

10.50-12.00

13.30-17.00

CHUYÊN ĐỀ 1: Vắc xin và phòng bệnh bằng vắc xin

Chủ tọa: TS. Hoàng Minh Đức; PGS.TS. Dương Thị Hồng;  
PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung; GS.TS. Nguyễn Đăng Hiền  
Thư ký: TS. Vũ Hải Hà; ThS. Hồ Vĩnh Thắng

- 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 người lao động và người yếu thể tại hệ thống VNVC, 2020-2025

BS. Bạch Thị Chính  
Trung tâm 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
- 11.50-13.30

Ăn trưa toàn bộ Hội nghị
- 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  
Quỹ Nhi đồng Liên Hợp Quốc (UNICEF) tại Việt Nam
- 13.50-14.10

01.5: Bình đẳng giới trong tiêm chủng HPV: cơ sở khoa học và chiến lược tư vấn toàn diện

PGS.TS. Lê Thị Thanh Xuân  
Viện ĐT Y học dự phòng và Y tế công cộng - Trường Đại học Y Hà Nội
- 14.10-14.30

01.6: 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

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



10.50-12.00 **CHUYÊN ĐỀ 1: Vắc xin và phòng bệnh bằng vắc xin**

13.30-17.00 Chủ tọa: TS. Hoàng Minh Đức; PGS.TS. Dương Thị Hồng;  
PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung; GS.TS. Nguyễn Đăng Hiền  
Thư ký: TS. Vũ Hải Hà; ThS. Hồ Vĩnh Thắng

- 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 vec-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: Rào cản và yếu tố ảnh hưởng 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 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: Thực trạng nhân lực và nhu cầu đào tạo cho cán bộ y tế cơ sở trong tiêm chủng mở rộng
- TS. Nguyễn Thị Phương Liên
- Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương
- 16:50-17:00
- Tổng kết chuyên đề 1