

CHƯƠNG TRÌNH

HỘI NGHỊ KHOA HỌC Y HỌC DỰ PHÒNG TOÀN QUỐC NĂM 2025

"CHUNG TAY VÌ SỨC KHỎE CỘNG ĐỒNG"

Thời gian: 07:30 ngày 03/10/2025

Địa điểm: Trung tâm Hội nghị Quốc tế,
Số 11 phố Lê Hồng Phong, phường Ba Đình, TP. Hà Nội

- 07:30-08:00** ● **Đón tiếp đại biểu**
- 08:00-08:15** ● **Phát biểu khai mạc và chào mừng**
GS.TS. Phan Trọng Lân
Viện trưởng Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
Chủ tịch Hội Y học dự phòng Việt Nam
- 08:15-08:30** ● **Phát biểu chỉ đạo**
Lãnh đạo Bộ Y tế

08:30-10:30 **PHIÊN TOÀN THỂ: Tổng quan về y học dự phòng**

Địa điểm: Phòng VIP - Tầng 2 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: GS.TS. Nguyễn Văn Kính; GS.TS. Phan Trọng Lân;

TS. Hoàng Minh Đức; PGS.TS. Trần Đức Phú

Thư ký: PGS.TS. Phạm Quang Thái; PGS.TS. Phạm Duy Quang

- 08:30-08:55** ● **01: Biến đổi khí hậu có phải là mối đe dọa lớn nhất đối với sức khỏe con người trong thế kỷ 21?**
TS. Angela Pratt
Trưởng Đại diện Tổ chức Y tế Thế giới tại Việt Nam
- 08:55-09:20** ● **02: An ninh y tế toàn cầu trong thế giới kết nối: Thách thức và cơ hội hợp tác**
TS. Lindsay Kim
Quyền Giám đốc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hoa Kỳ tại Việt Nam
- 09:20-09:50** ● **03: Định hướng sắp xếp tổ chức và hoạt động hệ thống y tế dự phòng trong giai đoạn mới**
TS. Nguyễn Hồng Sơn
Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ - Bộ Y tế
- 09:50-10:20** ● **04: Chuyển đổi số trong y tế dự phòng, tiềm năng và ứng dụng thực tiễn**
TS. Nguyễn Ngô Quang
Cục trưởng Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo - Bộ Y tế
- 10:20-10:30** ● **Trao chứng nhận tài trợ**
- 10:30-10:50** ● **Nghỉ giải lao**

10:50-12:00 **CHUYÊN ĐỀ 1: Vắc xin và phòng bệnh bằng vắc xin**

Địa điểm: Phòng VIP - Tầng 2 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung; GS.TS. Nguyễn Đăng Hiền;
PGS.TS. Dương Thị Hồng; TS. Hoàng Minh Đức

Thư ký: TS. Vũ Hải Hà; TS. Đỗ Phương Loan

- 10:50-11:10 ○ **01.1: Chiến lược dự phòng tối ưu viêm màng não mô cầu nhóm B cho mọi lứa tuổi**
PGS.TS. Phạm Quang Thái
Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 11:10-11:30 ○ **01.2: Vai trò của vắc xin và tỷ lệ tiêm chủng trong phòng bệnh cho người lao động và người yếu thể tại hệ thống VNVC, 2020-2025**
BS. CKI Bạch Thị Chính
Hệ thống Tiêm chủng VNVC
- 11:30-11:50 ○ **01.3: Góc nhìn toàn diện trong dự phòng các bệnh truyền nhiễm ở trẻ em**
TS. BS. Đỗ Thiện Hải
Bệnh viện Nhi Trung ương
- 12:00-13:30 ○ Ăn trưa toàn bộ Hội nghị

13:30-17:00 **CHUYÊN ĐỀ 1: Vắc xin và phòng bệnh bằng vắc xin**

Địa điểm: Phòng VIP - Tầng 2 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung; GS.TS. Nguyễn Đăng Hiền
PGS.TS. Dương Thị Hồng;

Thư ký: TS. Vũ Hải Hà; TS. Đỗ Phương Loan

- 13:30-13:50 ○ **01.4: Các yếu tố hành vi và xã hội ảnh hưởng đến tiêm chủng cho trẻ em tại Việt Nam**
Ông Chu Hữu Tráng
Ủy Nhi đồng Liên Hợp Quốc (UNICEF) tại Việt Nam
- 13:50-14:10 ○ **01.5: Bình đẳng giới trong dự phòng HPV: Cơ sở khoa học và cách tiếp cận hiệu quả trong tư vấn**
PGS.TS. Lê Thị Thanh Xuân
Viện Đào tạo YHDP và YTCC - Trường Đại học Y Hà Nội
- 14:10-14:30 ○ **01.6: Đặc tính miễn dịch và tính an toàn của vắc xin phế cầu cộng hợp 14 chủng trên trẻ sơ sinh khỏe mạnh 6-8 tuần tuổi tại Ấn Độ: Một nghiên cứu mù đơn, ngẫu nhiên, đối chứng tích cực, pha III**
BS. Nguyễn Tuấn Hải

13:30-17:00 **CHUYÊN ĐỀ 1: Vắc xin và phòng bệnh bằng vắc xin**

Địa điểm: Phòng VIP - Tầng 2 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung; GS.TS. Nguyễn Đăng Hiền

PGS.TS. Dương Thị Hồng;

Thư ký: TS. Vũ Hải Hà; TS. Đỗ Phương Loan

- 14:30-14:50** ● **01.7: Chiến lược kiểm soát ho gà toàn diện:
Tại sao và như thế nào?**
*TS. Ngũ Duy Nghĩa
Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương*
- 14:50-15:10** ● **01.8: Vai trò của tiêm chủng trong dự phòng sốt xuất huyết**
*GS.TS. Nguyễn Văn Kính
Tổng Hội Y học Việt Nam*
- 15:10-15:30** ● Nghỉ giải lao
- 15:30-15:50** ● **01.9: Tạo véc tơ vi rút sởi và các plasmid chức năng
cho thử nghiệm khôi phục vi rút khảm MeV_SARS-CoV-2
bằng kỹ thuật di truyền ngược**
*TS. Nguyễn Thị Thường
Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương*
- 15:50-16:10** ● **01.10: Các yếu tố liên quan đến tiêm chủng đủ mũi vắc xin
của học sinh lớp một tại tỉnh Đắk Nông, năm học 2023-2024**
*ThS. Trần Thị Hoàng Oanh
Viện Vệ sinh Dịch tễ Tây Nguyên*
- 16:10-16:30** ● **01.11: Tối ưu hóa hiệu quả bảo vệ của vắc xin cho người lớn tuổi:
Từ phát triển công nghệ đến thực tiễn triển khai**
*PGS.TS. Phạm Quang Thái
Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương*
- 16:30-16:50** ● **01.12: Nhu cầu đào tạo về tiêm chủng mở rộng của cán bộ
y tế tuyến cơ sở tại Việt Nam năm 2025: phương pháp
nghiên cứu kết hợp**
*TS. Nguyễn Thị Phương Liên
Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương*
- 16:50-17:00** ● Tổng kết chuyên đề 1

13:30-17:00 **CHUYÊN ĐỀ 2: Bệnh truyền nhiễm, bệnh mới nổi, bệnh do ký sinh trùng và véc tơ truyền**

Địa điểm: Phòng 318 - Tầng 3 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: TS. Hoàng Đình Cảnh; PGS.TS. Trần Như Dương;

PGS.TS. Nguyễn Vũ Thượng

Thư ký: TS. Nguyễn Hải Tuấn; TS. Lê Huy Hoàng

- 13:30-13:50** ○ **02.1: Tình hình một số bệnh truyền nhiễm khu vực miền Bắc, 2025**
TS. Ngũ Duy Nghĩa – Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 13:50-14:10** ○ **02.2: Tình hình bệnh sốt rét và chiến lược loại trừ tại Việt Nam đến năm 2030**
TS. Hoàng Đình Cảnh – Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương
- 14:10-14:30** ○ **02.3: Đáp ứng với dịch sởi ở khu vực phía Nam năm 2024-2025**
PGS.TS. Nguyễn Vũ Thượng – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh
- 14:30-14:50** ○ **02.4: Bệnh do ký sinh trùng phổ biến tại Việt Nam và các biện pháp phòng chống**
PGS.TS. Hồ Văn Hoàng – Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Quy Nhơn
- 14:50-15:10** ○ **02.5: Báo cáo hoạt động chương trình chống lao quốc gia và định hướng công tác phòng chống lao hiện nay**
TS. Đinh Văn Lượng – Bệnh viện Phổi Trung ương, Chương trình Chống lao Quốc gia
- 15:10-15:30** ○ Nghỉ giải lao
- 15:30-15:50** ○ **02.6: Tối ưu hóa chiến lược tiêm chủng kết hợp PCV và RSV: Từ cơ chế miễn dịch đến ứng dụng lâm sàng**
PGS.TS. Cao Hữu Nghĩa – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh
- 15:50-16:10** ○ **02.7: Công cụ thân thiện trong dự báo và đáp ứng sốt xuất huyết dengue ở đồng bằng sông Cửu Long**
GS.TS. Vũ Sinh Nam – Hội Y học dự phòng Việt Nam
- 16:10-16:30** ○ **02.8: Phân tích gánh nặng bệnh tật do cúm và xu hướng tại Việt Nam: Kết quả nghiên cứu từ số liệu gánh nặng bệnh tật toàn cầu giai đoạn 2000-2021**
TS. Lê Đình Dương – Trường Đại học Y-Dược - Đại học Huế
- 16:30-16:50** ○ **02.9: Dịch tễ học phân tử của *Corynebacterium diphtheriae* tại Việt Nam: Sự xuất hiện và lan rộng của một kiểu trình tự mới**
TS. Lê Huy Hoàng – Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 16:50-17:00** ○ Tổng kết chuyên đề 2

13:30-17:10 CHUYÊN ĐỀ 3: Bệnh không lây nhiễm, dinh dưỡng và an toàn thực phẩm

Địa điểm: Phòng 314 - Tầng 3 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: PGS.TS. Trần Thanh Dương; TS. Đỗ Thái Hùng;

TS. Viên Chinh Chiến

Thư ký: TS. Trần Văn Đình; TS. Trần Thị Nguyễn Hòa

- 13:30-13:50 ○ 03.1: Phương pháp tiếp cận Y tế công cộng trong quản lý bệnh không lây nhiễm tại Việt Nam
PGS.TS. Nguyễn Thị Thi Thơ – Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 13:50-14:10 ○ 03.2: Nguy cơ bệnh tim mạch - Các quan điểm và xu thế mới năm 2025
PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang – Bộ môn Tim mạch, Trường Đại học Y Hà Nội
- 14:10-14:30 ○ 03.3: Nguy cơ ung thư: Bằng chứng dịch tễ học và định hướng can thiệp
PGS.TS. Trần Thị Thanh Hương – Viện Ung thư Quốc gia - Bệnh viện K
- 14:30-14:50 ○ 03.4: Vai trò của dinh dưỡng trong phòng ngừa và kiểm soát bệnh không lây nhiễm
PGS.TS. Trần Quang Bình – Viện Dinh dưỡng
- 14:50-15:10 ○ 03.5: Kết quả điều tra dịch tễ học bệnh đái tháo đường và các yếu tố liên quan ở người 30-69 tuổi tại Việt Nam năm 2020
PGS.TS. Phan Hướng Dương – Bệnh viện Nội tiết Trung ương
- 15:10-15:30 ○ Nghỉ giải lao
- 15:30-15:50 ○ 03.6: Nguy cơ mắc zona ở người có bệnh mạn tính và vai trò của vắc xin dự phòng
PGS.TS. Cao Hữu Nghĩa – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh
- 15:50-16:10 ○ 03.7: Dự phòng và phát hiện sớm ung thư phổi
BS CKII Nguyễn Đức Hạnh – Bệnh viện Phổi Trung ương
- 16:10-16:30 ○ 03.8: Thực trạng an toàn thực phẩm ở bếp ăn tập thể tại huyện Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang năm 2024 và một số yếu tố liên quan
TS. Hồ Đức Thoan – Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Quy Nhơn
- 16:30-16:45 ○ 03.9: Nguy cơ thiếu cơ (Sarcopenia) ở người cao tuổi huyện Tân Phú Đông, Tiền Giang năm 2023 và một số yếu tố liên quan
ThS. Hồ Văn Sơn – Trung tâm Y tế Tân Phú Đông - Đồng Tháp
- 16:45-17:00 ○ 03.10: Thực trạng phát hiện, quản lý điều trị bệnh tăng huyết áp, đái tháo đường của các Trạm Y tế mô hình điểm tại tỉnh Vĩnh Phúc năm 2024
ThS. Trần Thị Thực – Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Phú Thọ - cơ sở Vĩnh Phúc
- 17:00-17:10 ○ Tổng kết chuyên đề 3

13:30-17:00 CHUYỀN ĐỀ 4: Sức khỏe nghề nghiệp và môi trường, biến đổi khí hậu, “một sức khỏe”

Địa điểm: Phòng 107-108 - Tầng 1 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế

Chủ tọa: GS.TS. Vũ Sinh Nam; TS. Lê Thanh Hải;

PGS.TS. Trần Đức Phú

Thư ký: TS. Phạm Văn Khang; TS. Nguyễn Thành Chung

- 13:30-13:50 ○ 04.1: Thực trạng quản lý số liệu bệnh nghề nghiệp giai đoạn 2019-2023 của các phòng khám bệnh nghề nghiệp tại Việt Nam
TS. Lê Thanh Hải – Viện Sức khỏe nghề nghiệp và Môi trường
- 13:50-14:10 ○ 04.2: Thực trạng bệnh bụi phổi silic ở người lao động tiếp xúc trực tiếp với bụi silic tại hai nhà máy nghiền đá thạch anh ở Việt Nam năm 2024
TS. Nguyễn Đình Trung – Viện Sức khỏe nghề nghiệp và Môi trường
- 14:10-14:30 ○ 04.3: Đánh giá gánh nặng lao động và đề xuất các biện pháp cải thiện tại một nhà máy chế tạo thiết bị điện
TS. Trần Văn Đại – Viện Sức khỏe nghề nghiệp và Môi trường
- 14:30-14:50 ○ 04.4: Biến đổi khí hậu và sức khỏe cộng đồng
PGS.TS. Lê Thị Phương Mai – Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 14:50-15:10 ○ 04.5: *Orientia tsutsugamushi* - *Orthohantavirus seoulense* (SEOV): Tác nhân gây bệnh lây truyền từ động vật sang người tại Việt Nam
PGS.TS. Nguyễn Lê Khánh Hằng – Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 15:10-15:30 ○ Nghỉ giải lao
- 15:30-15:50 ○ 04.6: Tăng cường miễn dịch nghề nghiệp: Giải pháp chủ động phòng ngừa bệnh truyền nhiễm bằng vắc xin
ThS.BS. Nguyễn Hiến Minh – Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
- 15:50-16:10 ○ 04.7: Một số yếu tố liên quan đến sức khỏe của người lao động tại Công ty đóng tàu Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh năm 2025
TS. Ngô Thị Thu Hiền – Trường Y Dược Phenikaa - Đại học Phenikaa
- 16:10-16:30 ○ 04.8: Mối liên quan giữa nhiệt độ và nhập viện do bệnh đường hô hấp tại Hà Nội
PGS.TS. Trần Quỳnh Anh – Viện Đào tạo YHDP và YTCC - Trường Đại học Y Hà Nội
- 16:30-16:50 ○ Tổng kết chuyên đề 4

13:30-17:00 **CHUYÊN ĐỀ 5: Đào tạo Y học dự phòng và Y tế công cộng**

Địa điểm: HV 123 - Tầng 1 - Trung tâm Hội nghị Quốc tế
Chủ tọa: TS. Nguyễn Ngô Quang; TS. Hoàng Minh Đức;
GS.TS. Hoàng Văn Minh; PGS.TS. Lê Minh Giang
Thư ký: PGS.TS. Hoàng Thị Hải Vân, TS. Tống Thị Hà

- 13:30-14:15 ● **05.1: Nhu cầu nhân lực ngành y học dự phòng, y tế công cộng**
TS. Nguyễn Khánh Phương
Viện Chiến lược và Chính sách y tế
- 14:15-15:00 ● **05.2: Đào tạo Y tế công cộng tại Việt Nam: Cần điều chỉnh để đáp ứng tốt hơn các nhu cầu y tế công cộng mới**
PGS.TS. Bùi Thị Tú Quyên
Trường Đại học Y tế công cộng
- 15:00-16:00 ● **05.3: Chuẩn năng lực nghề nghiệp và chương trình đào tạo bác sĩ y học dự phòng ở Việt Nam**
PGS.TS. Lê Thị Thanh Xuân
Viện Đào tạo YHDP và YTCC - Trường Đại học Y Hà Nội
- 16:00-16:20 ● Nghỉ giải lao
- 16:20-16:50 ● **05.4: Chương trình đào tạo dịch tễ học thực địa ngắn hạn, trung hạn ở Việt Nam**
PGS.TS. Phạm Duy Quang
Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh
- 16:50-17:00 ● Tổng kết chuyên đề 5

13:00-14:00 **CHUYÊN ĐỀ 6: Trình bày poster**

Chủ tọa: PGS.TS. Trần Đức Phú; PGS.TS. Đỗ Thị Ngọc Diệp;
PGS.TS. Lê Thị Song Hương; PGS.TS. Nguyễn Thị Lan Anh;
PGS.TS. Nguyễn Thị Thùy Dương
Thư ký: TS. Tống Thị Hà; TS. Trần Công Tú;
TS. Nguyễn Thành Chung; TS. Ngô Khánh Phương;
TS. Trần Anh Tú