


**TRUNG TÂM Y TẾ HOÀNG MAI**



**QUY TRÌNH  
HƯỚNG DẪN VỆ SINH MÔI TRƯỜNG BỀ MẶT  
TẠI TRUNG TÂM Y TẾ HOÀNG MAI**

**QT.KSNK.04**

<b>Người viết</b>	<b>Người kiểm tra</b>	<b>Người phê duyệt</b>
CNDD. Đinh Thị Cúc Phòng Điều dưỡng	BS. Nguyễn Văn Kiều Phòng KHTH	BS Lê Đăng Luận Phó Giám đốc
		

	<p><b>QUY TRÌNH HƯỚNG DẪN VỆ SINH MÔI TRƯỜNG BỀ MẶT TẠI TRUNG TÂM Y TẾ HOÀNG MAI</b></p>	<p>Mã số: QT.KSNK.04 Ngày ban hành: 28/6/2023 Lần ban hành: 02 Lần sửa đổi: 0</p>
---	--	---

1. Người có liên quan phải nghiên cứu và thực hiện đúng các nội dung của quy định này.
2. Nội dung trong quy định này có hiệu lực thi hành như sự chỉ đạo của Giám đốc Trung tâm.
3. Mỗi khoa, phòng lưu ít nhất 01 bản (có đóng dấu trung tâm). Cán bộ viên chức, người lao động khi có nhu cầu tham khảo tài liệu cập nhật trên hệ thống quản lý văn bản điều hành hoặc trên trang web trung tâm.

**NƠI NHẬN** (ghi rõ nơi nhận rồi đánh dấu ✓ vào ô bên cạnh)

<input checked="" type="checkbox"/>	Ban Giám đốc	<input checked="" type="checkbox"/>	K. Nội - Nhi - YHCT	<input checked="" type="checkbox"/>	K. ATTP - dinh dưỡng - Y tế công cộng
<input checked="" type="checkbox"/>	P. Tổ chức hành chính	<input checked="" type="checkbox"/>	K. Ngoại - Sản - 3CK	<input checked="" type="checkbox"/>	Tổ Quản lý chất lượng
<input checked="" type="checkbox"/>	P. Kế hoạch tổng hợp	<input checked="" type="checkbox"/>	K. Khám bệnh	<input checked="" type="checkbox"/>	Tổ dinh dưỡng
<input checked="" type="checkbox"/>	P. Tài chính kế toán	<input checked="" type="checkbox"/>	K. Dược	<input checked="" type="checkbox"/>	Tổ Kiểm soát nhiễm khuẩn
<input checked="" type="checkbox"/>	P. Điều dưỡng	<input checked="" type="checkbox"/>	K. Cận lâm sàng	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	P. Dân số	<input checked="" type="checkbox"/>	K. Kiểm soát bệnh tật - HIV/AIDS	<input checked="" type="checkbox"/>	

**THEO DÕI TÌNH TRẠNG SỬA ĐỔI** (tình trạng sửa đổi so với bản trước đó)

Trang	Hạng mục sửa đổi	Tóm tắt nội dung hạng mục sửa đổi

## **QUY TRÌNH**

### **Hướng dẫn vệ sinh môi trường bề mặt**

#### **Gồm 11 quy trình**

1. Quy trình vệ sinh bề mặt môi trường phòng mổ
2. Quy trình vệ sinh bề mặt khu vực cách ly
3. Quy trình vệ sinh bề mặt khoa phòng.
4. Quy trình vệ sinh giường, bàn, đệm, ghế.
5. Quy trình vệ sinh trần nhà, tường, cửa và các vật dụng khác.
6. Quy trình vệ sinh bồn rửa tay
7. Quy trình vệ sinh nhà vệ sinh.
8. Quy trình vệ sinh hành lang, cầu thang.
9. Quy trình vệ sinh bề mặt khi có máu và dịch cơ thể.
10. Quy trình vệ sinh bề mặt các loại máy móc
11. Quy trình pha dung dịch khử khuẩn môi trường bề mặt

**1. QUY TRÌNH VỆ SINH BỀ MẶT MÔI TRƯỜNG PHÒNG MỔ**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Ghi chú</b>
<b>Trước khi bắt đầu 1 ngày làm việc</b>		
Bước 1	Vệ sinh tay, mang phương tiện phòng hộ lao động và đi gang tay vệ sinh	
Bước 2	Pha dung dịch khử khuẩn mới theo đúng nồng độ ở nơi thoáng khí (bên ngoài phòng mổ), cách pha theo hướng dẫn tại <b>Bảng 1</b>	
Bước 3	Sử dụng khăn khô, sạch thấm vào cồn 70 độ để lau bề mặt các loại máy móc, đèn mổ hoặc đèn thủ thuật, đồ nội thất trong phòng	
Bước 4	Sử dụng tải lau khô, sạch thấm vào xô dung dịch khử khuẩn để lau nền phòng mổ. Kỹ thuật lau sàn: chia đôi sàn, lau theo đường Zíc zắc, đường lau sau không trùng với đường lau trước, thay tải lau cho mỗi diện tích sàn 10m <sup>2</sup>	
Bước 5	Tiến hành tháo găng tay bỏ vào thùng rác lây nhiễm và rửa tay	
Bước 6	Đặt biển cảnh báo sàn ướt trước cửa ra vào	
<b>Giữa 2 ca phẫu thuật</b>		
Bước 1	Rửa tay, mang phương tiện phòng hộ và đi gang tay	
Bước 2	Pha mới dung dịch khử khuẩn bề mặt theo đúng nồng độ ở bên ngoài phòng mổ và cách pha theo hướng dẫn tại <b>Bảng 1</b>	
Bước 3	Thu gom chất thải đưa vào túi/thùng đựng rác y tế	
Bước 4	Gom toàn bộ đồ vải bẩn cho vào túi đựng đồ vải	
Bước 5	Đổ dịch, làm sạch bên trong và bên ngoài bình hút nhớt	
Bước 6	Tháo gang, rửa tay, làm khô tay và đi gang mới	
Bước 7	Sử dụng khăn khô, sạch thấm vào cồn 70 độ hoặc dung dịch khử khuẩn để lau bề mặt môi trường xung quanh, nơi có khả năng tiếp xúc với người bệnh hoặc vậy bẩn với máu, dịch cơ thể trong ca phẫu thuật trong không gian xung quanh phòng mổ với bán kính 1,3m bao gồm cả tường, máy đo huyết áp, cọc truyền, bề mặt đèn mổ, máy gây mê, máy truyền dịch...	
Bước 8	Dùng khăn khô, sạch thấm dung dịch khử khuẩn để lau khử khuẩn bàn phẫu thuật	
Bước 9	Sử dụng khăn/tải lau khô, sạch thấm vào xô dung dịch khử khuẩn để lau sàn quanh bàn mổ với bán kính 1,3m đảm bảo	

	các môi trường xung quanh được lau sạch. Kỹ thuật lau sàn: chia đôi sàn, lau theo đường Zíc zắc, đường lau sau không trùng với đường lau trước, thay tải lau cho mỗi diện tích sàn 10m <sup>2</sup>	
Bước 10	Dùng túi nilon mới lót thùng đựng chất thải	
Bước 11	Tiến hành tháo gang bỏ vào túi/thùng đựng chất thải, rửa tay và làm khô tay	
Bước 12	Đặt biển cảnh báo sàn ướt trước cửa ra vào	
<b>Khi kết thúc tất cả các cuộc phẫu thuật trong ngày</b>		
Bước 1	Rửa tay, mang phương tiện phòng hộ và đi gang tay	
Bước 2	Pha mới dung dịch khử khuẩn bề mặt theo đúng nồng độ ở bên ngoài phòng mổ và cách pha theo hướng dẫn tại <b>Bảng 1</b>	
Bước 3	Thu gom chất thải đưa vào túi/thùng đựng rác y tế Thu, gom, phân loại tất cả đồ vải cho vào túi theo quy định phân loại. không để đồ vải dính máu, dịch cơ thể lẫn với đồ vải khác	
Bước 4	Đổ dịch, làm sạch bên trong và bên ngoài bình hút nhớt	
Bước 5	Tháo gang, rửa tay, làm khô tay và đi gang mới	
Bước 6	Sử dụng khăn khô, sạch thấm vào cồn 70 độ hoặc dung dịch khử khuẩn để lau sạch nắm đấm cửa-tủ, thiết bị tắt, bật điện, điều khiển máy, điện thoại, bàn phím(nếu có), ống nghe, bề mặt của máy và dụng cụ y tế (máy đo huyết áp, máy gây mê, bơm tiêm điện...) và đèn mổ	
Bước 7	Dùng khăn khô, sạch thấm dung dịch khử khuẩn để lau khử khuẩn bàn phẫu thuật	
Bước 8	Chuyển tất cả đồ nội thất, bàn phẫu thuật ra giữa buồng. Luân chuyển đồ để lau hết diện tích sàn, đảm bảo mọi chỗ đều được lau sạch	
Bước 9	Sử dụng khăn/tải lau khô, sạch thấm vào dung dịch khử khuẩn để lau sàn. Đảm bảo mọi chỗ đều được lau sạch. Kỹ thuật lau sàn: chuyển thiết bị về một phía, chia đôi sàn, làm sạch một nửa chờ khô, chuyển thiết bị sang nửa đã làm sạch, tiếp tục làm sạch nửa còn lại, lau theo đường Zíc zắc, đường lau sau không trùng với đường lau trước. Lau theo nguyên tắc di chuyển lùi, từ chỗ sạch đến chỗ bẩn nhất, từ trên xuống dưới. thay khăn/tải lau cho mỗi diện tích sàn 10m <sup>2</sup>	
Bước 10	Chuyển tất cả phương tiện, máy móc trong phòng trở lại đúng vị trí.	

Bước 11	Làm rỗng, cọ sạch các thùng chứa chất thải, làm khô, lót túi nilon chứa thất thải mới vào trong thùng và đặt lại chỗ cũ	
Bước 12	Cọ sạch và cất dụng cụ vệ sinh vào nơi quy định	
Bước 13	Tiến hành tháo găng bỏ vào túi/thùng đựng chất thải, rửa tay và làm khô tay	
Bước 14	Đặt biển cảnh báo sàn ướt trước cửa ra vào để người khác không bước vào cho đến khi phòng khô, đóng cửa phòng để chuẩn bị cho ngày hôm sau	
Bước 15	Viết báo cáo và gửi đề xuất thay thế, sửa chữa những hư hỏng (nếu có) cho ĐDT phòng mổ	

**2. QUY TRÌNH VỆ SINH BỀ MẶT KHU VỰC CÁCH LY**

STT	Nội dung	Ghi chú
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất vệ sinh và khử khuẩn, mang phương tiện phòng hộ cá nhân đầy đủ (khẩu trang y tế, găng tay, tạp dề ...)	
Bước 2	Pha hóa chất khử khuẩn bề mặt theo quy định (cloramin B 0,5%: 200g trong 10L nước)	
Bước 3	Thu dọn đồ đạc, loại bỏ những vật dụng không cần thiết ra khỏi phòng bệnh	
Bước 4	Lau/quét ẩm cho sạch bụi, hút sạch chất thải, chú ý ở các góc dưới gầm giường, tủ, bàn ghế...	
Bước 5	+ Lau lần 1 với dung dịch khử khuẩn đã pha (cloramin B 0,5%:200g trong 10L nước) và để khô 10 phút + Lau lần 2 với nước sạch và để khô	
Bước 6	Kê lại đồ đạc đã dịch chuyển trong quá trình vệ sinh vào đúng chỗ	
Bước 7	Thu dọn, đưa dụng cụ, chất thải ra khỏi phòng	
Bước 8	Tiến hành tháo găng, rửa tay	
Bước 9	Ghi vào hồ sơ/ bảng kiểm công việc hàng ngày đã hoàn thành	

**Chú ý: Tần suất lau ngày 2 lần và khi dây bẩn**

**3. QUY TRÌNH VỆ SINH BỀ MẶT KHOA PHÒNG**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Ghi chú</b>
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất vệ sinh và khử khuẩn, mang phương tiện phòng hộ cá nhân đầy đủ (khẩu trang y tế, găng tay, tạp dề ...)	
Bước 2	Pha hóa chất khử khuẩn bề mặt theo quy định (cloramin B 0,05%: 20g trong 10L nước)	
Bước 3	Thu dọn đồ đạc, loại bỏ những vật dụng không cần thiết ra khỏi phòng bệnh	
Bước 4	Lau/quét âm cho sạch bụi, hút sạch chất thải, chú ý ở các góc dưới gầm giường, tủ, bàn ghế...	
Bước 5	<p><b>* Đối với khu vực không lây nhiễm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các phòng hành chính của các khoa, phòng</li> <li>+ Lau lần 1 với chất tẩy rửa (xà phòng, sunlight...)</li> <li>+ Lau lần 2 với nước sạch và để khô</li> <li>- Các buồng bệnh và phòng khám bệnh nhân</li> <li>+ Lau lần 1 với dung dịch khử khuẩn đã pha (cloramin B 0,05%:20g trong 10L nước) và để khô 10 phút</li> <li>+ Lau lần 2 với nước sạch và để khô</li> </ul> <p><b>*Đối với khu vực lây nhiễm và trong trường hợp có dịch:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Lau lần 1 với dung dịch khử khuẩn đã pha (cloramin B 0,5%:200g trong 10L nước) và để khô 10 phút</li> <li>+ Lau lần 2 với nước sạch và để khô</li> </ul>	
Bước 6	Kê lại đồ đạc đã dịch chuyển trong quá trình vệ sinh vào đúng chỗ	
Bước 7	Thu dọn, đưa dụng cụ, chất thải ra khỏi phòng	
Bước 8	Tiến hành tháo găng, rửa tay	
Bước 9	Ghi vào hồ sơ/ bảng kiểm công việc hàng ngày đã hoàn thành	

**Chú ý:**

- Dùng khăn lau sạch, khô để lau khô bề mặt môi trường nếu sau 10p lau bằng dung dịch khử khuẩn không khô

- Tần suất lau: ngày 1 lần và khi cần



**4. QUY TRÌNH VỆ SINH BỀ MẶT GIƯỜNG, BÀN, ĐỆM, CÁN, GHẾ**

STT	Nội dung	Ghi chú
<b><i>Dùng cho người bệnh không lây nhiễm</i></b>		
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất vệ sinh, mang phương tiện phòng hộ cá nhân (khẩu trang y tế, găng tay...)	
Bước 2	Chuẩn bị hóa chất tẩy rửa (xà phòng, sunlight...)	
Bước 3	Dọn dẹp và loại bỏ các đồ đạc, vật dụng không cần thiết, các chất thải bỏ có trên bề mặt bàn, đệm, cán, ghế	
Bước 4	Lau sạch bụi bằng khăn ẩm, kế đến lau cọ bằng nước xà phòng, sau cùng lau lại bằng nước sạch và dùng khăn sạch để lau khô	
Bước 5	Dọn dẹp và kê gọn lại đồ đạc	
Bước 6	Thu dọn dụng cụ, chất thải ra khỏi phòng	
Bước 7	Tiến hành tháo găng, rửa tay	
Bước 8	Ghi vào hồ sơ/ bảng kiểm công việc hàng ngày đã hoàn thành	
<b><i>Dùng cho người bệnh lây nhiễm</i></b>		
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất vệ sinh và khử khuẩn, mang phương tiện phòng hộ cá nhân đầy đủ (khẩu trang y tế, găng tay, tạp dề ...)	
Bước 2	Pha hóa chất khử khuẩn bề mặt theo quy định (cloramin B 0,5%: 200g trong 10L nước)	
Bước 3	Dọn dẹp và loại bỏ các đồ đạc, vật dụng không cần thiết, các chất thải bỏ có trên bề mặt khu vực cần vệ sinh, cho vào thùng đựng chất thải lây nhiễm	
Bước 4	Lau sạch bụi bẩn bằng khăn ẩm, kế đến lau bằng nước xà phòng, để khô lau lại bằng khăn thấm clo đã pha và để khô	
Bước 5	Dọn dẹp và kê gọn lại đồ đạc	
Bước 6	Thu dọn dụng cụ và chất thải ra khỏi phòng	
Bước 7	Tiến hành tháo găng, rửa tay	
Bước 8	Ghi vào hồ sơ/ bảng kiểm công việc hàng ngày đã hoàn thành	

**Chú ý:**

- Đối với khu vực chăm sóc NB sơ sinh, khu vực thông khí không tốt, khi lau khử khuẩn với hóa chất có nồng độ cao thì sau khi hóa chất khô phải lau lại tất cả bề mặt bằng khăn sạch để lấy đi hóa chất tồn đọng.

- Tần suất lau: ngày 1 lần và khi cần

## 5. QUY TRÌNH VỆ SINH TRẦN NHÀ, TƯỜNG, CỬA VÀ CÁC VẬT DỤNG KHÁC

STT	Nội dung	Ghi chú
Bước 1	Thông báo cho khu vực phải vệ sinh về kế hoạch vệ sinh trần nhà, tường, quạt, đèn,....	
Bước 2	Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất vệ sinh, mang phương tiện PHCN.	
Bước 3	Đưa NB ra khỏi phòng. Cho các vật dụng trên bàn vào tủ đầu giường hoặc che đậy lại tránh bụi, tắt quạt.	
Bước 4	Thực hiện kỹ thuật vệ sinh bao gồm: - Quét nhẹ nhàng, cẩn thận trần nhà, tường, cửa từ trên xuống loại bỏ bụi và màng nhện, chú ý tránh bụi rơi vào mắt. - Lau cửa, kính, tường men, các dụng cụ như quạt trần, đèn, v.v... bằng chất tẩy rửa hoặc dung dịch khử khuẩn (nếu vùng lây nhiễm), sau đó lau lại bằng nước sạch và lau khô bằng khăn sạch. - Lau sau cùng sàn nhà và những đồ vật có thể bị vấy bẩn trong quá trình xử lý theo quy trình.	
Bước 5	Thu dọn, đưa chất thải, dụng cụ ra khỏi phòng.	
Bước 6	Tháo găng tay và rửa tay.	
Bước 7	Ghi vào hồ sơ/bảng kiểm công việc hằng ngày đã hoàn thành.	

### **Chú ý:**

**- Phương tiện cho vệ sinh khu vực này cần phải được chuẩn bị sẵn sàng và đầy đủ từ các loại thang đến các phương tiện như(chổi lau, hóa chất, khăn lau kính chuyên dụng...). Sau khi làm sạch xong cần thu gọn dụng cụ, vệ sinh dụng cụ sạch và cất gọn gàng vào khu vực chuyên chứa dụng cụ, phương tiện vệ sinh.**

**- Tần suất lau: 2lần/ tháng và khi cần**

**6. QUY TRÌNH VỆ SINH BỒN RỬA TAY**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Ghi chú</b>
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, mang phương tiện PHCN (chú ý mang găng tay dày, tạp dề chống thấm)	
Bước 2	Chuẩn bị hóa chất tẩy rửa (xà phòng, sunlight...)	
Bước 3	Dọn dẹp và lấy bỏ các đồ đạc không cần thiết, các chất thải có trên các bề mặt bồn rửa tay cho vào thùng đựng chất thải .	
Bước 4	Vệ sinh theo thứ tự: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thấm ướt khăn trong dung dịch làm sạch và vắt kỹ, làm vệ sinh từ bên ngoài vào bên trong bồn, thùng đựng khăn lau tay, cần nhấn/nút bấm bơm xà phòng của chai đựng xà phòng.</li> <li>- Lau các bề mặt quanh chậu rửa (gạch lát tường, các gờ, các ống dẫn, phần bên dưới bồn rửa,...) lau bên trong và ngoài chậu.</li> <li>- Cho nước chảy từ vòi ra rửa kỹ bồn, làm sạch ống thoát nước bằng bàn chải cọ rửa không làm trầy xước men, vật liệu làm bồn vệ sinh tay.</li> <li>- Đánh bóng các bộ phận bằng kim loại làm bằng thép không rỉ hoặc inox với chất làm sạch và bóng của vòi nước, tay cầm hoặc bồn rửa.</li> </ul>	
Bước 5	Bổ sung thêm xà phòng và khăn giấy	
Bước 6	Dọn dẹp cho khăn vào bao thu gom đồ vải và đưa ra ngoài chuyển xuống nhà giặt. Thu gom phương tiện vệ sinh bề mặt.	
Bước 7	Tháo găng tay và rửa tay.	
Bước 8	Ghi vào hồ sơ/bảng kiểm công việc hằng ngày đã hoàn thành.	

**Chú ý:**

**- Báo cáo các lỗi, ví dụ: những vật bị nứt vỡ hay gãy hoặc bất cứ sự hình thành lớp rỉ sét nào cho người giám sát và có trách nhiệm.**

**- Tần suất lau: ngày 1 lần và khi cần**

**7. QUY TRÌNH VỆ SINH NHÀ VỆ SINH (BỒN CẦU)**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Ghi chú</b>
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ đầy đủ, hóa chất vệ sinh, mang phương tiện PHCN (chú ý mang găng tay dày, tạp dề chống thấm)	
Bước 2	<p>Thực hiện các trình tự vệ sinh một cách cẩn thận, tránh bỏ sót và làm hỏng thiết bị vệ sinh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xả nước bồn cầu, đổ chất cọ rửa vào trong bồn cầu và các vùng có ứ đọng chất bẩn, nắp bồn cầu, bệ ngồi, các bờ tường, chân tường,...</li> <li>- Dùng cọ vệ sinh chuyên dụng để cọ tất cả những vết bẩn tóe hoặc vết bẩn trên tường, bắt đầu lau/cọ từ chỗ cao nhất xuống đến chỗ thấp nhất, từ bên ngoài vào bên trong và từ chỗ sạch đến chỗ bẩn:</li> <li>+ Lau bên ngoài và xung quanh bồn cầu, bao gồm cả vòng nắm, giá để giấy vệ sinh, hệ thống ống dẫn, các thùng vệ sinh, bể chứa nước, nắp bồn cầu, bên trên, bên dưới và các bản lề (bao gồm cả các thùng vệ sinh).</li> <li>+ Cọ rửa bên ngoài và xung quanh bồn cầu bằng chổi cọ chuyên dụng, đặc biệt là các vết ố và dưới vành bồn cầu.</li> <li>- Xả nước rửa bồn cầu, rửa chổi cọ trong nước xả, lau cán chổi cọ.</li> <li>- Sau cùng dùng giẻ lau chỗ ngồi ở bồn cầu, tay gạt nước xả, nắp bồn cầu, đóng nắp, kiểm tra và bổ sung giấy vệ sinh nếu cần.</li> </ul>	

**Chú ý:**

**- Không được trộn lẫn các chất tẩy rửa, vì có thể sinh ra các khí độc.  
Không làm bắn chất bẩn tóe lên tường và đồ đạc cố định.**

**- Tần suất lau : 2 lần/ ngày (cho nhà vệ sinh nhân viên) và 4 lần/ngày (cho nhà vệ sinh công cộng/NB) và khi cần**

**8. QUY TRÌNH VỆ SINH HÀNH LANG, CẦU THANG**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Ghi chú</b>
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, mặc phông tiện PHCN và đặt biển báo.	
Bước 2	Chuẩn bị hóa chất tẩy rửa (xà phòng, sunlight...)	
Bước 3	Thu gom chất thải và quét âm cầu thang vào túi/thùng đựng chất thải.	
Bước 4	- Dùng tải sạch thấm nước xà phòng lau tay vịn, biển báo, hướng dẫn, bề mặt bậc thang, bờ tường và lau lại bằng nước sạch và để khô. - Nếu cầu thang bẩn nhiều, nên cọ với nước và xà phòng trước, sau đó dùng khăn lau lại.	
Bước 5	Dọn dẹp, tháo dỡ biển báo	
Bước 6	Thu dọn chất thải, dụng cụ.	
Bước 7	Tháo găng tay và rửa tay	
Bước 8	Ghi vào bảng kiểm công việc hằng ngày đã hoàn thành.	

**Chú ý:**

- Các tay vịn của cầu thang bộ nên được lau hằng ngày với hóa chất khử khuẩn sau khi đã lau sạch, vì đây là nơi mọi người (NB, NVYT, người nhà NB, khách thăm) thường xuyên cầm nắm, nên nguy cơ lây nhiễm và phát tán mầm bệnh cao.

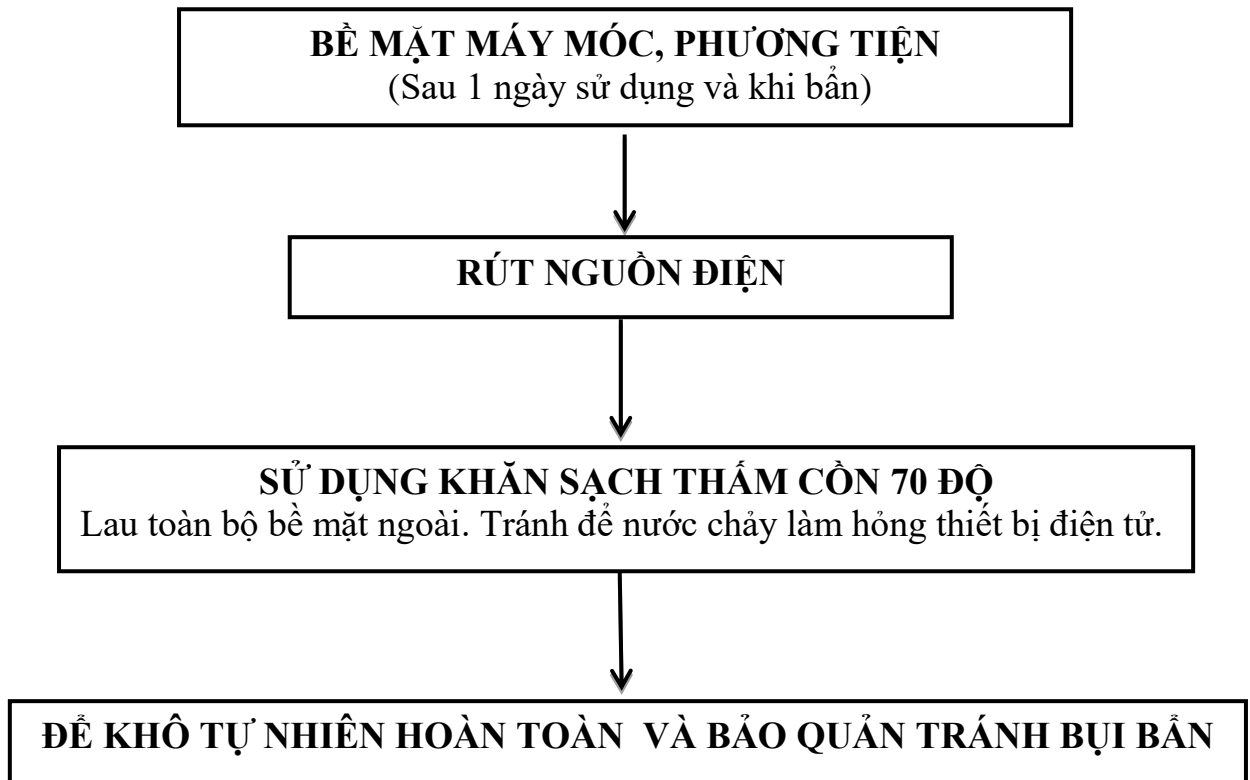
- Tần suất lau: Tối thiểu 1 lần/ngày và khi cần (cầu thang bẩn, khi có dịch,...)

## 9. QUY TRÌNH VỆ SINH BỀ MẶT KHI CÓ MÁU VÀ DỊCH CƠ THỂ

STT	Nội dung	Ghi chú
Bước 1	Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất vệ sinh, mang phương tiện phòng hộ cá nhân (khẩu trang y tế, găng tay...)	
Bước 2	Pha hóa chất khử khuẩn bề mặt theo quy định (cloramin B 0,5%: 200g trong 10L nước)	
Bước 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng khăn giấy phủ lên vết máu, dịch đồ tràn sau đó rưới dung dịch clo đã pha lên và để 10 phút</li> <li>- Lau chùi khu vực có đồ tràn với khăn giấy, bỏ khăn giấy vào thùng đựng chất thải lây nhiễm</li> <li>- Dùng giẻ thấm clo nồng độ 0,5% lau lại vùng bề mặt ô nhiễm</li> <li>- Dùng khăn sạch ẩm lau lại bề mặt được khử khuẩn</li> </ul>	
Bước 4	Dọn dẹp thu dọn chất thải và dụng cụ	
Bước 5	Tháo phương tiện PHCN và rửa tay	
Bước 6	Ghi vào hồ sơ/bảng kiểm công việc hằng ngày đã hoàn thành	
Bước 7	Tiến hành tháo găng, rửa tay	

**Chú ý: Tần suất lau: Cần phải được thực hiện ngay lập tức khi có máu, dịch tiết bắn/dổ tràn**

## 10. QUY TRÌNH VỆ SINH BỀ MẶT CÁC LOẠI MÁY MÓC



*Chú ý: Tần suất lau: 1 lần/ngày và khi cần*

## 11. QUY TRÌNH PHA DUNG DỊCH KHỬ KHUẨN MÔI TRƯỜNG BỀ MẶT

STT	Nội dung	Ghi chú
Bước 1	Rửa tay, làm khô	
Bước 2	Mang phương tiện phòng hộ: mũ, gang tay, kính, khẩu trang, tạp dề	
Bước 3	Chọn địa điểm thoáng khí.	
Bước 4	Lấy đủ nước sạch vào xô/chậu theo tỉ lệ định pha chế và hướng dẫn ở <b>Bảng 1, bảng 2</b>	
Bước 5	Chế hoá chất vào nước theo đúng mục đích sử dụng và nồng độ hướng dẫn ở <b>bảng 1, bảng 2</b>	
Bước 6	Dùng que gỗ hoặc nhựa khuấy nước và hoá chất cho đến khi hoá chất được hoà tan trong nước	
Bước 7	Đậy nắp xô/chậu dung dịch hoá chất nếu chưa dùng ngay. Dùng dung dịch pha trong vòng 24 giờ	



**Bảng 1. Phân loại mức độ ô nhiễm bề mặt môi trường bệnh viện và nồng độ dung dịch clo cần thiết cho làm sạch, khử khuẩn bề mặt**

Mức độ ô nhiễm	Bề mặt môi trường	Nồng độ clo
Ô nhiễm nhẹ	Một môi trường được coi là ô nhiễm nhẹ không bị ô nhiễm nếu bề mặt môi trường hoặc vật dụng không bị phơi nhiễm với máu hoặc chất dịch cơ thể, hoặc có thể môi trường đó có dụng cụ đã tiếp xúc với máu hoặc chất dịch cơ thể (ví dụ như phòng khách, văn phòng, lưu trữ, kho giữ dụng cụ, phòng quan sát phẫu thuật, phòng chuẩn bị dụng cụ thủ thuật, phẫu thuật)	0,05%
Ô nhiễm trung bình	Một môi trường được coi là ô nhiễm mức độ trung bình nếu hoạt động thường quy gây cho bề mặt môi trường và/hoặc có dụng cụ đang bị phơi nhiễm với máu hoặc dịch cơ thể (ví dụ như buồng bệnh nhân; buồng tắm, nhà vệ sinh; hành lang khu điều trị, khu phẫu thuật, nơi có bệnh nhân đi lại; khoa khám bệnh)	0.05%
Ô nhiễm nặng	Một môi trường được coi là ô nhiễm nặng nếu bề mặt và/hoặc dụng cụ thường xuyên tiếp xúc với máu hoặc dịch cơ thể (ví dụ: phòng mổ, phòng đẻ, phòng nội soi, phòng thủ thuật xâm lấn, phòng tiểu phẫu)	0.5%

**Bảng 2. Lượng hoá chất chứa clo để pha 10 lít dung dịch với các nồng độ clo hoạt tính thường sử dụng trong vệ sinh bề mặt môi trường**

Tên hoá chất (Hàm lượng clo hoạt tính)	Lượng hoá chất clo cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính					Cách pha
	0,05%	0,25%	0,5%	1,25%	2.5%	
Cloramin B 25%	20g	100g	200g	500g	1000g	Hoà tan hoàn toàn lượng hoá chất clo cần thiết cho vừa đủ với 10 lít nước sạch, ở nhiệt độ thường