

# CHƯƠNG TRÌNH KHOA HỌC

Ngày 1 – Thứ 6 (20/05/2022)

7:00 - 7:30	Đăng ký đại biểu/ Tham quan triển lãm
<b>GRAND BALLROOM</b>	
7:15 - 7:30	<b>Văn nghệ chào mừng</b>
7:30 - 9:00	<b>KỶ NIỆM 40 NĂM THÀNH LẬP BỆNH VIỆN DA LIỄU TRUNG ƯƠNG ĐÓN NHẬN HUÂN CHƯƠNG LAO ĐỘNG HẠNG NHẤT</b>
9:00 - 9:25	<b>KHAI MẠC HỘI NGHỊ</b>
9:00 - 9:05	<b>MC tuyên bố lý do và giới thiệu đại biểu</b>
9:05 - 9:10	<b>Phát biểu khai mạc Hội nghị</b> PGS.TS. Nguyễn Văn Thường - Trưởng ban Tổ chức, Giám đốc Bệnh viện Da liễu Trung ương
9:10 - 9:15	Đại diện lãnh đạo tỉnh Thanh Hoá phát biểu ý kiến chỉ đạo
9:15 - 9:25	Tặng hoa, chụp ảnh lưu niệm
9:30 - 10:35	<b>Phiên toàn thể</b> <i>Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Văn Thường; TS.BS. Vũ Tuấn Anh; TS.BS. Nguyễn Trọng Hào</i>
9:30 - 9:35	<b>Chủ tọa khai mạc phiên họp</b>
9:35 - 9:50	<b>Bệnh da hiếm gặp</b> GS.TS. Trần Hậu Khang
9:50 - 10:05	<b>Bệnh Pemphigus và Pemphigoid: Từ cơ chế bệnh sinh đến điều trị đích</b> PGS.TS. Lê Hữu Doanh
10:05 - 10:20	<b>Các tiếp cận phối hợp mới trong điều trị sẹo sau mụn trứng cá</b> PGS.TS. Lê Ngọc Diệp
10:20 - 10:35	<b>Thảo luận</b>
10:35 - 11:00	GIẢI LAO



Ngày 1 - Thứ 6 (20/05/2022)

	BALLROOM 2	BALLROOM 1	BOARD ROOM
11:00 - 12:05	<b>Phiên khoa học 1: Thẩm mỹ nội khoa</b> Chủ tọa: PGS.TS. Châu Văn Trờ TS.BS. Vũ Thái Hà	<b>Phiên khoa học 2: Cập nhật điều trị bệnh da tự miễn</b> Chủ tọa: PGS.TS. Lê Hữu Doanh TS.BS. Vũ Nguyệt Minh	<b>Phiên khoa học 3: Điểm mới trong Da liễu</b> Chủ tọa: TS.BS. Vũ Tuấn Anh TS.BS. Đỗ Thị Thu Hiền
11:00 - 11:05	<b>Chủ tọa khai mạc phiên họp</b>		
11:05 - 11:20	Tối ưu hoá quản lý sẹo không cần phẫu thuật	Báo cáo 2 trường hợp đầu tiên tại Bệnh viện Da liễu Trung ương sử dụng Rituximab trong điều trị bệnh Pemphigus thể thông thường	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo dự đoán nguy cơ râm má ở phụ nữ
	BSCKII. Lê Vi Anh	BS. Hoàng Văn Tâm	BSCKII. Phạm Thị Hoàng Bích Dịu
11:20 - 11:35	Tối ưu hóa tiêm Botulinum toxin A giảm nhăn vùng mặt	Hiệu quả của Bosentan trong điều trị tổn thương mạch máu ở bệnh nhân xơ cứng bì hệ thống: kết quả từ một thử nghiệm lâm sàng ngẫu nhiên	Kết quả điều trị bệnh zona bằng Laser He-Ne tại Bệnh viện Da liễu TP. Cần Thơ
	ThS.BS. Nguyễn Duy Quân	BSNT. Trịnh Ngọc Phát	ThS.BS. Hà Thị Thảo Mai
11:35 - 11:50	So sánh hiệu quả điều trị râm má bằng Laser Qs-YAG và Laser Pico YAG bước sóng 1064nm	Bước đầu đánh giá hiệu quả và tính an toàn của Iloprost đường tĩnh mạch trong điều trị hiện tượng Raynaud và loét đầu chi ở bệnh nhân xơ cứng bì hệ thống	Sử dụng thuốc off-label trong bệnh lý da liễu thường gặp ở trẻ em
	ThS.BS Lê Tuyết Minh	BS. Nguyễn Thị Hoa	ThS.BS. Trần Ngọc Khánh Nam
11:50 - 12:05	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>
12:05 - 13:45	ĂN TRƯA		
	BALLROOM 2	BALLROOM 1	BOARD ROOM
13:45 - 15:05	<b>Phiên khoa học 4: Kết hợp liên chuyên ngành Da liễu - Nhi: chăm sóc da cho trẻ em (La Roche - Posay)</b> Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Văn Thường PGS.TS. Văn Thế Trung	<b>Phiên khoa học 5: Ung thư da</b> Chủ tọa: GS.TS. Nguyễn Hữu Sáu PGS.TS. Lê Ngọc Diệp	<b>Phiên khoa học 6: Điểm mới trong Da liễu</b> Chủ tọa: GS.TS. Trần Hậu Khang PGS.TS. Phạm Thị Lan
13:45 - 13:50	<b>Chủ tọa khai mạc phiên họp</b>		
13:50 - 14:05	Khô da - Bong vảy ở trẻ sơ sinh: Nguyên nhân, lâm sàng, xử trí	Chẩn đoán ung thư da bằng phương pháp quang học kết hợp ALA/MAL	Vai trò của trục ruột-da trong chuyên khoa Da liễu
	TS.BS. Mai Bá Hoàng Anh	ThS.BS. Nguyễn Thị Mai	TS.BS. Hà Nguyễn Phương Anh
14:05 - 14:20	Viêm da cơ địa: Xu hướng "đón đầu" trong tiếp cận và quản lý sớm	Đặc điểm lâm sàng, các yếu tố liên quan và mô bệnh học của bệnh bowenoid papulosis	Cập nhật điều trị rụng tóc từng vùng
	TS.BS. Nguyễn Thị Hồng Chuyên	BSCKII. Lê Thị Hải Yến	BSCKII. Quách Thị Hà Giang
14:20 - 14:35	Postbiotic: Hướng tiếp cận mới trong chăm sóc viêm da cơ địa	Phẫu thuật Mohs trong ung thư da	Trẻ hóa da bằng dinh dưỡng: được không?
	ThS. Lê Hồng Linh	ThS.BS. Nguyễn Hồng Sơn	BSCKII. Nguyễn Thanh Hùng

## Ngày 1 - Thứ 6 (20/05/2022)

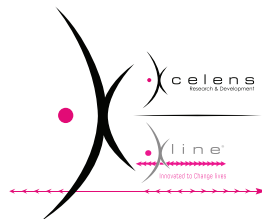
14:35 - 14:50	Chăm sóc da cho trẻ sơ sinh: đồng thuận liên chuyên khoa Da liễu - Nhi	Cập nhật công nghệ Thẩm mỹ tiên tiến, dẫn đầu xu hướng làm đẹp 2022	Chống nắng ở trẻ em
	TS.BS. Phạm Diệp Thùy Dương	KS. Vũ Tá Nhất PPL	ThS.BS. Nguyễn Phương Thảo
14:50 - 15:05	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>
15:05 - 15:15	GIẢI LAO		
15:15 - 17:00	<b>Phiên khoa học 7: Laser trong chuyên ngành Da liễu</b> Chủ tọa: TS.BS. Vũ Thái Hà TS.BS. Vũ Huy Lượng	<b>Phiên khoa học 8: Cập nhật điều trị STD</b> Chủ tọa: PGS.TS. Phạm Thị Lan TS.BS. Phạm Thị Minh Phương	<b>Phiên khoa học 9: Điểm mới trong Da liễu</b> Chủ tọa: PGS.TS. Lê Hữu Doanh PGS.TS. Châu Văn Trở
	<b>Chủ tọa khai mạc phiên họp</b>		
15:20 - 15:35	Điều trị hạt cơm phẳng bằng Laser màu xung	Khảo sát nhóm chủng Neisseria Gonorrhoeae FC 428 tại Việt Nam, 2019 - 2020	Nhiễm nấm lưỡng hình trên các cơ địa đặc biệt
	BSCCKI. Đỗ Thiện Trung	ThS.BS. Trịnh Minh Trang	TS.BS. Trần Cẩm Vân
15:35 - 15:50	Kết quả điều trị u ống tuyến mồ hôi bằng Laser Er:YAG	Một số đặc tính type Human Papillomavirus của bệnh nhân sùi mào gà tại Bệnh viện Da liễu Cần Thơ	Conidiobolomycosis: báo cáo hai trường hợp lâm sàng nhiễm nấm hiếm gặp
	ThS.BS. Tạ Thị Phương	ThS.BS. Lạc Thị Kim Ngân	ThS.BS. Hồ Phương Thùy
15:50 - 16:05	Phân tích đặc điểm lâm sàng nốt Ota thể hai bên và hiệu quả điều trị bằng Laser Pico giây Nd: YAG 1064nm	Liệu pháp miễn dịch tiêm nội tổn thương: hứa hẹn mới trong điều trị sùi mào gà	Kết quả xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang trực tiếp trong bệnh Schonlein-Henoch
	BSCCKI. Bàn Nguyễn Thị Hằng	BS. Trần Thị Thanh Tâm	ThS.BS. Bùi Thị Phương Minh
16:05 - 16:20	Giải pháp dưỡng ẩm tối ưu cho bệnh viêm da cơ địa	Khảo sát tình hình mắc bệnh giang mai ở người nhiễm HIV/AIDS đang điều trị tại phòng khám ngoại trú người lớn Bệnh viện Da liễu Đà Nẵng năm 2019-2021	Xác định một số biến đổi gen liên quan đến bệnh khô da sắc tố
	ThS.DS. Nguyễn Trường Vi Bioderma	ThS.BS. Trần Thị Tường Vi	BSNT. Trần Hiến
16:20 - 16:35	Xline thread- công nghệ gai 360 độ, đem lại hiệu quả trong điều trị chảy xệ vùng mặt	Xét nghiệm lai phân tử trong chẩn đoán một số tác nhân gây bệnh lây truyền qua đường tình dục	Rối loạn tăng sắc tố da mặt và phương pháp điều trị hiệu quả bằng AHA/BHA/Tranexamic Acid
	ThS.DS. Lê Thị Ánh Tuyết Minh Khương	ThS.BS. Hoàng Thị Hoài	BSCCKI. Trịnh Thị Lan Anh TT Paula's Choice
16:35 - 16:45		Sự kết hợp giữa cấy chỉ PCL của UVL với cấy kim châm nhiệt Colasty vào lớp hạ bì cho kết quả nâng cơ chủ động và lâu bền	Perfecta No Problem, công nghệ tổ hợp bụn khoáng - thảo dược, giải pháp tối ưu hỗ trợ giảm viêm, ngừa mụn
		GS.BS. Kwon Han Jin Cuộc sống tươi đẹp	CN. Văn Thị Ngọc Hải Tập đoàn Dược Mỹ Phẩm Châu Âu - EUPC GROUP
16:45 - 17:00	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>
19:00 - 21:00	<b>GALA DINNER</b>		

## Ngày 2 - Thứ 7 (21/05/2022)

	BALLROOM 2	BALLROOM 1	BOARD ROOM
8:00 - 9:30	<b>Phiên khoa học 10: Cập nhật điều trị vảy nến</b> Chủ tọa: PGS.TS. Văn Thế Trung TS.BS. Đỗ Thị Thu Hiền	<b>Phiên khoa học 11: Trứng cá</b> Chủ tọa: PGS.TS. Lê Ngọc Diệp TS.BS. Vũ Nguyệt Minh	<b>Phiên khoa học 12: Điểm mới trong Da liễu</b> Chủ tọa: TS.BS. Phạm Thị Minh Phương TS.BS. Lê Thái Văn Thanh
8:00 - 8:05	<b>Chủ tọa khai mạc phiên họp</b>		
8:05 - 8:20	Quản lý toàn diện vảy nến ở các vị trí đặc biệt	Bệnh trứng cá đỏ: những điểm mới trong bệnh sinh, chẩn đoán và điều trị	Chỉ điểm sinh học tin cậy trong dự đoán và tiên lượng bệnh pemphigus
	TS.BS. Lý Thị Mỹ Nhung	ThS.BS. Nguyễn Mậu Tráng	BSCCKII. Vương Thế Bích Thanh
8:20 - 8:35	Thuốc sinh học trong điều trị vảy nến móng	Trứng cá ở phụ nữ mang thai và cho con bú: quản lý như thế nào cho an toàn và hiệu quả?	Tế bào gốc trung mô trong điều trị bệnh lý da
	ThS.BS. Nguyễn Thị Mai Hương	ThS.BS. Lê Thị Xuân	ThS.BS. Trần Thị Thúy Phượng
8:35 - 8:50	Rối loạn chức năng tinh dịch và các yếu tố liên quan ở bệnh nhân vảy nến nữ	Mụn trứng cá - điểm mới trong điều trị từ kết quả thử nghiệm lâm sàng	Các bệnh u hạt ở da
	BSCCKII. Ngô Thị Ngọc Vân	ThS.BS. Văn Đăng Hữu Đức	ThS.BS. Lưu Nguyễn Anh Thư
8:50 - 9:05	Quản lý chất lượng cuộc sống lâu dài của bệnh nhân vảy nến bằng Ustekinumab - thực tế áp dụng và những cập nhật mới	Trứng cá trẻ em	Cách chăm sóc giúp ngăn ngừa sẹo trong thủ thuật da
	BSCCKII. Hoàng Thị Phượng TT Johnson & Johnson	BSCCKII. Phương Quỳnh Hoa TT Galderma	ThS.BS. Thái Thanh Yến
9:05 - 9:15	Điều trị vảy nến bằng thuốc sinh học trong thời đại COVID - thực tiễn và thách thức	Trẻ hóa da và tạo hình thẩm mỹ cùng filler công nghệ Vycross	Phối hợp điều trị sắc tố với 20% Niacinamide và 2% N-acetyl Glucosamine
	ThS.BS. Phạm Thị Uyên Nhi TT Johnson & Johnson	TS.BS. Hoàng Thanh Tuấn TT Allergans	ThS.BS. Vương Thế Bích Thanh TT Tcell
9:15 - 9:30	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>	<b>Thảo luận</b>
9:30 - 10:00	GIẢI LAO		
<b>GRAND BALLROOM</b>			
10:00 - 11:30	<b>Phiên toàn thể</b> Chủ tọa: GS.TS. Trần Hậu Khang; PGS.TS. Nguyễn Văn Thường; TS.BS. Nguyễn Trọng Hà		
10:00 - 10:05	<b>Chủ tọa khai mạc phiên họp</b>		
10:05 - 10:20	Những điểm mới trong điều trị và quản lý bệnh phong ThS.BS. Lê Thị Mai		
10:20 - 10:40	Dữ liệu dài hạn quản lý tối ưu bệnh vảy nến BSCCKII. Vũ Thị Phương Thảo TT Novartis		
10:40 - 10:55	Thẩm mỹ vùng mặt không phẫu thuật TS.BS. Trần Nguyễn Ánh Tú		
10:55 - 11:10	Laser Picosecond Nd: YAG trong trị liệu cấu trúc da TS.BS. Nguyễn Thế Vỹ		
11:10 - 11:30	<b>Thảo luận</b>		
11:30 - 12:00	<b>Bế mạc hội nghị - PGS.TS. Nguyễn Văn Thường</b>		

# ĐƠN VỊ TÀI TRỢ

## TÀI TRỢ KIM CƯƠNG ĐẶC BIỆT



## TÀI TRỢ KIM CƯƠNG



## TÀI TRỢ VÀNG



## TÀI TRỢ BẠC



## TÀI TRỢ ĐỒNG



## ĐỒNG TÀI TRỢ

