

10:40~11:40

教育研修講演2

座長：田中 克己（長崎大学 形成外科）

**EL2** 手外科学分野の臨床研究で高いエビデンスをえるための統計的勘所

Statistical principles for obtaining high evidence levels in the hand surgery clinical research

佐藤 泰憲

慶應義塾大学 医学部衛生学公衆衛生学

医学分野でEBMが普及し、根拠なるものは、統計データとして表される。本講演では、手外科学分野の臨床研究データを正しく評価する上で役に立つと思われる、生物統計学の概念、原理を説明する。また、臨床研究の統計の質を高め、適正化するための方法について提言する。