



TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH



CHỦ TỌA

PGS. TS. Nguyễn Thanh Bình
Trưởng đơn vị tế bào mô Trung tâm
Nghiên cứu Y sinh Đại học Y khoa
Phạm Ngọc Thạch.



ĐỒNG CHỦ TỌA KIỂM BẢO CÁO VIÊN

PGS. TS. Trương Hải Nhung
P.Trưởng khoa, Khoa Sinh học &
CNSH - Trưởng ĐH Khoa học tự nhiên,
ĐH QG TP.HCM; Tổng Thư ký Hội
Tế bào gốc TP.HCM.



BÁO CÁO VIÊN

ThS. Đặng Minh Thành
PTN Y Sinh học tái tạo - Khoa Sinh học
và CNSH - Trường ĐH KHTN, ĐHQG
TP.HCM.



BÁO CÁO VIÊN

ThS. Bs Nguyễn Duy Quân
Công tác tại Bệnh viện Da liễu TP. HCM

<https://pnt.edu.vn>



TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA
PHẠM NGỌC THẠCH



THƯ MỜI HỘI THẢO KHOA HỌC

ỨNG DỤNG GIẢI PHÁP PRP ACTIVATOR - PRF TRONG DA LIỄU & THẨM MỸ GIÚP TRẺ HOÁ DA

08:00 - 12:30

NGÀY 16 THÁNG 03 NĂM 2025





TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA
PHẠM NGỌC THẠCH



TRÂN TRỌNG KÍNH MỜI

ĐẾN THAM DỰ HỘI THẢO KHOA HỌC

ỨNG DỤNG GIẢI PHÁP PRP ACTIVATOR - PRF TRONG DA LIỄU & THẨM MỸ GIÚP TRẺ HOÁ DA

THỜI GIAN TỔ CHỨC

08:00 - 12:30

NGÀY 16 THÁNG 03 NĂM 2025

ĐỊA ĐIỂM

Đại giảng đường Phạm Ngọc Thạch, Lầu 1, Khu A1,
Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch (Số 02 Dương Quang Trung, P12, Q10).

CHƯƠNG TRÌNH

Chủ tọa hội thảo	PGS.TS Nguyễn Thanh Bình - Trưởng đơn vị tế bào mô Trung tâm Nghiên cứu Y sinh Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch. PGS.TS. Trương Hải Nhung - P.Trưởng khoa, Khoa Sinh học & CNSH – Trường ĐH Khoa học tự nhiên, ĐH QG TP.HCM; Tổng Thư ký Hội Tế bào gốc TP.HCM.
8h:00 - 8h:30	Đón tiếp đại biểu & Khai mạc
08:30 - 08:40	Giới thiệu
08:40 - 08:50	Khai mạc chương trình
08:50 - 09:25	▶ Huyết tương giàu tiểu cầu và Fibrin giàu tiểu cầu - Góc nhìn nghiên cứu và ứng dụng trong Da liễu và Thẩm mỹ. PGS.TS. Trương Hải Nhung
09:25 - 10:20	▶ Vai trò sinh học của các chế phẩm từ tiểu cầu trong thẩm mỹ tái tạo. ThS. Đặng Minh Thành
10:20 - 10:40	<i>Giải lao - TeaBreak</i>
10:40 - 11:25	▶ Báo cáo những kết quả ứng dụng PRP Activator - PRF trong Da liễu và Thẩm mỹ giúp trẻ hoá da. ThS.BS Nguyễn Duy Quân
11:25 - 12:00	Thảo luận
12:00 - 12:30	Tổng kết & Bế mạc

LƯU Ý:

- Miễn phí tham dự Hội thảo.
- Phí cấp Giấy chứng nhận tham dự/ CME: 500.000 đồng.
- Đăng ký cấp Giấy chứng nhận theo mã QR trước ngày 13/3/2025.

