

**HỘI ĐỒNG KHOA HỌC**  
**HỘI NGHỊ QUỐC TẾ KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN VÀ**  
**VI SINH LÂM SÀNG – BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP HCM**  
**PHỐI HỢP HIỆU QUẢ ĐẢM BẢO AN TOÀN NGƯỜI BỆNH**

**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**

PGS.TS.BS. Nguyễn Hoàng Bắc

**PHÓ CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**

PGS.TS.BS. Nguyễn Hoàng Định

**ỦY VIÊN HỘI ĐỒNG**

GS.TS.BS. Trương Quang Bình

TS.BS. Bùi Thế Dũng

TS.BS. Bùi Thị Hạnh Duyên

TS.BS. Cao Đăng Khang

ThS.BS. Lê Nguyễn Thùy Khanh

BSCKII. Trần Thanh Hưng

ThS. Đặng Anh Long

TS.QLDD. Nguyễn Thị Hồng Minh

TS.BS. Lê Quang Nhân

PGS.TS.BS. Nguyễn Thị Băng Sương

TS.BS. Nguyễn Bá Thắng

BSCKII. Nguyễn Thanh Tâm

PGS.TS.BS. Nguyễn Hữu Thịnh

TS.BS. Trương Thanh Tình

BSCKII. Kiều Xuân Thy

PGS.TS.DS. Đặng Nguyễn Đoàn Trang

KS. Nguyễn Anh Tuấn

TS.BS. Lê Quan Anh Tuấn

TS.BS. Trần Thị Huệ Vân

TS.BS. Phan Tôn Ngọc Vũ

PGS.TS.BS. Lê Thượng Vũ

**THƯ KÝ HỘI ĐỒNG**

TS.BS. Huỳnh Minh Tuấn

## LỜI NÓI ĐẦU

Kính thưa Quý đồng nghiệp,

Trong y học hiện đại, kiểm soát nhiễm khuẩn và vi sinh lâm sàng đóng vai trò vô cùng quan trọng trong việc đảm bảo an toàn cho người bệnh và nâng cao chất lượng chăm sóc y tế. Những thách thức từ các bệnh nhiễm khuẩn, sự gia tăng của vi khuẩn đa kháng thuốc và yêu cầu ngày càng cao về kiểm soát nhiễm khuẩn trong các cơ sở y tế đang đặt ra nhiệm vụ cấp thiết trong việc nâng cao năng lực chuyên môn và áp dụng các biện pháp dự phòng hiệu quả cho đội ngũ y bác sĩ, nhà nghiên cứu, và các chuyên gia y tế trên toàn thế giới.

Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh, với sứ mệnh tiên phong trong điều trị người bệnh, nghiên cứu khoa học, đào tạo và quản trị, luôn coi trọng việc kiểm soát nhiễm khuẩn và ứng dụng vi sinh lâm sàng như một phần cốt lõi trong hoạt động chăm sóc sức khỏe. Chúng tôi nhận thức sâu sắc rằng sự an toàn của người bệnh không chỉ phụ thuộc vào quy trình kiểm soát nhiễm khuẩn chặt chẽ mà còn vào khả năng ứng dụng các tiến bộ trong vi sinh lâm sàng để chẩn đoán và điều trị các bệnh nhiễm khuẩn. Chính nhờ sự kết hợp này mà chúng tôi có thể cải thiện chất lượng điều trị và ngăn ngừa nhiễm khuẩn bệnh viện hiệu quả hơn. Vì vậy, Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh tổ chức Hội nghị Quốc tế nhằm lan tỏa kiến thức và thúc đẩy những tiến bộ trong cả hai lĩnh vực quan trọng trên.

Tập tài liệu chuyên đề "Kiểm soát nhiễm khuẩn - Vi sinh lâm sàng" của Tạp chí Y học Việt Nam được xuất bản nhân dịp Hội nghị Quốc tế Kiểm soát nhiễm khuẩn – Vi sinh 2024 với chủ đề “Kiểm soát nhiễm khuẩn – Vi sinh lâm sàng: phối hợp hiệu quả đảm bảo an toàn người bệnh”, nhằm cập nhật và chia sẻ những kiến thức mới nhất, những kinh nghiệm quý báu trong lĩnh vực kiểm soát nhiễm khuẩn và vi sinh lâm sàng. Những bài viết không chỉ tập trung vào các nghiên cứu khoa học tiên tiến mà còn là những phân tích thực tiễn, đề xuất giải pháp giúp giảm thiểu nguy cơ nhiễm khuẩn bệnh viện, nâng cao hiệu quả chẩn đoán và điều trị các bệnh nhiễm khuẩn.

Chúng tôi hy vọng rằng, các bài viết trong chuyên đề lần này sẽ mang lại nhiều giá trị thiết thực, hỗ trợ các y bác sĩ, nhà khoa học và những người làm việc trong lĩnh vực y tế có thêm thông tin bổ ích để nâng cao năng lực kiểm soát nhiễm khuẩn và cải thiện kết quả điều trị lâm sàng. Đồng thời, đây cũng là dịp để chúng ta nhìn lại và củng cố vai trò của vi sinh lâm sàng trong sự nghiệp chăm sóc và bảo vệ sức khỏe cộng đồng.

Xin trân trọng cảm ơn Quý đồng nghiệp đã đóng góp và đồng hành cùng chúng tôi trong việc xây dựng nền y học vững mạnh, an toàn hơn cho cộng đồng.

Trân trọng kính chào

Giám đốc Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh



PGS TS BS. Nguyễn Hoàng Bắc