

BỘ Y TẾ

Số: 624/QĐ-BYT

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

Hà Nội, ngày 17 tháng 10 năm 2016

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc thiết lập và quy định chức năng, nhiệm vụ
của mạng lưới giám sát kháng thuốc trong các cơ sở khám, chữa bệnh**

BỘ TRƯỞNG BỘ Y TẾ

Căn cứ Luật khám bệnh, chữa bệnh năm 2009;

Căn cứ Nghị định số 63/2012/NĐ-CP ngày 31/8/2012 của Chính Phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Y tế;

Căn cứ Quyết định số 2174/QĐ-BYT ngày 21/6/2013 về việc phê duyệt Kế hoạch hành động quốc gia về chống kháng thuốc giai đoạn từ năm 2013 đến năm 2020;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Quản lý Khám, chữa bệnh,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thiết lập mạng lưới giám sát kháng thuốc trong các cơ sở khám, chữa bệnh giai đoạn từ năm 2016 đến năm 2020.

Điều 2. Quy định chức năng, nhiệm vụ của mạng lưới giám sát kháng thuốc và danh sách các đơn vị tham gia giám sát trọng điểm giai đoạn từ năm 2016 đến năm 2020 đính kèm theo Quyết định này.

Căn cứ vào tài liệu này và điều kiện cụ thể của đơn vị, Giám đốc bệnh viện tổ chức triển khai thực hiện tại đơn vị.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

Điều 4. Các ông, bà: Chánh Văn phòng Bộ, Chánh Thanh tra Bộ, Cục trưởng Cục Quản lý Khám, chữa bệnh, Cục trưởng và Vụ trưởng các Cục, Vụ thuộc Bộ Y tế, Giám đốc các bệnh viện, viện có giường bệnh trực thuộc Bộ Y tế, Giám đốc Sở Y tế các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương, Thủ trưởng Y tế các Bộ, Ngành và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Bộ trưởng Bộ Y tế (để b/c);
- Các Thứ trưởng BYT;
- Công thông tin điện tử BYT;
- Website Cục KCB;
- Lưu VT, KCB.



Nguyễn Việt Tiến

BỘ Y TẾ

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

Mạng lưới giám sát kháng thuốc trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh
giai đoạn từ năm 2016 đến năm 2020

(Ban hành kèm theo Quyết định số 24/QĐ-BYT ngày 17 tháng 10 năm 2016)

I. Đơn vị điều phối giám sát kháng thuốc quốc gia

Cục Quản lý Khám, chữa bệnh

II. Đơn vị hỗ trợ kỹ thuật về xét nghiệm vi sinh lâm sàng

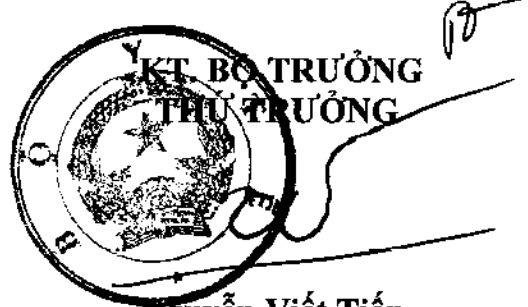
1. Bệnh viện Bạch Mai
2. Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới trung ương
3. Bệnh viện Việt Nam Thụy Điển Uông Bí
4. Bệnh viện Chợ Rẫy
5. Bệnh viện bệnh Nhiệt đới thành phố Hồ Chí Minh
6. Bệnh viện Nhi đồng 1
7. Bệnh viện Nhi đồng 2
8. Bệnh viện Vinmec

III. Đơn vị giám sát trọng điểm về kháng thuốc

1. Bệnh viện Bạch Mai
2. Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới trung ương
3. Bệnh viện Việt Nam Thụy Điển Uông Bí
4. Bệnh viện Nhi trung ương
5. Bệnh viện hữu nghị Việt Đức
6. Bệnh viện trung ương Huế
7. Bệnh viện Chợ Rẫy
8. Bệnh viện bệnh Nhiệt đới thành phố Hồ Chí Minh
9. Bệnh viện Nhi đồng 1
10. Bệnh viện đa khoa Trung ương Cần Thơ
11. Bệnh viện Đà Nẵng
12. Bệnh viện hữu nghị Việt Tiệp Hải Phòng
13. Bệnh viện Xanh Pôn
14. Bệnh viện đa khoa tỉnh Bình Định
15. Bệnh viện đa khoa tỉnh Khánh Hòa
16. Bệnh viện đa khoa tỉnh Đăk Lăk

IV. Đơn vị giám sát kháng thuốc khác

Các bệnh viện đa khoa tỉnh/thành phố trực thuộc trung ương



Hà Nội, ngày tháng năm 2016

**QUY ĐỊNH CHỨC NĂNG, NHIỆM VỤ CỦA MẠNG LƯỚI
GIÁM SÁT VI KHUẨN KHÁNG THUỐC
TRONG CÁC CƠ SỞ KHÁM, CHỮA BỆNH**
(Ban hành kèm theo Quyết định số 624/QĐ-BYT ngày 17 tháng 10 năm 2016)

I. MỤC ĐÍCH

Việc thiết lập mạng lưới giám sát vi khuẩn kháng thuốc trên người nhằm mục đích

1. Ước tính mức độ và gánh nặng của kháng thuốc quốc gia.
2. Phát hiện và theo dõi vi khuẩn kháng thuốc mới nổi và nguy cơ lan rộng của nó.
3. Phân tích và báo cáo dữ liệu quốc gia về kháng thuốc và cung cấp thông tin về tình hình kháng thuốc cho các cơ sở y tế, cho cộng đồng và mạng lưới quốc tế, bao gồm cả Hệ thống giám sát kháng thuốc toàn cầu của Tổ chức Y tế thế giới (WHO).
4. Hướng dẫn triển khai và thực hiện các chính sách, các chương trình mục tiêu nhằm ngăn ngừa, kiểm soát kháng thuốc và đánh giá tác động của các biện pháp can thiệp.
5. Xây dựng cơ chế chia sẻ thông tin và kết nối mạng lưới giám sát vi khuẩn kháng thuốc trên người và mạng lưới giám sát kháng thuốc trong nông nghiệp để cung cấp bức tranh tổng thể về tình trạng kháng thuốc quốc gia.

II. CHỨC NĂNG

1. Giám sát sự kháng thuốc của các vi khuẩn gây bệnh được lựa chọn liên quan đến nhiễm khuẩn trên người và kết hợp giám sát chủ động với giám sát thụ động.
2. Giám sát sự xuất hiện của vi khuẩn kháng thuốc mới và/hoặc bất thường liên quan đến bệnh nhiễm khuẩn trên người
3. Giám sát mức độ nghiêm trọng, sự lây lan và vấn đề dịch tễ của vi khuẩn kháng thuốc liên quan đến nhiễm khuẩn trên người.
4. Báo cáo tình hình nhiễm vi khuẩn kháng thuốc và thiết lập hệ thống cảnh báo về nguy cơ truyền nhiễm hoặc lây lan;
5. Thu thập, phân tích, xây dựng các báo cáo và/hoặc thông tin chiến lược về vi khuẩn kháng thuốc để thông báo, hướng dẫn các cơ sở y tế thực hiện cũng như xây dựng các chính sách, hành động quốc gia để ngăn chặn và giảm thiểu tác động của vi khuẩn kháng thuốc .

III. NHIỆM VỤ

1. Đơn vị điều phối giám sát kháng thuốc quốc gia

- a) Xác định mục tiêu giám sát vi khuẩn kháng thuốc trong Kế hoạch phòng chống kháng thuốc quốc gia;
- b) Chỉ đạo, hướng dẫn việc xây dựng và triển khai thực hiện các chính sách, quy định liên quan đến kháng thuốc;
- c) Tổng hợp và quản lý dữ liệu giám sát vi khuẩn kháng thuốc từ tất cả các đơn vị tham gia trong hệ thống giám sát kháng thuốc. Công bố thông tin về kháng thuốc quốc gia để đề xuất các hành động, chính sách và quyết định phù hợp theo từng cấp quốc gia và địa phương;
- d) Tham mưu cho Hội đồng thuốc và điều trị quốc gia để giám sát vi khuẩn kháng thuốc và giám sát sử dụng kháng sinh trong bệnh viện cũng như phối hợp với Ban chỉ đạo kiểm soát nhiễm khuẩn quốc gia để đảm bảo sự phối hợp đồng bộ các hoạt động kê đơn thuốc kháng sinh, sử dụng kháng sinh, kiểm soát nhiễm khuẩn và giám sát vi khuẩn kháng thuốc.
- e) Đầu mối xây dựng và thống nhất các quy trình chuẩn, hướng dẫn chuyên môn, hướng dẫn giám sát vi khuẩn kháng thuốc (bao gồm cả hướng dẫn về kiểm soát nhiễm khuẩn, chẩn đoán lâm sàng, giám sát vi khuẩn kháng thuốc và giám sát sử dụng kháng sinh) báo cáo lãnh đạo Bộ xem xét phê duyệt thống nhất sử dụng trong toàn quốc
- f) Tiến hành giám sát và định kỳ đánh giá kết quả giám sát vi khuẩn kháng thuốc quốc gia.

2. Đơn vị hỗ trợ kỹ thuật về kỹ thuật xét nghiệm vi sinh lâm sàng

Các đơn vị được công nhận đạt tiêu chuẩn ISO 15189 về các chỉ tiêu nuôi cấy với kỹ thuật định danh và kháng sinh đồ trong Phụ lục 1 sẽ tham gia hỗ trợ kỹ thuật cho các đơn vị giám sát về vi khuẩn kháng thuốc. Danh sách các phòng xét nghiệm đạt chuẩn chất lượng được cập nhật thường xuyên trên trang Thông tin điện tử của Văn phòng Công nhận Chất lượng <http://www.boa.gov.vn/to-chuc-duoc-cong-nhan/phong-thi-nghiem-y-te/#>.

3. Đơn vị giám sát trọng điểm về kháng thuốc

Yêu cầu:

- a) Thực hiện việc lấy mẫu (*máu, nước tiểu, phân, dịch đường sinh dục, tiết niệu*), nuôi cấy, định danh và kháng sinh đồ một cách thường quy;
- b) Thực hiện nội kiểm và ngoại kiểm theo quy định về nhuộm Gram, định danh, kháng sinh đồ để bảo đảm chất lượng xét nghiệm;

c) Được đào tạo liên tục về kỹ thuật vi sinh lâm sàng, chất lượng xét nghiệm, thu thập, phân tích và quản lý dữ liệu...

Nhiệm vụ:

a) Tham gia xây dựng các quy trình chuẩn, hướng dẫn, bộ công cụ để theo dõi, giám sát vi khuẩn kháng thuốc và quản lý chất lượng xét nghiệm về nhuộm Gram, nuôi cấy phân lập, định danh và kháng sinh đồ.

b) Tham gia đánh giá, hỗ trợ và giám sát kỹ thuật nuôi cấy phân lập, định danh và kháng sinh đồ cho các bệnh viện khác.

c) Tham gia các khóa tập huấn chuyên môn và quản lý chất lượng xét nghiệm vi sinh, sinh hoạt khoa học và hội thảo về kháng thuốc.

d) Lưu giữ và gửi các chủng vi khuẩn kháng thuốc mới hoặc kháng bất thường khi phát hiện được đến phòng xét nghiệm đạt chuẩn chất lượng tại Phụ lục 1 về các chỉ tiêu nuôi cấy với kỹ thuật định danh và kháng sinh đồ để khẳng định lại.

e) Báo cáo về tình hình vi khuẩn kháng thuốc và đề xuất, xây dựng kế hoạch ứng phó, kiểm soát sự lây lan của vi khuẩn kháng thuốc cho Giám đốc bệnh viện, các khoa Lâm sàng, khoa Dược, khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn.

f) Theo dõi, giám sát các vi khuẩn kháng thuốc, ưu tiên với từng loại mẫu bệnh phẩm và kháng sinh theo Phụ lục 2, 3. Báo cáo tình hình vi khuẩn kháng thuốc định kỳ 6 tháng 1 lần theo mẫu quy định tại Phụ lục 4, 5, 6 về Đơn vị điều phối giám sát kháng thuốc quốc gia.

g) Tham gia nghiên cứu khoa học về vi khuẩn kháng thuốc

h) Cam kết bảo mật thông tin, khi cần chia sẻ thông tin về nuôi cấy phân lập vi khuẩn kháng thuốc của bệnh viện với đơn vị nghiên cứu trong và ngoài nước, cần có sự đồng ý bằng văn bản của Bộ y tế.

4. Giám sát kháng thuốc tại các bệnh viện

Thực hiện nhiệm vụ được quy định tại điểm 2 Điều 12 của Thông tư số 21/2013/TT-BYT ngày 08 tháng 8 năm 2013 quy định về tổ chức và hoạt động Hội đồng thuốc và điều trị trong bệnh viện, Tiểu ban giám sát sử dụng kháng sinh và theo dõi sự kháng thuốc của vi khuẩn gây bệnh thường gặp chịu trách nhiệm trong triển khai các hoạt động giám sát vi khuẩn kháng thuốc trong bệnh viện cụ thể như sau:

a) Xây dựng các quy định, hướng dẫn, khuyến cáo cho sử dụng kháng sinh, biểu mẫu,... liên quan đến giám sát vi khuẩn kháng thuốc để thực hiện thống nhất trong toàn bệnh viện.

b) Bảo đảm sự phối hợp chặt chẽ và tham gia đầy đủ của các khoa/phòng liên quan (vi sinh, lâm sàng, dược, kiểm soát nhiễm khuẩn) để giám sát kháng thuốc trong bệnh viện;

- Đẩy mạnh các hoạt động xét nghiệm vi sinh (nuôi cấy phân lập, định danh và kháng sinh đồ) và báo cáo kết quả kịp thời, chính xác cho khoa Lâm sàng để tăng hiệu quả điều trị người bệnh.

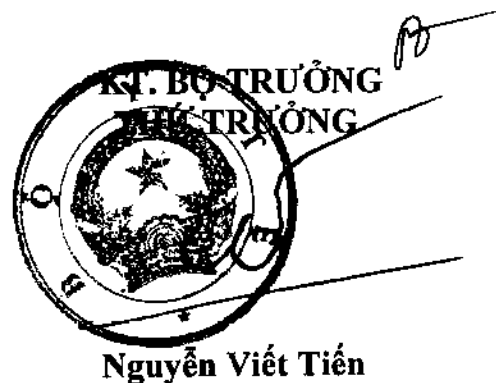
- Đẩy mạnh các hoạt động về thông tin về thuốc, dược lâm sàng, hướng dẫn điều trị để đề xuất can thiệp nhằm cải thiện sự phù hợp của kết quả vi sinh với quyết định điều trị;

- Quản lý, theo dõi và báo cáo tình hình sử dụng kháng sinh về Bộ Y tế theo quy định tại mẫu Phụ lục 5 của Thông tư số 22/2011/TT-BYT ngày 10 tháng 6 năm 2011 về tổ chức và hoạt động của khoa Dược bệnh viện;

- Sử dụng thông tin về vi khuẩn kháng thuốc làm cơ sở để xem xét và điều chỉnh các hướng dẫn điều trị.

- Đề xuất, xây dựng kế hoạch ứng phó, kiểm soát sự lây lan của vi khuẩn kháng đồng thời tiến hành các giải pháp nhằm giảm sự gia tăng kháng thuốc của vi khuẩn.

c) Theo dõi, tổng hợp, báo cáo tình hình kháng thuốc tại đơn vị cho Giám đốc bệnh viện và Đơn vị điều phối giám sát kháng thuốc quốc gia.



PHỤ LỤC 1

DANH SÁCH CÁC PHÒNG XÉT NGHIỆM ĐẠT CHUẨN ISO 15189 VỀ CÁC CHỈ TIÊU NUÔI CÁY VỚI KỸ THUẬT ĐỊNH DANH VÀ KHÁNG SINH ĐỒ *

TT	Tên bệnh viện	Các chỉ tiêu nuôi cấy đạt chuẩn ISO 15189
1	Bệnh viện Bạch mai	Cấy máu, cấy nước tiểu và cấy đờm
2	Bệnh viện Việt Nam Thụy Điển Uông bí	Cấy máu và cấy nước tiểu
3	Bệnh viện bệnh Nhiệt đới Trung ương	Cấy dịch não tủy
4	Bệnh viện Chợ Rẫy	Cấy máu
5	Bệnh viện bệnh Nhiệt đới thành phố Hồ Chí Minh	Cấy máu, cấy nước tiểu, cấy phân và một số chỉ tiêu nuôi cấy khác...
6	Bệnh viện Nhi đồng 1	Cấy máu, cấy nước tiểu, cấy phân và một số chỉ tiêu nuôi cấy khác...
7	Bệnh viện Nhi đồng 2	Cấy máu, cấy nước tiểu
8	Bệnh viện Vinmec	Cấy máu

*Danh sách các bệnh viện có phòng xét nghiệm đạt tiêu chuẩn ISO 15189 về chỉ tiêu nuôi cấy phân lập, định danh và kháng sinh đồ được tra cứu tại: Trang web của Văn phòng công nhận chất lượng: <http://www.boa.gov.vn/to-chuc-duoc-cong-nhan/phong-thi-nghiem-y-te/#>

PHỤ LỤC 2: MẪU BỆNH PHẨM VÀ VI KHUẨN CẦN GIÁM SÁT

Tên mẫu	Mẫu bệnh phẩm	Vi khuẩn cần giám sát
1	Máu	<i>E. coli</i> <i>K. pneumoniae</i> <i>A. baumannii</i> <i>S. aureus</i> <i>S. pneumoniae</i> <i>Salmonella</i> spp.
2	Nước tiểu	<i>E. coli</i> <i>K. pneumoniae</i>
3	Phân	<i>Salmonella</i> spp. <i>Shigella</i> spp.
4	Dịch niệu đạo và âm đạo	<i>N. gonorrhoea</i>

**PHỤ LỤC 3: LOẠI VI KHUẨN
VÀ KHÁNG SINH CẦN LÀM KHÁNG SINH ĐÒ**

Vị khuẩn	Loại kháng sinh	Kháng sinh phù hợp cho KSD
<i>Escherichia coli</i>	Sulfonamides và trimethoprim Fluoroquinolones Cephalosporins thế hệ 3 Cephalosporins thế hệ 4 Carbapenems Polymyxins Penicillins	Co-trimoxazole Ciprofloxacin hoặc levofloxacin Ceftriaxone hoặc cefotaxime và ceftazidime Cefepime Imipenem, meropenem, ertapenem hoặc doripenem Colistin Ampicillin
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Sulfonamides và trimethoprim Fluoroquinolones Cephalosporins thế hệ 3 Cephalosporins thế hệ 4 Carbapenems Polymyxins	Co-trimoxazole Ciprofloxacin hoặc levofloxacin Ceftriaxone hoặc cefotaxime và ceftazidime Cefepime Imipenem, meropenem, ertapenem hoặc doripenem Colistin
<i>Acinetobacter baumannii</i>	Tetracyclines Aminoglycosides Carbapenems Polymyxins	Tigecycline or minocycline Gentamicin và/hoặc amikacin Imipenem, meropenem, ertapenem hoặc doripenem Colistin
<i>Staphylococcus aureus</i>	Penicillinase-stable beta-lactams	Cefoxitin
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	Penicillins Sulfonamides và trimethoprim Cephalosporins thế hệ 3	Oxacillin, Penicillin G Co-trimoxazole Ceftriaxone hoặc cefotaxime hoặc ceftazidime
<i>Salmonella</i> spp.	Fluoroquinolones Cephalosporins thế hệ 3 Carbapenems	Ciprofloxacin hoặc levofloxacin Ceftriaxone hoặc cefotaxime và ceftazidime Imipenem, meropenem, ertapenem hoặc doripenem
<i>Shigella</i> spp.	Fluoroquinolones Cephalosporins thế hệ 3 Macrolides	Ciprofloxacin hoặc levofloxacin Ceftriaxone hoặc cefotaxime và ceftazidime Azithromycin
<i>Neisseria gonorrhoea</i>	Cephalosporins thế hệ 3 Macrolides Aminocyclitols Fluoroquinolones Aminoglycosides	Cefixime, Ceftriaxone Azithromycin Spectinomycin Ciprofloxacin Gentamicin

PHỤ LỤC 4:

THÔNG TIN VỀ BỆNH PHẨM LÀM XÉT NGHIỆM NUÔI CÁY TÌM VI KHUẨN GÂY BỆNH VÀ KHÁNG SINH ĐỘ

1. Mã hồ sơ bệnh án :	3. Giới tính : Nam <input type="checkbox"/> Nữ <input type="checkbox"/>	
2. Họ và tên :		
4. Tuổi (nếu ≥ 1 tuổi):	Bao nhiêu tháng (nếu < 1 tuổi) :	
5. Loại bệnh phẩm :		
Máu: <input type="checkbox"/>	Nước tiểu: <input type="checkbox"/>	Phân: <input type="checkbox"/>
Niệm đeo: <input type="checkbox"/>	Âm đạo: <input type="checkbox"/>	Khác: <input type="checkbox"/>
6. Ngày/tháng/năm lấy mẫu:		
7. Nguồn gốc bệnh nhân:		
Nhiễm trùng cộng đồng (NTCD)	Nhiễm trùng bệnh viện (NTBV)	
BN ngoại trú: <input type="checkbox"/>	Thời điểm lấy mẫu bệnh phẩm BN mới nhập viện trong vòng 48h: <input type="checkbox"/> <small>(BN không có tiền sử chuyển viện hoặc chuyển viện nhưng chỉ mới điều trị ở BV khác trong vòng 48h)</small>	Thời điểm lấy mẫu bệnh phẩm BN đã nhập viện quá 48h: <input type="checkbox"/> <small>(BN có tiền sử chuyển viện và đã điều trị ở BV khác trên 48h)</small>

Bộ Y tế (Sở Y tế):

Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 5a**Báo cáo về phân bố vi khuẩn trong mẫu bệnh phẩm máu**
(Từ ngày tháng năm đến ngày tháng năm)

Tổng số người bệnh: Nội trú: Ngoại trú:

Phân tầng tuổi	Giới tính	<i>E. coli</i>		<i>K. pneumoniae</i>		<i>A. baumanii</i>		<i>S. aureus</i>		<i>S. pneumoniae</i>		<i>Salmonella spp.</i>		Các vi khuẩn khác		Nuôi cây âm tính	
		NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV	NKCĐ	NKBV
		(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)
< 1 tuổi	Nam																
	Nữ																
1-4	Nam																
	Nữ																
5-14	Nam																
	Nữ																
15-24	Nam																
	Nữ																
25-34	Nam																
	Nữ																
35-44	Nam																
	Nữ																
45-54	Nam																
	Nữ																
55-64	Nam																
	Nữ																
65-80	Nam																
	Nữ																
≥81	Nam																
	Nữ																

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)Ghi chú : (n) : Tổng số BN nuôi cây (Không tính tổng số mẫu bệnh phẩm, loại trừ trường hợp nuôi cây nhiều lần/1 BN).

(+) : Tổng số vi khuẩn /nguồn gốc bệnh phẩm/nhóm tuổi /giới.

NKCĐ,NKBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 5b :

Báo cáo về phân bố vi khuẩn trong mẫu bệnh phẩm nước tiểu
(Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng /năm)

Tổng số người bệnh: Nội trú : Ngoại trú :

Phân tầng tuổi	Giới tính	<i>E. coli</i>				<i>K. pneumoniae</i>				Các vi khuẩn khác				Nuôi cấy âm tính			
		NKCD		NKBV		NKCD		NKBV		NKCD		NKBV		NKCD		NKBV	
		(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)
< 1 tuổi	Nam																
	Nữ																
1-4	Nam																
	Nữ																
5-14	Nam																
	Nữ																
15-24	Nam																
	Nữ																
25-34	Nam																
	Nữ																
35-44	Nam																
	Nữ																
45-54	Nam																
	Nữ																
55-64	Nam																
	Nữ																
65-80	Nam																
	Nữ																
≥81	Nam																
	Nữ																

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số BN nuôi cấy (Không tính tổng số mẫu bệnh phẩm, loại trừ trường hợp nuôi cấy nhiều lần/1 BN).

(+) : Tổng số vi khuẩn/nguồn gốc bệnh phẩm/nhóm tuổi/giới.

NKCD,NKBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 5c :

Báo cáo về phân bố vi khuẩn trong mẫu bệnh phẩm phân
 (Từ ngày tháng năm đến ngày tháng năm)

Tổng số người bệnh: Nội trú : Ngoại trú :

Phân tầng tuổi	Giới tính	<i>Salmonella spp.</i>				<i>Shigelle spp.</i>				Các vi khuẩn khác				Nuôi cây âm tính			
		NKCD		NKBV		NKCD		NKBV		NKCD		NKBV		NKCD		NKBV	
		(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)
< 1 tuổi	Nam																
	Nữ																
1-4	Nam																
	Nữ																
5-14	Nam																
	Nữ																
15-24	Nam																
	Nữ																
25-34	Nam																
	Nữ																
35-44	Nam																
	Nữ																
45-54	Nam																
	Nữ																
55-64	Nam																
	Nữ																
65-80	Nam																
	Nữ																
≥81	Nam																
	Nữ																

Ngày tháng năm

Giám đốc bệnh viện
 (Ký và ghi rõ họ tên)

Trưởng khoa vi sinh
 (Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số BN nuôi cây (Không tính tổng số mẫu bệnh phẩm, loại trừ trường hợp nuôi cây nhiều lần/1 BN).

(+) : Tổng số vi khuẩn/nguồn gốc bệnh phẩm/nhóm tuổi /giới

NKCD, NKBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 5d

Báo cáo về phân bố vi khuẩn trong mẫu bệnh phẩm sinh dục (Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng /năm)

Tổng số người bệnh: Nội trú : Ngoại trú :

Phân tầng tuổi	Giới tính	<i>N. gonorrhoeae</i>		Các vi khuẩn khác		Nuôi cấy âm tính	
		(n)	(+)	(n)	(+)	(n)	(+)
< 1 tuổi	Nam						
	Nữ						
1-4	Nam						
	Nữ						
5-14	Nam						
	Nữ						
15-24	Nam						
	Nữ						
25-34	Nam						
	Nữ						
35-44	Nam						
	Nữ						
45-54	Nam						
	Nữ						
55-64	Nam						
	Nữ						
65-80	Nam						
	Nữ						
≥81	Nam						
	Nữ						

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số BN nuôi cấy (Không tính tổng số mẫu bệnh phẩm, loại trừ trường hợp nuôi cấy nhiều lần/1 BN).
(+) : Tổng số vi khuẩn /nguồn gốc bệnh phẩm/nhóm tuổi /giới

Bộ Y tế (Sở Y tế):

Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6a

Báo cáo số chủng *E. coli* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm

(Từ ngày tháng năm đến ngày tháng năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tầng tuổi	Giới tính	Co-trimoxazol						Ciprofloxacin						Levofloxacin						Ceftriaxon						
		NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
< 1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tàng tuổi	Giới tính	Cefotaxim						Ceftazidim						Cefepim						Imipenem						
		NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
<1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tàng tuổi	Giới tính	Meropenem						Ertapenem						Doripenem						Colistin						
		NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
<1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tàng tuổi	Giới tính	Ampicillin																								
		NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			NKCD			NKBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
< 1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

TRƯỞNG KHOA VI SINH
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới NKCD,NKBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
 Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6b

Báo cáo số chủng *Klebsiella pneumoniae* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm
 (Từ ngày / tháng / năm đến ngày / tháng / năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tàng tuổi	Giới tính	Co-trimoxazol						Ciprofloxacin						Levofloxacin						Ceftriaxon						
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
< 1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tầng tuổi	Giới tính	Cefotaxim						Ceftazidim						Cefepim						Imipenem									
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV						
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
≥81	Nam																												
	Nữ																												

Phân tầng tuổi	Giới tính	Meropenem						Ertapenem						Doripenem						Colistin						
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
< 1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phu lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
 Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6c

Báo cáo số chủng *Acinetobacter baumannii* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm

(Từ ngày / tháng / năm đến ngày / tháng / năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

Nước tiểu

EUCAST

Khác

Phân tàng tuổi	Giới tính	Tigecycline						Minocycline						Gentamicin						Amikacin						
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
< 1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tầng tuổi	Giới tính	Imipenem					Meropenem					Ertapenem					Doripenem				
		NTCD		NTBV			NTCD		NTBV			NTCD		NTBV			NTCD		NTBV		
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
<1 tuổi	Nam																				
	Nữ																				
01-04	Nam																				
	Nữ																				
05-14	Nam																				
	Nữ																				
15-24	Nam																				
	Nữ																				
25-34	Nam																				
	Nữ																				
35-44	Nam																				
	Nữ																				
45-54	Nam																				
	Nữ																				
55-64	Nam																				
	Nữ																				
65-80	Nam																				
	Nữ																				
≥81	Nam																				
	Nữ																				

Phân tầng tuổi	Giới tính	Colistin																											
		NTCD				NTBV				NTCD				NTBV				NTCD				NTBV							
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
≥81	Nam																												
	Nữ																												

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6d

Báo cáo số chủng *Staphylococcus aureus* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm

(Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng /năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tầng tuổi	Giới tính	Cefoxitin							
		NTCD				NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam								
	Nữ								
01-04	Nam								
	Nữ								
05-14	Nam								
	Nữ								
15-24	Nam								
	Nữ								
25-34	Nam								
	Nữ								
35-44	Nam								
	Nữ								
45-54	Nam								
	Nữ								
55-64	Nam								
	Nữ								
65-80	Nam								
	Nữ								
≥81	Nam								
	Nữ								

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
 Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6e

Báo cáo số chủng *Streptococcus pneumoniae* (S.LR) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm
 (Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng /năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tầng tuổi	Giới tính	Oxacillin								Penicillin G								Co-trimoxazol								Ceftriaxone							
		NTCD				NTBV				NTCD				NTBV				NTCD				NTBV				NTCD				NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																																
	Nữ																																
01-04	Nam																																
	Nữ																																
05-14	Nam																																
	Nữ																																
15-24	Nam																																
	Nữ																																
25-34	Nam																																
	Nữ																																
35-44	Nam																																
	Nữ																																
45-54	Nam																																
	Nữ																																
55-64	Nam																																
	Nữ																																
65-80	Nam																																
	Nữ																																
≥81	Nam																																
	Nữ																																

Phân tầng tuổi	Giới tính	Cefotaxime						Ceftazidime																					
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV						
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
≥81	Nam																												
	Nữ																												

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
 Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6g

Báo cáo số chủng *Salmonella spp.* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm

(Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng /năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tầng tuổi	Giới tính	Ciprofloxacin						Levofloxacin						Ceftriaxone						Cefotaxime									
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV						
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
≥81	Nam																												
	Nữ																												

Phân tầng tuổi	Giới tính	Ceftazidime						Imipenem						Meropenem						Ertapenem						
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
< 1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tảng tuổi	Giới tính	Doripenem																											
		NTCD				NTBV				NTCD				NTBV				NTCD				NTBV							
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
≥81	Nam																												
	Nữ																												

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phu lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
 Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6h

Báo cáo số chủng *Shigella spp.* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm

(Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng / năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tầng tuổi	Giới tính	Ciprofloxacin					Levofloxacin					Ceftriaxone					Cefotaxime				
		NTCD		NTBV			NTCD		NTBV			NTCD		NTBV			NTCD		NTBV		
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																				
	Nữ																				
01-04	Nam																				
	Nữ																				
05-14	Nam																				
	Nữ																				
15-24	Nam																				
	Nữ																				
25-34	Nam																				
	Nữ																				
35-44	Nam																				
	Nữ																				
45-54	Nam																				
	Nữ																				
55-64	Nam																				
	Nữ																				
65-80	Nam																				
	Nữ																				
≥81	Nam																				
	Nữ																				

Phân tầng tuổi	Giới tính	Ceftazidime						Azithromycin																					
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV						
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
≥81	Nam																												
	Nữ																												

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chủng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phụ lục 4.

Bộ Y tế (Sở Y tế):
 Tên bệnh viện:

PHỤ LỤC 6i

Báo cáo số chủng *Neisseria gonorrhoea* (S.I.R) đối với các kháng sinh phân loại theo mẫu bệnh phẩm

(Từ ngày /tháng / năm đến ngày /tháng /năm)

Loại bệnh phẩm :

Máu

Nước tiểu

Phiên giải kết quả theo

CLSI

EUCAST

Khác

Phân tầng tuổi	Giới tính	Cefixime						Ceftriaxone						Azithromycin						Spectinomycin						
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	
<1 tuổi	Nam																									
	Nữ																									
01-04	Nam																									
	Nữ																									
05-14	Nam																									
	Nữ																									
15-24	Nam																									
	Nữ																									
25-34	Nam																									
	Nữ																									
35-44	Nam																									
	Nữ																									
45-54	Nam																									
	Nữ																									
55-64	Nam																									
	Nữ																									
65-80	Nam																									
	Nữ																									
≥81	Nam																									
	Nữ																									

Phân tầng tuổi	Giới tính	Ciprofloxacin						Gentamicin																					
		NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV			NTCD			NTBV						
		n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R	n	S	I	R
< 1 tuổi	Nam																												
	Nữ																												
01-04	Nam																												
	Nữ																												
05-14	Nam																												
	Nữ																												
15-24	Nam																												
	Nữ																												
25-34	Nam																												
	Nữ																												
35-44	Nam																												
	Nữ																												
45-54	Nam																												
	Nữ																												
55-64	Nam																												
	Nữ																												
65-80	Nam																												
	Nữ																												
>81	Nam																												
	Nữ																												

Trưởng khoa vi sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ngày tháng năm
Giám đốc bệnh viện
(Ký và ghi rõ họ tên)

Ghi chú : (n) : Tổng số chứng thử nghiệm đối với từng loại kháng sinh/nhóm tuổi/giới
NTCD,NTBV được phân loại theo phụ lục 4.