

SỐ Y TẾ: Số: 19/TB-TWH
DẪN Số: 2628
Ngày: 19/6/2017
Chuyên:
Tư vấn sơ số: VP

Hà Nội, ngày 13 tháng 6 năm 2017

THÔNG BÁO KẾ HOẠCH TUYỂN SINH

Đào tạo về "Tư vấn kỹ thuật TTBYT"

- Kính gửi:**
- Sở y tế các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
 - Thủ trưởng các đơn vị y tế, các cơ sở chuyên về TTBYT;
 - Các tổ chức, cá nhân có nhu cầu;

Căn cứ Nghị định số 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Thông tư số 22/2013/TT-BYT ngày 09/8/2013 của Bộ Y tế về hướng dẫn việc đào tạo liên tục cho cán bộ y tế;

Căn cứ Quyết định số: 4125/QĐ-BYT ngày 29/7/2016 của Bộ trưởng Bộ Y tế về kế hoạch triển khai Nghị định số 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 về Quản lý Trang thiết bị y tế;

Công văn số: 6553/BYT-TB-CT ngày 31/8/2016 của Vụ trưởng Vụ Trang thiết bị và Công trình y tế - Bộ Y tế.

Thực hiện nhiệm vụ được Bộ Y tế giao, Hội Thiết bị Y tế Việt Nam kết hợp với Vụ Trang thiết bị và Công trình y tế: Tổ chức lớp đào tạo về Tư vấn kỹ thuật TTBYT:

1. Đối tượng tham dự khóa học Tư vấn kỹ thuật TTBYT.

Những người đáp ứng điều kiện theo quy định của Nghị định 36/2016/NĐ-CP, bao gồm:

- Có trình độ từ đại học chuyên ngành kỹ thuật hoặc chuyên ngành Y, Dược trở lên.
- Có thời gian công tác trực tiếp về kỹ thuật trang thiết bị y tế tại cơ sở trang thiết bị y tế từ 5 năm trở lên.

(Vi lớp học đào tạo những người làm về Tư vấn kỹ thuật TTBYT nên sẽ được kiểm tra kiến thức cơ bản về kỹ thuật TTBYT để có thể phân lớp, tổ học tập cho phù hợp, đạt hiệu quả cao)

2. Thời gian đào tạo: 06 ngày

Sau khoá học, nếu học viên đạt yêu cầu sẽ được cấp chứng chỉ tư vấn kỹ thuật Trang thiết bị y tế.

3. Địa điểm đào tạo:

Trung tâm đào tạo của Bệnh viện E – Số 89 Trần Cung, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

4. Kinh phí đào tạo, kiểm tra, tài liệu và cấp chứng chỉ:

Kinh phí: 4.000.000 đồng/1 người/khóa học (*Bốn triệu đồng chẵn*)

Học viên tự lo nơi ăn, ở phù hợp đảm bảo tham dự lớp học thuận tiện, đạt kết quả tốt.

5. Dự kiến khai giảng:

Lớp thứ nhất: Ngày 26/6/2017

Lớp thứ hai: Ngày 03/7/2017

(*Nếu có thay đổi, sẽ được thông báo*).

6. Liên hệ và nộp hồ sơ đăng ký:

- Thời gian đăng ký và nộp hồ sơ: đến hết ngày 22/6/2017

- Đơn đăng ký nộp trực tiếp hoặc qua email dưới đây:

Hội Thiết bị Y tế Việt Nam

Phòng 308, Số 40 Phương Mai, Đống Đa, Hà Nội.

Điện thoại: 043.5765491

Hoặc Anh Hùng: 0972417918

Email: hungha1988@gmail.com

Hội Thiết bị Y tế Việt Nam trân trọng thông báo kế hoạch tuyển sinh, mở lớp đào tạo về Tư vấn kỹ thuật TTBYT tới các đơn vị và người học có nhu cầu được biết để liên hệ và đăng ký.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Báo Sức khỏe & Đời sống;
- Cục KH CN và ĐT Bộ Y tế.
- Lưu VP, Ban ĐT Hội.

HỘI THIẾT BỊ Y TẾ VIỆT NAM
CHỦ TỊCH



Nguyễn Xuân Bình

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO DẠO

KHÓA HỌC: TƯ VẤN KỸ THUẬT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ

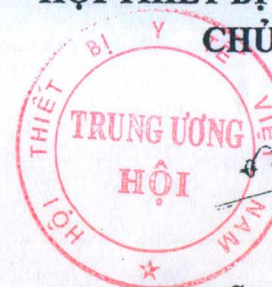
Địa điểm: Trung tâm đào tạo của Bệnh viện E – Số 89 Trần Cung, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Thời gian: từ ngày 26/6/2017 đến ngày 01/7/2017

Ngày	Thời gian	Nội dung	Trình bày	Ghi chú
Thứ hai 26/6/2017	8h00 – 8h30	Nhập học và khai giảng	Ban tổ chức	
	8h30 – 12h00	Bài 1: Đại cương về hoạt động tư vấn kỹ thuật Trang thiết bị y tế.	Ths. Nguyễn Minh Tuấn Vụ trưởng Vụ Trang thiết bị và Công trình y tế	
	13h30 – 17h00	Bài 2: Lập danh mục trang thiết bị y tế cho 1 dự án y tế	Ks. Bùi Sỹ Việt Nguyên chuyên viên chính Vụ TTB&CTYT	Giao bài tập cá nhân cho học viên làm tại nhà (bài tập số 1)
Thứ ba 27/6/2017	8h00 – 11h30	Bài 2: Lập danh mục trang thiết bị y tế cho 1 dự án y tế (Tiếp)		
	13h30 – 17h00	Bài 3: Đặc trưng kỹ thuật: xây dựng cấu hình, tính năng kỹ thuật và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống Hình ảnh y học	Ks. Phạm Đức Hiên Nguyên Phó Giám đốc Bệnh viện Hữu Nghị	
Thứ tư 28/6/2017	8h00 – 11h30	Bài 3: Đặc trưng kỹ thuật: xây dựng cấu hình, tính năng kỹ thuật và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống Hình ảnh y học (Tiếp)	Ks. Vũ Văn Đoan Nguyên Trưởng phòng Giáo tài – Đại học Y Hà Nội	Học viên nộp bài tập số 1 để giảng viên chấm điểm
	13h30 – 17h00	Bài 4: Đặc trưng kỹ thuật: xây dựng cấu hình, tính năng kỹ thuật và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống thiết bị xét nghiệm, giải phẫu bệnh.		Giao bài tập cá nhân cho học viên (bài tập số 2)
Thứ năm 29/6/2017	8h00 – 11h30	Bài 5: Đặc trưng kỹ thuật: xây dựng cấu hình, tính năng kỹ thuật và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống thiết bị xạ trị - y học hạt nhân	Ths. Nguyễn Danh Hưng	

	13h30 – 17h00	Bài 6: Đặc trưng kỹ thuật: xây dựng cấu hình, tính năng kỹ thuật và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống thiết bị Phòng mổ và Hồi sức Cấp cứu	Ks CC. Bùi Xuân Vinh Nguyên Trưởng phòng Vật tư TBYT – Bệnh viện Bạch Mai	
Thứ sáu 30/6/2017	8h00 – 11h30	Bài 7: Đặc trưng kỹ thuật cơ bản: xây dựng cấu hình, tính năng kỹ thuật và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống: thiết bị bệnh phòng, Vật lý trị liệu, Chồng nhiễm khuẩn và Thiết bị cơ bản các chuyên khoa TMH, RHM, Mắt.	Ks. Hà Đắc Biên Ths. Huỳnh Việt Dũng Ths. Trần Quang Độ Ths. Đoàn Phạm Thắng Ths. Đỗ Đức Chi	Học viên nộp bài tập số 2 để giảng viên chấm điểm
	13h30 – 17h00	Bài 7: Đặc trưng kỹ thuật cơ bản: xây dựng cấu hình và ứng dụng trong lâm sàng của các hệ thống: thiết bị bệnh phòng, Vật lý trị liệu, Chồng nhiễm khuẩn và Thiết bị cơ bản các chuyên khoa TMH, RHM, Mắt (Tiếp)		
Thứ bảy 01/7/2017	8h00 – 11h30	Bài 8: Thực hành thẩm định hồ sơ danh mục và cấu hình thiết bị y tế của 1 dự án theo 2 nhóm	Ks. Vũ Văn Đoan Nguyên Trưởng phòng Giáo tài – Đại học Y Hà Nội	Giao bài tập nhóm số 3
	13h30 – 16h00	Bài 8: Thực hành thẩm định hồ sơ danh mục và cấu hình thiết bị y tế của 1 dự án theo 2 nhóm (Tiếp)		Chấm điểm bài tập nhóm số 3
	16h00 – 17h00	Bế giảng		Ban tổ chức

HỘI THIẾT BỊ Y TẾ VIỆT NAM
CHỦ TỊCH



Nguyễn Xuân Bình

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc.

Hà Nội, ngày.....tháng.....năm 2017

ĐƠN ĐĂNG KÝ HỌC
CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO LIÊN TỤC
TƯ VẤN KỸ THUẬT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ

Kính gửi: HỘI THIẾT BỊ Y TẾ VIỆT NAM

Tên tôi là:.....

Sinh ngày:.....thángnăm Tại:.....

Địa chỉ liên hệ:.....

Trình độ chuyên môn:.....

Đơn vị công tác:.....

Thời gian công tác trực tiếp về kỹ thuật TTBYT:.....

Điện thoại liên hệ:.....

Email:

Tôi xin đăng ký tham gia học chương trình Đào tạo liên tục “**Tư vấn kỹ thuật trang trang thiết bị y tế**” do Hội Thiết bị Y tế Việt Nam và Vụ Trang Thiết bị & Công trình y tế tổ chức tại Hà Nội.

Thời gian

Tôi xin thực hiện đúng những quy định và nộp đủ kinh phí mà lớp học đề ra.

Người làm đơn
(Ký, ghi rõ họ tên)