

Bộ phận xét nghiệm y tế của Siemens tiếp tục phát huy cam kết trong đào tạo tại Việt Nam

- Bộ phận xét nghiệm y tế của Siemens (Siemens Healthcare Diagnostics) tổ chức hai cuộc hội thảo khoa học về chẩn đoán xét nghiệm miễn dịch vào ngày 16 tháng 6 năm 2015 tại Hà Nội và ngày 20 tháng 6 năm 2015 tại Tp Hồ Chí Minh. Với chủ đề: “Sự kết hợp xuất sắc giữa quy trình làm việc và kết quả xét nghiệm”, các hội thảo này nhằm mục đích cung cấp cho các bác sỹ những giải pháp mới nhất trong lĩnh vực xét nghiệm giúp nâng cao hiệu quả quy trình làm việc cũng như kết quả và ý nghĩa lâm sàng của xét nghiệm.
- Sẽ có hơn 300 các bác sỹ hóa sinh, kỹ thuật viên phòng xét nghiệm, các nhà quản lý phòng xét nghiệm đến từ các bệnh viện và phòng khám của các bệnh viện trong cả nước tham gia hội thảo tại cả hai thành phố.

Theo báo cáo của Trung tâm Kiểm soát và Phòng chống Dịch bệnh Hoa Kỳ (CDC), các kết quả xét nghiệm ảnh hưởng từ 60% đến 70% các quyết định lâm sàng, trong đó việc có được những thông tin quan trọng và cần thiết để hỗ trợ quá trình chẩn đoán, điều trị và theo dõi chính xác người bệnh là mong mỏi của không chỉ bệnh nhân mà còn của các bác sỹ và các nhà quản lý.

Hiểu được những thách thức và áp lực mà các phòng xét nghiệm tại Việt Nam đang phải đối mặt như số lượng bệnh nhân ngày càng tăng, nguồn lực hạn chế, không có đủ các thiết bị y tế hiện đại trong bối cảnh yêu cầu về thời gian trả kết quả phải nhanh hơn, phải cung cấp dịch vụ y tế chất lượng cao hơn với chi phí hợp lý hơn, Siemens Healthcare Diagnostics đã mang đến các giải pháp phù hợp nhằm tháo gỡ những khó khăn nói trên. Các giải pháp mới toàn diện của Siemens được thiết kế tập trung vào nâng cao hiệu suất trong phòng xét nghiệm và được kết hợp với nhau gồm xét nghiệm hóa sinh, miễn dịch, đông máu, huyết học, xét nghiệm chẩn đoán phân tử, cấp cứu tại chỗ nhằm cải thiện quy trình làm việc trong phòng xét nghiệm và mang lại kết quả xét nghiệm chính xác.

Tại hội thảo ở Hà Nội và thành phố Hồ Chí Minh, Siemens giới thiệu thiết bị xét nghiệm miễn dịch ADVIA Centaur® XPT có hiệu suất hoạt động cao nhất hiện nay trên thị trường. Siemens kết hợp các giải pháp mang đến quy trình tiên tiến với các kết quả có ý nghĩa lâm sàng vượt trội trên thiết bị xét nghiệm miễn dịch ADVIA Centaur XPT nhằm tạo ra hiệu suất phòng xét nghiệm lớn hơn đồng thời cho những kết quả tin cậy để dựa vào đó, các bác sỹ có thể chẩn đoán bệnh chính xác hơn và chăm sóc bệnh nhân hiệu quả hơn.

Các diễn giả tại hội thảo là các bác sỹ uy tín và đầu ngành của các bệnh viện lớn trong cả nước như bệnh viện Chợ Rẫy, bệnh viện Bạch Mai, bệnh viện Nhi Trung ương và Viện tim mạch Trung ương. Họ đã chia sẻ kinh nghiệm lâm sàng và trình bày những giải pháp mới trong chẩn đoán bệnh Grave/Basedow cũng như cách phát hiện sớm bệnh nhồi máu cơ tim cấp. Khách mời cũng có cơ hội cập nhật thông tin về các giải pháp chẩn đoán không xâm lấn bệnh gan, hay việc đánh giá tình trạng và cách sử dụng vitamin D ở trẻ dưới 6 tháng tuổi, việc chẩn đoán và điều trị nhiễm khuẩn.

TS. Phạm Thái Lai, Chủ tịch kiêm Tổng Giám đốc Siemens Việt Nam phát biểu: “Tại Siemens Healthcare Diagnostics, sáng tạo là niềm đam mê và di sản của chúng tôi. Các công nghệ xét nghiệm mới của Siemens không chỉ giúp nâng cao hiệu quả hoạt động các phòng xét nghiệm mà còn hỗ trợ các bác sỹ chẩn đoán, điều trị và theo dõi tốt rất nhiều các bệnh cảnh. Các hội thảo này là những ví dụ cụ thể cho cam kết mạnh mẽ của Siemens trong việc hỗ trợ tăng cường năng lực trong lĩnh vực y tế tại Việt Nam.”

Liên hệ báo chí:

Công ty TNHH Siemens Việt Nam
Phòng Truyền thông & Đối ngoại
Bà Dương Hương Ly
Tel: +84 4 3577 6688 số máy lẻ 310
Fax: +84 4 3577 6699
Email: duong-huong.ly@siemens.com

Siemens có mặt tại Việt Nam từ năm 1979 với việc cung cấp và lắp đặt hai tuốc bin hơi công nghiệp cho Nhà máy Giấy Bãi Bằng. Việc thành lập văn phòng đại diện vào năm 1993 và trở thành công ty trách nhiệm hữu hạn vào năm 2002 là những mốc quan trọng trong lịch sử phát triển của công ty tại Việt Nam. Trong nhiều thập kỷ qua, Siemens đã tham gia thực hiện thành công hàng loạt các dự án cơ sở hạ tầng tại Việt Nam. Hiện nay, Siemens là công ty đứng đầu thị trường và dẫn đầu về đổi mới sáng tạo trên các lĩnh vực Nguồn điện, Quản lý Điện năng, Dịch vụ Nguồn điện, Hệ thống vận chuyển, Công nghệ tòa nhà, Nhà máy số, Công nghiệp Quy trình và Truyền động, và Y tế. Để biết thêm chi tiết, vui lòng truy cập <http://www.siemens.com.vn>.