

SỞ Y TẾ THÁI BÌNH  
**BỆNH VIỆN NHI**



**QUY ĐỊNH ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY**

**KÝ HIỆU** : QĐ.QTTTB.01  
**LẦN BAN HÀNH** : 02  
**NGÀY BAN HÀNH** : 16/11/2020

**Phân phê duyệt tài liệu:**

<b>Soạn thảo</b>	<b>Soát xét</b>	<b>Phê duyệt</b>
<b>NHÂN VIÊN</b>	<b>TRƯỞNG PHÒNG</b>	<b>PHÓ GIÁM ĐỐC</b>
		
<b>Tô Tiên Dũng</b>	<b>Phạm Thành Lâm</b>	<b>Đỗ Mạnh Dũng</b>

	<b>QUY ĐỊNH</b>	Ký hiệu: QĐ.QTTTB.01 Lần ban hành: 02 Trang: 2/7
	<b>ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY</b>	

### LÝ LỊCH SỬA ĐỔI

Lần ban hành/ sửa đổi	Vị trí sửa đổi	Nội dung sửa đổi	Ngày xem xét/ sửa đổi	Người xem xét/ sửa đổi

### PHÂN PHỐI TÀI LIỆU

Nơi nhận tài liệu	Kiểm soát	Nơi nhận tài liệu	Kiểm soát
Hội đồng Quản lý Bệnh viện	<input type="checkbox"/>		
Ban Giám đốc	<input checked="" type="checkbox"/>		
Trưởng khoa/ phòng	<input checked="" type="checkbox"/>		
Khác:.....	<input checked="" type="checkbox"/>		

	<b>QUY ĐỊNH</b>	Ký hiệu: QĐ.QTTTB.01 Lần ban hành: 02 Trang: 3/7
	<b>ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY</b>	

## 1. MỤC ĐÍCH

Quy định thống nhất về công tác an toàn, phòng cháy, chữa cháy tại Bệnh viện, nhằm đảm bảo an toàn cho hoạt động chung của bệnh viện, phục vụ công tác khám chữa bệnh.

## 2. PHẠM VI ÁP DỤNG

Quy định này áp dụng đối với tất cả các khoa, phòng bệnh viện

## 3. TRÁCH NHIỆM

### 3.1. Đối với Bệnh viện

- Tăng cường cơ sở vật chất và các trang thiết bị phục vụ cho công tác an toàn PCCC ...

- Ban hành nội quy, quy định về PCCC.

- Tổ chức và kiểm tra thực hiện việc chấp hành nội quy, quy định về PCCC trong toàn Bệnh viện.

- Ban Lãnh đạo bệnh viện chịu trách nhiệm về mọi việc liên quan đến PCCC trong Bệnh viện.

- Thành lập Ban chỉ huy PCCC và đội PCCC của bệnh viện để thực hiện các công việc liên quan đến PCCC trong toàn Bệnh viện.

### 3.2. Đối với các trưởng khoa/ phòng trong Bệnh viện

- Trưởng phòng chịu trách nhiệm trước giám đốc về mọi việc liên quan đến PCCC của đơn vị mình.

- Chuẩn bị đầy đủ mọi trang bị, phương tiện bảo hộ lao động và tử thuốc sơ cứu cho cán bộ công nhân viên, người lao động thuộc đơn vị mình.

### 3.3. Đối với các cán bộ, nhân viên Bệnh viện

- Phải nghiêm chỉnh thực hiện các quy định về PCCC.

- Yêu cầu người phụ trách trang bị đầy đủ thiết bị và phương tiện bảo hộ lao động cho khoa, phòng mình.

- Tích cực tham gia khắc phục khi có các sự cố về PCCC.

## 4. KHÁI NIỆM/ CHỮ VIẾT TẮT

### 4.1 Giải thích thuật ngữ :

### 4.2 Từ viết tắt:

PCCC: Phòng cháy chữa cháy

QTTTB: Quản trị trang thiết bị

## 5. NỘI DUNG QUY ĐỊNH

### 5.1. Quy định chung

a) Cán bộ, NVYT làm việc tại bệnh viện

- Phải học tập và thực hiện đầy đủ Nội quy an toàn PCCC.

- Phải có đủ trang thiết bị về bảo hộ lao động phù hợp với công việc.

	<b>QUY ĐỊNH</b>	Ký hiệu: QĐ.QTTTB.01 Lần ban hành: 02 Trang: 4/7
	<b>ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY</b>	

- Phải giữ gìn trật tự, vệ sinh lao động và vệ sinh môi trường.
- Phải biết cách cấp cứu sơ bộ và sử dụng các dụng cụ, phương tiện phòng cháy chữa cháy thông thường.

b) Khách đến làm việc tại bệnh viện hoặc người bệnh và người nhà người bệnh:

- Tuân thủ các quy định và hướng dẫn tại bệnh viện về PCCC; không tự ý làm bất cứ hoạt động gì gây mất an toàn cháy nổ hoặc tạo ra báo cháy giả tại bệnh viện.

## **5.2. Quy định cụ thể**

### **5.2.1. Khi tiếp xúc và làm việc với hóa chất**

- *Đối với hóa chất dễ cháy nổ:*

+ Trong khu vực có hoá chất dễ cháy nổ, phải có biển báo cấm lửa, cấm hút thuốc. Tất cả các dụng cụ điện, thiết bị điện đều phải là loại phòng chống cháy nổ.

+ Không dùng thiết bị, thùng chứa, chai lọ không chịu nhiệt cho hoá chất dễ cháy nổ. Khi dùng chai lọ thuỷ tinh, sành sứ, phải có vỏ đệm chống vỡ do va đập. Thùng chứa, chai lọ đựng hoá chất dễ cháy nổ phải có nhãn và ký hiệu rõ ràng.

+ Không để hoá chất dễ cháy nổ cùng chỗ với các chất duy trì sự cháy (*như oxy hoặc các chất thải ô xy*); không để gần nguồn phát nhiệt.

+ Trong khu vực có hoá chất dễ cháy nổ đều phải thông thoáng bằng thông gió tự nhiên hoặc cưỡng bức, không để ở góc chết.

- *Đối với hóa chất độc:*

+ Nơi có hơi khí độc, bụi phải có hệ thống hút đảm bảo nồng độ chất độc trong môi trường làm việc không vượt quá nồng độ giới hạn cho phép.

+ Cơ sở sử dụng hoá chất độc phải có trách nhiệm bảo vệ môi trường xung quanh khu vực làm việc, đặc biệt là bảo vệ nguồn nước. Tất cả các chất thải phải được xử lý đạt tiêu chuẩn vệ sinh cho phép trước khi thải vào môi trường.

+ Các bình lọ chứa hoá chất độc phải kín, có dán nhãn ký hiệu độc theo quy định.

+ Nghiêm cấm dùng các dụng cụ, bình chứa các hoá chất độc để chứa đựng các chất khác.

### **5.2.2. Sử dụng điện và các thiết bị điện**

• Về đường dây dẫn điện

- Dây dẫn điện phải được tính toán phù hợp với công suất của toàn mạng tiêu thụ để tránh bị nóng lên trong thời gian sử dụng điện.

- Đường dây dẫn điện trong toàn Bệnh viện phải là dây có vỏ bọc. Các điểm nối cũng phải được bọc kín.

- Mỗi phòng phải có Automat thích hợp với công suất tiêu thụ điện trong phòng.

• Các thiết bị sử dụng điện

- Các thiết bị sử dụng điện phải có phích cắm vào ổ điện, phù hợp với công suất

	<b>QUY ĐỊNH</b>	Ký hiệu: QĐ.QTTTB.01 Lần ban hành: 02 Trang: 5/7
	<b>ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY</b>	

tiêu thụ điện. Tuyệt đối không cắm trực tiếp đầu dây dẫn điện vào ổ điện không qua phích cắm.

- Khi vận hành và sử dụng các thiết bị điện như mô tơ điện, tủ sấy ... phải có người thường xuyên theo dõi.

- Phải tắt điện khi ra khỏi phòng.

- Phòng chống cháy nổ trong sử dụng điện

- Các thiết bị sử dụng điện phải có cầu chì hoặc thiết bị tự động ngắt mạch khi bị chập mạch giữa các pha và giữa pha với đất. Dây chì phải có kích thước phù hợp với cường độ dòng tối đa của thiết bị. Không được thay dây chì bằng các loại dây khác.

- Các thiết bị sử dụng điện phải được bảo dưỡng định kỳ và giữ gìn sạch sẽ, khô ráo, tránh ẩm ướt gây ra chập mạch.

- Môi trường đặt các thiết bị điện phải hợp lý. Nếu ở nơi có hơi ẩm hoặc hơi ăn mòn, thiết bị phải được bọc kín, có cách điện đảm bảo.

- Dập tắt đám cháy ra điện gây ra

- Khi xảy ra cháy do điện gây ra thì công việc trước tiên phải cắt mọi nguồn điện tới nơi đang bị cháy và các khu vực lân cận.

- Sau đó tiến hành việc dập lửa. Người cứu hoả phải mang trang bị an toàn đảm bảo tính cách điện. Phải dùng bình bọt, bình khí để dập lửa.

- Trong trường hợp thật cần thiết, khi đám cháy đã lan rộng và chỉ sau khi đã biết chắc chắn mọi nguồn điện dẫn đến đám cháy đã được cách ly, có thể dùng vòi nước để dập tắt lửa.

- Tổ chức cấp cứu khi bị điện giật

Khi có người bị điện giật phải tiến hành các bước sau đây:

- Giải phóng nạn nhân khỏi nguồn điện: nhanh chóng cắt nguồn điện. Dùng những dụng cụ khô ráo, cách điện, găng cách điện để giải phóng nạn nhân mà vẫn cách điện được với nạn nhân. Phải đảm bảo cách điện giữa người cứu với đất, bằng cách đi ủng, đứng trên gỗ khô... Khi nạn nhân ở trên cao phải có biện pháp hứng đỡ nạn nhân khi cắt dòng điện.

- Hô hấp nhân tạo : dùng các biện pháp hô hấp nhân tạo khác nhau liên tục cho đến khi nạn nhân hồi tỉnh. Có thể dùng phương pháp thổi ngạt.

- Báo gọi y tế: song song với hô hấp nhân tạo phải báo gọi y tế để hỗ trợ cấp cứu.

### **5.3. Tổ chức thực hiện**

#### **5.3.1. Ban chỉ huy PCCC của Bệnh viện**

- Ban chỉ huy PCCC có trách nhiệm kiểm tra định kỳ 3tháng/lần hoặc kiểm tra đột xuất về công tác PCCC trong Bệnh viện.

	<b>QUY ĐỊNH</b>	Ký hiệu: QĐ.QTTTB.01 Lần ban hành: 02 Trang: 6/7
	<b>ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY</b>	

- Đề xuất các nhiệm vụ và biện pháp thực hiện PCCC; đề xuất việc mua sắm thiết bị, các biện pháp nhằm đảm bảo an toàn phòng chống cháy nổ.

- Xây dựng các phương án PCCC và tổ chức thực hiện các phương án PCCC và tập huấn nghiệp vụ (06tháng/lần) cho đội PCCC và cán bộ công nhân viên trong toàn Bệnh viện.

- Phân công phụ trách đội PCCC của Bệnh viện để kịp thời cứu chữa khi có sự cố cháy, nổ xảy ra.

- Được quyền huy động nhân lực, phương tiện của Bệnh viện tham gia chữa cháy, và giải quyết sự cố mất an toàn về người và tài sản của Bệnh viện.

- Đề nghị cấp trên khen thưởng những khoa, phòng và cá nhân có thành tích trong thực hiện PCCC và đề nghị xử lý thích đáng những khoa, phòng và cá nhân vi phạm quy định PCCC.

### **5.3.2. Đội PCCC của Bệnh viện**

- Kịp thời cứu chữa khi có sự cố cháy, nổ xảy ra

### **5.3.3. Các khoa, phòng**

- Mỗi khoa, phòng phải có từ 1-2 cán bộ đã được tập huấn tốt về nghiệp vụ PCCC và phải có mặt khi có sự cố.

## **5.4. Khen thưởng, kỉ luật**

### **5.4.1. Khen thưởng**

- Các khoa, phòng và cá nhân thực hiện tốt công tác PCCC sẽ được khen thưởng.

- Các cá nhân có hành động dũng cảm, có tinh thần trách nhiệm trong việc cứu người bị nạn và bảo vệ tài sản của Bệnh viện sẽ được đề nghị biểu dương khen thưởng.

### **5.4.2. Kỉ luật**

- Các khoa, phòng và cá nhân do thiếu trách nhiệm hoặc cố ý để xảy ra sự cố cháy nổ sẽ tùy theo mức độ sẽ bị kỷ luật từ khiển trách đến truy cứu trách nhiệm hình sự và bồi thường thiệt hại.

## **6. LƯU HỒ SƠ**

<b>STT</b>	<b>Tên hồ sơ</b>	<b>Trách nhiệm lưu</b>	<b>Thời gian lưu</b>	<b>Hình thức lưu</b>
1.	Kế hoạch bảo dưỡng	Phòng QTTTB	10 năm	Bản giấy
2.	Lý lịch trang thiết bị	Phòng QTTTB	10 năm	Bản giấy
3.	Sổ theo dõi bảo dưỡng	Phòng QTTTB	10 năm	Bản giấy
4.	Phiếu yêu cầu sửa chữa	Phòng QTTTB	10 năm	Bản giấy
5.	Hợp đồng, biên bản nghiệm thu với cơ sở bảo dưỡng sửa chữa bên ngoài	Phòng QTTTB	10 năm	Bản giấy

	<b>QUY ĐỊNH</b>	Ký hiệu: QĐ.QTTTB.01 Lần ban hành: 02 Trang: 7/7
	<b>ĐẢM BẢO AN TOÀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY</b>	

## 7. PHỤ LỤC, BIỂU MẪU

Không áp dụng.

## 8. TÀI LIỆU THAM KHẢO

TT	Tên tài liệu	Ghi chú
1	Luật phòng cháy chữa cháy năm 2001;	
2	Nghị định 83/2017/NĐ-CP năm 2017, Nghị định quy định về công tác cứu nạn, cứu hộ của lực lượng Phòng cháy chữa cháy;	
3	Nghị định 23/2018/NĐ-CP năm 2018, Nghị định quy định về bảo hiểm cháy, nổ bắt buộc.	