

PHIÊN KHAI MẠC	
08h00-08h30	Đại biểu đăng nhập tham gia hội nghị <i>Ban tổ chức</i>
08h30-08h45	Tuyên bố lý do - Giới thiệu đại biểu Tổng kết hoạt động Cảnh giác Dược năm 2023 <i>Ban tổ chức</i>
08h45-09h00	Phát biểu Khai mạc Hội nghị <i>Lãnh đạo Trường Đại học Dược Hà Nội/ Bệnh viện Chợ Rẫy</i>

PHIÊN KHOA HỌC BUỔI SÁNG	
09h00-09h20	Đánh giá hoạt động Cảnh giác Dược - Bộ tiêu chí NRA và áp dụng tại Việt Nam <i>Trung tâm DI&ADR Quốc gia</i>
09h20-09h40	Nguồn dữ liệu tra cứu Thông tin thuốc: Tiếp cận, xử lý các câu hỏi thông tin thuốc, giải pháp và lưu ý áp dụng trong thực hành <i>Trung tâm DI&ADR Quốc gia</i>
09h40-10h00	Quy kết mối quan hệ nhân quả biến cố bất lợi - thuốc nghi ngờ: Phương pháp tiếp cận và áp dụng tại bệnh viện <i>Trung tâm DI&ADR Quốc gia</i>
10h00-10h30	Thảo luận - Giải lao
10h30-10h50	Triển khai hiệu quả hoạt động giám sát ADR tại bệnh viện <i>Bệnh viện Đa khoa Tâm Anh TP. Hồ Chí Minh</i>
10h50-11h10	Ca lâm sàng về phát hiện, xử trí ADR <i>Trung tâm DI&ADR Khu vực TP. Hồ Chí Minh</i>
11h10-11h30	Tổng quan quy trình quản lý tín hiệu an toàn thuốc <i>Bộ phận Cảnh giác Dược - Công ty TNHH Roche Pharma (Việt Nam)</i>
11h30-12h00	Thảo luận

PHIÊN KHOA HỌC BUỔI CHIỀU	
13h30-13h50	Quản lý thuốc có nguy cơ cao trong thực hành lâm sàng: Thuốc phong bế thần kinh cơ <i>Bệnh viện Bạch Mai</i>
13h50-14h10	Quản lý, sử dụng thuốc an toàn trong phòng mổ <i>Bệnh viện Nhân dân Gia Định</i>
14h10-14h30	Sử dụng vancomycin trên bệnh nhân lọc máu ngắt quãng (IHD): Đảm bảo hiệu quả và an toàn thông qua giám sát nồng độ thuốc trong máu <i>Bệnh viện Thanh Nhàn</i>
14h30-14h50	Giảm tiểu cầu do linezolid: Mối liên quan giữa Dược động học (PK) với biến cố bất lợi, xây dựng mô hình dự đoán dựa trên yếu tố nguy cơ <i>Trường Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh & Trung tâm DI & ADR Quốc gia</i>
14h50-15h20	Thảo luận - Giải lao
15h20-15h40	Quản lý thuốc chống đông trong thực hành lâm sàng: Góc nhìn của Bác sĩ tim mạch <i>Viện Tim mạch Quốc gia Việt Nam - Bệnh viện Bạch Mai</i>
15h40-16h00	Quản lý thuốc chống đông trong thực hành lâm sàng: Góc nhìn của Dược lâm sàng <i>Bệnh viện Bạch Mai</i>
16h00-16h20	Sử dụng fosfomycin liều cao điều trị nhiễm khuẩn do vi khuẩn đa kháng: Ca lâm sàng hạ kali máu và chia sẻ kinh nghiệm quản lý sử dụng thuốc tại Bệnh viện Bạch Mai <i>Bệnh viện Bạch Mai</i>
16h20-16h40	Quản lý tương tác thuốc bất lợi trên bệnh nhân hô hấp có bệnh đồng mắc <i>Bệnh viện Bạch Mai & Trung tâm DI&ADR Quốc gia</i>
16h40-17h10	Thảo luận
17h10-17h15	Tổng kết - Bế mạc Hội nghị