

一般財団法人 ホーユー科学財団 第3回 研究成果報告会

予定時間	No.	演 題	所属・役職	発表者
14:00	開会の辞			
14:10	1	生体適合性高分子に内包された色素の中性環境下での染着挙動	甲南大学 理工学部 機能分子化学科 教授	渡邊 順司
14:30	2	TLR4・TLR7の活性化による皮膚炎症を抑制するメカニズムの解明	順天堂大学大学院 医学研究科 アトピー疾患研究センター 先任准教授	北浦 次郎
14:50	3	皮膚バリア機能と皮膚常在菌組成の安定に適した洗浄剤と 洗浄方法の検討	東京大学大学院 医学系研究科 助教	米澤 かおり
15:10	休憩 (20分)			
15:30	4	ストレス顆粒形成が皮膚の恒常性維持に果たす役割の解析と、 皮膚のアンチエイジング標的としてのストレス顆粒の有用性の検証	東京医科歯科大学 病態代謝解析学分野 助教	松崎 京子
15:50	5	マルチチャネルコラーゲンゲルを用いた生体模倣的な 三次元皮膚組織の構築技術の開発	福井工業大学 環境情報学部 環境・食品科学科 准教授	古澤 和也
16:10	6	欠席者の成果報告		事務局
16:20	閉会の辞			