

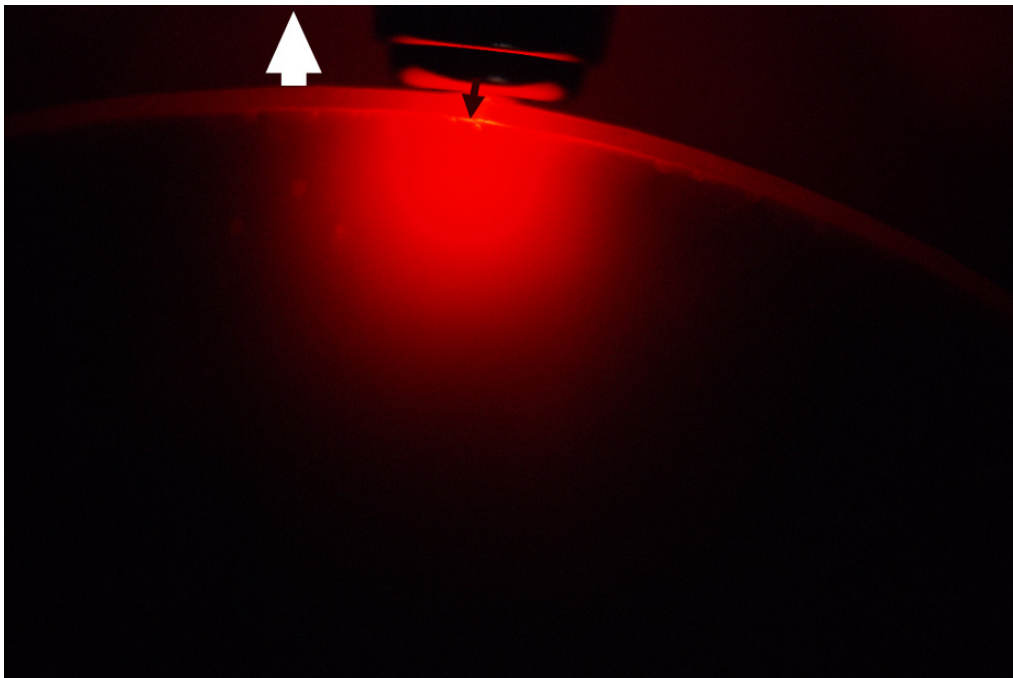
光トポグラフィ

光トポグラフィのメリットとデメリット

千葉大学/下山一郎・浅野由美・樋口佳則・村田 淳



第1図 690nm(RED)レーザーと532nm(GREEN)レーザーのヒト皮下組織からの散乱光



第2図 凝固卵白側面より赤色レーザー光入射の散乱光