



CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO KHOA HỌC VỀ THIẾT BỊ AN TOÀN TRÊN XE Ô TÔ CHO TRẺ EM TẠI VIỆT NAM

Thời gian: **8h00-16h00, ngày 16/11/2022 (thứ Tư)**

Địa điểm: **Khách sạn Cầu Giấy, số 110 Cầu Giấy, Đống Đa, Hà Nội**

Đơn vị chủ trì: **Trường Đại học Y tế công cộng và Ủy ban An toàn giao thông Quốc gia**

Chương trình chi tiết:

Thời gian	Hoạt động	Người trình bày
08:00 – 08:30	Đăng ký đại biểu	Ban tổ chức
08:30 – 08:40	Giới thiệu chương trình	Ban tổ chức
08:40 – 09:00	Phát biểu khai mạc	Trường Đại học Y tế Công cộng
09:00 – 09:15	Kết quả nghiên cứu: Thực trạng sử dụng, sự tiếp cận, sẵn có và khả năng chi trả cho Thiết bị an toàn (TBAT)	BS. Ths. Dương Kim Tuấn Trường Đại học Y tế Công cộng
09:15 – 09:45	Vấn đề sản xuất, kinh doanh Thiết bị an toàn cho trẻ em trên ô tô tại Việt Nam và Thế Giới	Bùi Thanh Hương – Công ty Protec Việt Nam
09:45 – 10:00	Chia sẻ dự thảo về quy định tiêu chuẩn chất lượng đối với ISOFIX, TBAT trên ô tô cho trẻ em tại Việt Nam.	Phạm Thanh Trà – Vụ pháp chế, Bộ Khoa học và Công nghệ
10:00 – 10:15	Giải lao	
10:15 – 10:45	Các khuyến nghị quốc tế về TBAT trên ô tô cho trẻ em.	TS. Dương Khánh Vân, Tổ chức Y tế Thế giới tại Việt Nam
11:00 – 11:45	Thảo luận	Trường Đại học Y tế Công cộng
11:45 – 12:00	Tổng kết	Trường Đại học Y tế Công cộng
12:00 – 13:30	Ăn trưa	
13:30 – 14:00	Giới thiệu tài liệu kỹ thuật về TBAT cho trẻ em trên ô tô tại	Ths. Trần Thị Ngân Trường Đại học Y tế Công

	Việt Nam	cộng
14:00 – 14:30	Giới thiệu về các hoạt động truyền thông đối với TBAT cho trẻ em trên ô tô tại Việt Nam	Ths. Đỗ Huy Hoàng Trường Đại học Y tế Công cộng
14:30 – 15:30	Thảo luận định hướng cho triển khai xây dựng chính sách và thực thi chính sách về TBAT cho Việt Nam	Thảo luận toàn hội trường
15:30 – 16:00	<i>Tổng kết và bế mạc</i>	Trường Đại học Y tế Công cộng