-853-3281

共催: ヒューマンバイオロジー学位プログラム
: ヒューマニクス学位プログラム
: 医学学位プログラム
: フロンティア医科学学位プログラム