



TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH  
PHÒNG KHÁM ĐA KHOA

**KIỂM SOÁT QUÁ TRÌNH THỰC HÀNH  
VỆ SINH MÔI TRƯỜNG BỆ MẬT  
PHÒNG TIỂU PHẪU**

Mã số: PKĐK.GT.17  
PKĐK  
Phiên bản: 1.0  
Ngày ban hành: 15/09/2019  
Ngày hiệu lực: / /2019

	Người biên soạn	Người xem xét	Người phê duyệt
Ngày	15/10/2019	29/10/2019	
Ký tên			
Họ tên	Đặng Lê Tú Trang	PGS.TS.BS Trần Thị Mộng Hiệp	PGS.TS.BSN Nguyễn Thanh Hiệp

**THEO DÕI XEM XÉT/SỬA ĐỔI TÀI LIỆU**




# QUY TRÌNH VỆ SINH MÔI TRƯỜNG BỀ MẶT PHÒNG TIỂU PHẪU

Căn cứ Quyết định số 4290/QĐ-BYT ngày 15 tháng 10 năm 2015 về việc ban hành hướng dẫn vệ sinh môi trường bề mặt phòng tiểu phẫu

## 1. MỤC ĐÍCH:

- Hướng dẫn thực hiện đúng nguyên tắc, quy trình, quy định vệ sinh môi trường phòng tiểu phẫu
- Giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm gây NKVM
- Hướng dẫn vệ sinh Phòng tiểu phẫu và giám sát vệ sinh phòng tiểu phẫu
- Hướng dẫn chọn và sử dụng hóa chất khử khuẩn trong vệ sinh phòng tiểu phẫu

## 2. GIẢI THÍCH TỪ NGỮ VÀ TỪ VIẾT TẮT:

### 2.1. Giải thích từ ngữ:

- Phòng tiểu phẫu là nơi tiến hành tiểu phẫu /thủ thuật thuộc phòng tiểu phẫu.
- Phòng tiểu phẫu: Là khu vực riêng gồm các phòng tiểu phẫu, khu vực vệ sinh tay ngoại khoa
- Thành viên kíp tiểu phẫu: là những nhân viên y tế có mặt và tham gia trực tiếp hoặc gián tiếp để tổ chức cuộc tiểu phẫu: Bác sĩ, Điều dưỡng, số lượng thành viên khác vào phòng tiểu phẫu.

### 2.2. Từ viết tắt:

- |                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| - PK: Phòng khám              | - NB: Người bệnh           |
| - NVYT: Nhân viên y tế        | - NKVM: Nhiễm khuẩn vết mổ |
| - KSNK: Kiểm soát nhiễm khuẩn | - NVVS: Nhân viên vệ sinh  |
| - VST: Vệ sinh tay            | - PHCN: Phòng hộ cá nhân   |
| - NV: Nhân viên               | - VS: Vệ sinh              |



### **3. ĐỐI TƯỢNG VÀ PHẠM VI ÁP DỤNG:**

- Các phòng khám lâm sàng/cận lâm sàng có phòng thực hiện tiểu phẫu/thủ thuật.
- Áp dụng cho tất cả NVYT đang làm việc trong khu tiểu phẫu.

### **4. NGUYÊN TẮC VÀ PHÂN LOẠI VỆ SINH MÔI TRƯỜNG BUỒNG TIỂU PHẪU:**

#### **4.1. Nguyên tắc chung:**

1. Tất cả NVYT làm việc tại khu tiểu phẫu phải có trách nhiệm giám sát và nhắc nhở tuân thủ nguyên tắc vô khuẩn đã được qui định.
2. Thành viên kíp tiểu phẫu hạn chế đi lại, hạn chế ra vào phòng tiểu phẫu, người không có trách nhiệm không được vào, cửa ra vào phòng tiểu phẫu luôn được đóng kín.
3. Các phòng tiểu phẫu phải niêm yết các văn bản quy định, quy trình, phân công trách nhiệm làm sạch, kiểm tra, giám sát quy trình vệ sinh tay bằng hình ảnh.
4. Trước cửa khu tiểu phẫu phải có phương tiện vệ sinh tay và mọi NVYT phải tuân thủ quy trình vệ sinh tay trước khi vào khu vực này.
5. Phương tiện vệ sinh môi trường trong khu tiểu phẫu phải được làm sạch, khử khuẩn sau khi sử dụng phải cất giữ gọn gàng tại vị trí quy định.
7. Vệ sinh và bảo dưỡng máy điều hòa theo định kỳ.
8. Nhân viên thực hành vệ sinh trong khu tiểu phẫu phải được đào tạo, có khả năng thực hành thành thạo quy trình vệ sinh buồng tiểu phẫu.
9. Nhân viên vệ sinh phải sử dụng dụng cụ vệ sinh riêng cho từng khu vực đã quy định.

#### **4.2. Nguyên tắc cụ thể:**

Thực hành vệ sinh khu tiểu phẫu theo nguyên tắc sau:

##### **4.2.1. Hằng ngày thực hiện vệ sinh bề mặt trước và sau ca tiểu phẫu.**

- Trước ca tiểu phẫu: Khử khuẩn đèn trần hoặc đèn thủ thuật, các bề mặt máy móc trang thiết bị trên cao, bàn mổ, trang thiết bị khác và sàn nhà
- Sau ca tiểu phẫu: Loại bỏ và lau khử khuẩn vết, đấm máu, dịch tiết, khử khuẩn đèn trần hoặc đèn thủ thuật, các bề mặt máy móc trang thiết bị trên cao, bàn mổ, trang thiết bị khác, bề mặt tường cao 2m và sàn buồng tiểu phẫu

##### **4.2.2. Mang phương tiện PHCN theo qui định khi thực hiện vệ sinh khu tiểu phẫu: Quần áo dành riêng cho khu TP, mũ trùm kín tóc, khẩu trang y tế che kín mũi miệng, dép dành riêng cho khu TP.**

##### **4.2.3. Chuẩn bị phương tiện làm sạch (sử dụng hương tiện làm sạch riêng cho, hóa chất và pha theo đúng nồng độ và hướng dẫn của phòng khám):**

- + Dung dịch lau sàn nhà, bề mặt trang thiết bị: Chlorin nồng độ 0,05%.
- + Dung dịch Chlorin dung trong xử lý khi bắn/đổ tràn có máu, dịch cơ thể nồng độ 0,5%.



4.2.4. Sắp xếp vật dụng trong phòng đảm bảo thuận tiện khi thực hành vệ sinh khu tiểu phẫu.

4.2.5. Loại bỏ và lau khử khuẩn vết hoặc đám máu, dịch tiết ngay mỗi khi phát sinh bằng dùng tay mang găng cầm khăn thấm, lau lại bằng dung dịch khử khuẩn, đổ dung dịch khử khuẩn, sau đó phủ khăn thấm dung dịch khử khuẩn vào vị trí vừa đổ dịch và để ít nhất trong 10 phút rồi mới tiếp tục quy trình làm sạch bề mặt. Thay găng để tiến hành bước tiếp theo.

4.2.6. Sử dụng khăn lau sạch, khô thấm dung dịch tẩy rửa (ví dụ xà phòng) hoặc dung dịch khử khuẩn để làm sạch bề mặt các phương tiện, tường, nền phòng mổ theo nguyên tắc: vệ sinh nơi sạch trước, bẩn sau, từ trên xuống dưới theo đường zig zắc và đi lùi. Vệ sinh bề mặt sàn ít nhất 2 lần. Lần 1: lau bằng dung dịch làm sạch trung tính (độ pH=7: xà phòng) để làm sạch vết bẩn trên bề mặt. Lần 2: Lau lại bằng dung dịch khử khuẩn.

4.2.7. Hạn chế sự ra, vào phòng tiểu phẫu. Không mặc quần, áo và đi dép ra khỏi khu tiểu phẫu.

4.2.8. Lịch vệ sinh môi trường khu tiểu phẫu:

+ Bề mặt sàn nhà, đồ dùng/thiết bị phương tiện, dụng cụ cần được làm vệ sinh 2 lần/ngày ngay khi dây bẩn.

+ Cọ rửa dép với nước xà phòng sau đó xả sạch, lau khô, xếp vào nơi quy định sau mỗi ngày làm việc.

+ Vệ sinh bề mặt cửa ra vào, cửa sổ, kho, khu vực để dụng cụ sạch, hàng tuần.

+ Vệ sinh trần nhà, tường trên cao, quạt thông gió, điều hòa nhiệt độ, hệ thống thông khí hàng tháng.

### 4.3. Phương tiện và hóa chất vệ sinh khu tiểu phẫu:

#### 4.3.1. Phương tiện:

- Phương tiện phòng hộ cá nhân

- Xe làm vệ sinh đa năng

- Tủ hoặc giẻ lau ẩm sạch và xô, thùng sạch để chứa hóa chất khi bắt đầu thực hiện quy trình lau. Các phương tiện đảm bảo hoạt động tốt và sử dụng riêng cho khu vực yêu cầu vô khuẩn cao, khu vệ sinh và khu cách ly. Giẻ lau sử dụng 01 lần có tẩm hóa chất làm sạch, khử khuẩn.

#### 4.3.2. Hóa chất vệ sinh:

- Hóa chất tẩy rửa và làm sạch: xà phòng.

- Hóa chất khử khuẩn: Chlorin nồng độ 0,05%, 0,5% và 1%.

- Dung dịch tẩy rửa và khử khuẩn sàn nhà Surfanios 0,25% (pha loãng 20ml/8 lít nước).

- Phương tiện lưu giữ hóa chất: Sử dụng can chứa hóa chất khử khuẩn/làm sạch sử dụng một lần.

- Dung dịch phun khử khuẩn nhanh các bề mặt và trang thiết bị (50% kl/kl 1- propanol + 0,075% kl/kl Didecyl dimethyl ammonium chloride).

## 5. QUY TRÌNH THỰC HIỆN:



5.1. Quy trình vệ sinh buồng tiêu phẫu trước khi bắt đầu một ngày làm việc:

Bước	Nội dung thực hiện	Nhân viên
Bước 1	Vệ sinh tay, mang phương tiện PHCN theo quy định.	NV làm VS
Bước 2	Chuẩn bị phương tiện vệ sinh, pha dung dịch vệ sinh bề mặt và dung dịch khử khuẩn môi trường theo nồng độ và tỷ lệ hướng dẫn của nhà sản xuất (1 viên Precept 2,5g pha trong 2,8 lít nước sạch hoặc Surfanios 0,25% pha 20ml cho 8 lít nước).	NV làm VS
Bước 3	Đặt biển báo “Sàn ướt” ở cửa ra vào.	NV làm VS
Bước 4	Vệ sinh bề mặt máy móc: Sử dụng khăn lau khô, sạch, thấm cồn 70° (lưu ý cháy nổ) hoặc dung dịch khử khuẩn môi trường để lau bề mặt môi trường buồng tiêu phẫu khi nhìn thấy vết bẩn hoặc bụi trên tường, đèn mổ hoặc đèn thủ thuật, các bề mặt máy móc, đồ nội thất trong phòng.	Điều dưỡng viên
Bước 5	Vệ sinh bề mặt sàn khu tiêu phẫu: Sử dụng tải lau khô, sạch, thấm dung dịch khử khuẩn để lau nền. Kỹ thuật lau sàn: chia đôi sàn, lau theo đường zích zắc, đường lau sau không trùng với đường lau trước. Thay tải lau cho mỗi diện tích sàn khoảng 10m <sup>2</sup> .	NV làm VS
Bước 6	Dọn dẹp dụng cụ vệ sinh, để gọn đồ dùng. Tháo găng tay, bỏ vào thùng chứa chất thải y tế lây nhiễm và rửa tay.	NV làm VS

5.3. Quy trình vệ sinh buồng tiêu phẫu khi kết thúc tất cả các cuộc tiêu phẫu trong ngày (Quy trình này áp dụng cho phòng mổ chương trình):

Bước	Nội dung thực hiện	Nhân viên
Bước 1	Vệ sinh tay, mang phương tiện PHCN theo quy định.	NV làm VS
Bước 2	Chuẩn bị phương tiện vệ sinh, pha dung dịch vệ sinh bề mặt và dung dịch khử khuẩn.	NV làm VS
Bước 3	Đặt biển báo “Sàn ướt” ở cửa ra vào	NV làm VS
Bước 4	Xử lý vết máu, dịch vấy đổ bằng giấy thấm khô sau đó đổ dung dịch khử khuẩn vào nơi vừa thấm khô, phủ khăn thấm dung dịch khử khuẩn và giữ trong ít nhất vòng 10 phút rồi mới tiếp tục quy trình làm sạch.	NV làm VS
Bước 5	Thu, gom chất thải vương vãi trên sàn phòng mổ bằng cây lau ẩm vào túi/thùng chất thải y tế. Gom toàn bộ đồ vải bẩn cho vào túi đựng đồ vải, không để đồ vải bẩn lẫn với đồ vải lây nhiễm.	NV làm VS
Bước 6	Đổ dịch, làm sạch bên trong và bên ngoài bình hút bằng dung dịch khử khuẩn hoặc thay bình hút mới. Bỏ găng cũ và đi găng tay mới nếu tiếp tục nhiệm vụ.	Điều dưỡng viên
Bước 7	Vệ sinh bề mặt máy móc trang thiết bị: Xịt hoặc thấm hóa chất	Điều dưỡng



	khử khuẩn vào khăn lau. Vệ sinh đèn trần hoặc đèn thủ thuật, các bề mặt máy móc trang thiết bị trên cao, tiếp theo là vệ sinh bàn mổ và trang thiết bị trong buồng tiểu phẫu. Lưu ý thay khăn và thẩm dung dịch khử khuẩn sau mỗi thao tác vệ sinh cho từng thiết bị.	viên
Bước 8	Đẩy máy móc, trang thiết bị đã được vệ sinh bề mặt sang một bên (trừ bàn mổ) để khoảng trống ở giữa cho vệ sinh sàn buồng tiểu phẫu.	NV làm VS
Bước 9	Vệ sinh bề mặt tường cao 2 m, sàn buồng tiểu phẫu: Vệ sinh bề mặt sàn 2 lần. Lần 1: lau bằng dung dịch làm sạch trung tính. Lần 2: Lau lại bằng dung dịch khử khuẩn. Thay tải lau cho mỗi diện tích sàn khoảng 10 m <sup>2</sup> .	NV làm VS
Bước 10	Sắp xếp lại bàn mổ, máy, dụng cụ trong phòng ngăn nắp, gọn gàng.	NV làm VS
Bước 11	Dùng túi nilon mới lót thùng đựng chất thải.	NV làm VS
Bước 12	Tháo bỏ găng tay bỏ vào túi/thùng chất thải, rửa tay.	NV làm VS

### 5.5. Quy trình pha dung dịch khử khuẩn cho vệ sinh bề mặt buồng/khu tiểu phẫu:

#### 5.5.1. Chuẩn bị phương tiện, hóa chất

- Phương tiện phòng hộ cá nhân: Găng tay vệ sinh, kính bảo hộ, khẩu trang, quần áo bảo hộ, tạp dề nilon, ủng.
- Xô đựng nước sạch ở nhiệt độ thường, số lượng vừa đủ để pha sử dụng.
- Hóa chất tẩy rửa, khử khuẩn cần thiết, hàm lượng đủ dùng.
- Que hòa dung dịch.

#### 5.5.2. Quy trình pha dung dịch

Bước	Nội dung thực hiện	Nhân viên
Bước 1	Vệ sinh tay	Nhân viên pha hóa chất
Bước 2	Mang phương tiện PHCN: Mũ, găng tay, kính, khẩu trang, tạp dề	
Bước 3	Chọn địa điểm pha thoáng khí.	
Bước 4	Lấy đủ nước sạch vào thùng, xô, chậu theo tỷ lệ định pha chế đúng theo hướng dẫn của bệnh viện.	
Bước 5	Chế hóa chất vào nước sạch theo mục đích sử dụng và nồng độ hướng dẫn của bệnh viện.	
Bước 6	Dùng que gỗ hoặc nhựa khuấy nước và hóa chất cho đến khi hóa chất được hòa tan trong nước.	

<p>Bước 7</p>	<p>Đậy nắp thùng hoặc xô dung dịch hóa chất nếu chưa dùng ngay, dán nhãn ngày giờ pha. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ.</p>	
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>Bước 8</p>	<p>Đậy nắp thùng hoặc xô dung dịch hóa chất nếu chưa dùng ngay, dán nhãn ngày giờ pha. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ.</p>	
<p>Bước 9</p>	<p>Đậy nắp thùng hoặc xô dung dịch hóa chất nếu chưa dùng ngay, dán nhãn ngày giờ pha. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ.</p>	
<p>Bước 10</p>	<p>Đậy nắp thùng hoặc xô dung dịch hóa chất nếu chưa dùng ngay, dán nhãn ngày giờ pha. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ.</p>	
<p>Bước 11</p>	<p>Đậy nắp thùng hoặc xô dung dịch hóa chất nếu chưa dùng ngay, dán nhãn ngày giờ pha. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ.</p>	
<p>Bước 12</p>	<p>Đậy nắp thùng hoặc xô dung dịch hóa chất nếu chưa dùng ngay, dán nhãn ngày giờ pha. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ.</p>	



## 7. HỒ SƠ VÀ PHỤC LỤC ĐÍNH KÈM:

Phụ lục	Tên hồ sơ	Mã số	Nơi lưu	Thời gian lưu
1	Sơ đồ quy trình vệ sinh môi trường bề mặt khu phẫu thuật			
2	Bảng kiểm chuẩn bị dụng cụ và hóa chất cho thực hành làm sạch bề mặt buồng/khu phẫu thuật			
3	Bảng kiểm Quy trình vệ sinh buồng phẫu thuật			
4	Bảng kiểm Quy trình làm sạch nhà tắm, nhà vệ sinh trong khu phẫu thuật			
5	Bảng kiểm Quy trình pha dung dịch khử khuẩn cho vệ sinh bề mặt buồng/khu phẫu thuật			

## 8. TÀI LIỆU VIỆN DẪN:

- Luật Khám bệnh, chữa bệnh ngày 23 tháng 11 năm 2009.
- Thông tư 16/2018/TT-BYT ngày 20 tháng 7 năm 2018 của Bộ Y tế ban hành quy định về kiểm soát nhiễm khuẩn trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.
- Quyết định số 3916/QĐ-BYT ngày 28 tháng 8 năm 2017 của Bộ Y tế về việc phê duyệt các hướng dẫn kiểm soát nhiễm khuẩn trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.
- Quyết định số: 3671/QĐ-BYT ngày 27 tháng 9 năm 2012 của Bộ Y tế ban hành Hướng dẫn kiểm soát nhiễm khuẩn tại cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.

**SƠ ĐỒ QUY TRÌNH VỆ SINH MÔI TRƯỜNG BỀ MẶT PHÒNG TIỂU PHẪU**

Bước	NV	Các bước qui trình	Nội dung thực hiện
1	NVVS	Vệ sinh tay, mang phương tiện phòng hộ cá nhân	- Nhân viên phải mang đầy đủ phương tiện phòng hộ cá nhân - Găng tay vệ sinh, mũ, khẩu trang khi làm vệ sinh.
2	NVVS	Chuẩn bị phương tiện, hóa chất vệ sinh	Pha dung dịch khử khuẩn theo nồng độ và tỷ lệ theo hướng dẫn
4	NVVS	Thu gom chất thải, đồ vải bẩn	Gom chất thải bằng cây lau ẩm, cho vào túi đựng rác y tế. Gom toàn bộ đồ vải vào túi đựng đồ vải. Không để đồ vải bẩn lẫn với đồ lây nhiễm.
5	Điều dưỡng	Vệ sinh bề mặt máy, trang thiết bị	- Sử dụng khăn lau một lần thấm dung dịch khử khuẩn lau đèn mổ, xe đẩy dụng cụ, máy đốt, máy gây mê, ghế ngồi ... - Vệ sinh theo nguyên tắc từ cao xuống thấp từ trong ra ngoài.
6	NVVS	Xử lý vết máu	- Dùng khăn lau gọn gàng, đổ dung dịch presept 1% trong 10 phút, lau lại xà phòng, dùng tải lau thấm dung dịch khử khuẩn presept 0,014%.
7	NVVS	Dọn dẹp máy móc trang thiết bị	Đẩy máy, trang thiết bị đã được vệ sinh - Dọn vệ sinh sàn buồng phẫu thuật.
8	NVVS	Vệ sinh xung quanh buồng phẫu thuật	- Sử dụng tải lau màu sắc theo qui định. - Lau dung dịch sạch lần 1, lau dung dịch khử khuẩn lần 2, lau xung quanh bàn mổ - Kỹ thuật lau theo đường zic zắc.
9	NVVS	Sắp xếp lại bàn ghế, Thu dọn, tháo găng rửa tay	Sắp xếp lại bàn ghế, máy dụng cụ



**BẢNG KIỂM CHUẨN BỊ DỤNG CỤ VÀ HÓA CHẤT CHO THỰC HÀNH LÀM SẠCH BỀ PHÒNG TIỂU PHẪU**

Phòng khám lâm sàng/cận lâm sàng: .....

Nhân viên thực hiện .....; Ngày giám sát .....

TT	Danh mục	Thực hiện		
		Có đủ	Có nhưng không đạt yêu cầu	Không có
1	Quần áo bảo hộ: quần, áo, mũ			
2	Tạp dè không thấm nước			
3	Khẩu trang y tế			
4	Bảng hướng dẫn pha hóa chất			
5	Xô, thùng đựng nước			
6	Tải lau, khăn lau khô, sạch với số lượng đủ để làm sạch			
7	Hóa chất khử khuẩn thông dụng			
8	Túi nilon mới lót thùng rác			

Nhân viên giám sát

**BẢNG KIỂM QUY TRÌNH THỰC HÀNH LÀM SẠCH BỀ MẶT PHÒNG TIÊU PHẪU**

Phòng khám LS/CLS: .....

Buồng làm vệ sinh .....

Nhân viên thực hiện .....; Ngày giám sát .....

TT	Các bước	Thực hiện		
		Tốt	Chưa tốt	Không thực hiện
Bước 1	Rửa tay, làm khô tay, mặc phươg tiện phòng hộ và đi găng tay vệ sinh, Đủ phươg tiện làm vệ sinh			
Bước 2	Pha dung dịch đúng theo hướng dẫn			
Bước 3	Gom và hốt rác đưa vào túi/thùng rác đúng quy định phân loại chất thải y tế. Thu gom toàn bộ đồ vải bẩn, phân loại cho vào túi đựng đồ vải theo mức độ phơi nhiễm với máu và dịch tiết.			
Bước 4	Đổ dịch thải (hoặc thay bình hút), cọ rửa-khử khuẩn bên trong và bên ngoài bình hút.			
Bước 5	Tháo găng, rửa tay, làm khô tay và đi găng mới			
Bước 6	Dùng khăn lau sạch, khô, thấm cồn 70° hoặc dung dịch khử khuẩn lau sạch nắm đấm cửa, thiết bị tắt, bật điện và điều khiển máy móc			
Bước 7	Dùng khăn lau khô, sạch, thấm dung dịch khử khuẩn và lau khử khuẩn bàn tiêu phẫu.			
Bước 8	Chuyển tất cả các đồ nội thất, bàn tiêu phẫu ra giữa buồng.			
Bước 9	- Dùng khăn lau hoặc tải khô, sạch, thấm dung dịch khử khuẩn để lau khử khuẩn sàn - Thay khăn/tải lau cho mỗi diện tích sàn khoảng 10m <sup>2</sup> . - Lau đúng quy trình			
Bước	Chuyển tất cả các phươg tiện, máy móc trong			



10	phòng trở lại đúng vị trí quy định.			
Bước 11	Làm rỗng và cọ sạch các thùng chứa chất thải, làm khô và đặt lại chỗ cũ và lót túi nilon mới vào thùng đựng chất thải.			
Bước 12	Cọ sạch và cất dụng cụ vệ sinh vào nơi quy định.			
Bước 13	Tháo bỏ găng tay vệ sinh cho vào thùng chứa rác y tế, rửa tay.			

*Ghi chú: Tốt là thực hành đúng các bước trong bảng kiểm;  
Chưa tốt là thực hiện sai các bước trong bảng kiểm.*

**Nhân viên giám sát**

**BẢNG KIỂM PHA DUNG DỊCH KHỬ KHUẨN LÀM SẠCH BỀ MẶT PHÒNG  
TIÊU PHẪU**

Phòng khám LS/CLS: .....

Nhân viên thực hiện .....

Ngày giám sát .....

TT	Các bước	Thực hiện		
		Tốt	Chưa tốt	Không thực hiện
Bước 1	Rửa tay, làm khô tay			
Bước 2	Mang phương tiện phòng hộ đủ và đúng quy cách			
Bước 3	Chọn địa điểm pha loãng khí. Đứng đầu gió (nếu có gió).			
Bước 4	Lấy đủ nước sạch vào thùng, xô, chậu theo tỷ lệ định pha chế.			
Bước 5	Chế hóa chất vào nước sạch theo đúng hướng dẫn tỷ lệ và mục đích sử dụng			
Bước 6	Dùng que gỗ hoặc nhựa khuấy nước và hóa chất cho đến khi hóa chất được hòa tan trong nước.			
Bước 7	Đậy kín nắp thùng, xô dung dịch khử khuẩn nếu chưa dùng ngay			

*Ghi chú: Kiểm tra nhân viên bằng phỏng vấn và điền vào phiếu.*

**Nhân viên giám sát**