

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 12 năm 2024

KẾ HOẠCH

Triển khai Hoạt động hội chẩn, tư vấn khám, chữa bệnh từ xa tại Bệnh viện Bệnh nhiệt đới giai đoạn 2025 - 2030

I. Căn cứ pháp lý

Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 3 tháng 6 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030.

Quyết định số 2628/QĐ-BYT ngày 22 tháng 6 năm 2020 của Bộ Y tế về việc phê duyệt Đề án khám chữa bệnh từ xa giai đoạn 2020 -2025.

Văn bản số 7964/BYT-KCB ngày 12 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế về việc ban hành hướng dẫn khám, chữa bệnh từ xa tại tuyến y tế cơ sở.

II. Giới thiệu

Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới là bệnh viện hạng 1, chuyên ngành truyền nhiễm, nhiễm trùng trực thuộc Sở Y tế Thành phố Hồ Chí Minh với quy mô 550 giường kế hoạch. Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới thành lập từ năm 1861, được công nhận là bệnh viện lâu đời nhất Việt Nam, là bệnh viện tuyến cuối về nhiễm trùng, truyền nhiễm của miền Nam cũng như cả nước.

Với đội ngũ nhân sự là các chuyên gia hàng đầu trong lĩnh vực truyền nhiễm, cùng với các giảng viên từ các trường Đại học Y khoa lớn tại Thành phố Hồ Chí Minh như Trường Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch, và Trường Đại học Khoa học Sức khỏe – Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh, Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới tự tin đảm nhận vai trò tuyến cuối trong việc điều trị các nhóm bệnh lý như HIV/AIDS, viêm gan siêu vi, sốt xuất huyết dengue, sốt kéo dài, nhiễm trùng thần kinh trung ương...

Bệnh viện đã và đang tích cực kết nối tạo mạng lưới với các cơ sở y tế khác trong công tác hội chẩn, tư vấn khám, chữa bệnh bằng cả hình thức trực tiếp và trực tuyến nhằm đem đến hiệu quả điều trị tốt nhất cho bệnh nhân.

Bên cạnh chuyên ngành mũi nhọn là truyền nhiễm, các chuyên khoa Nội – Nhi – Hồi sức cấp cứu cũng là các chuyên khoa được bệnh viện đầu tư mạnh mẽ trong những năm gần đây và trong tương lai.

III. Mục tiêu

- Xây dựng và phát triển mạng lưới truyền nhiễm bệnh viện tuyến dưới gồm các bệnh viện tuyến tỉnh, huyện, tư nhân trực thuộc tỉnh.
- Hỗ trợ bệnh viện tuyến dưới xây dựng và phát triển bệnh viện có đủ năng lực chuyên môn kỹ thuật và trang thiết bị để thực hiện khám, chữa bệnh từ xa.
- Hỗ trợ tuyến dưới trong cập nhật kiến thức chuyên môn và chuyển giao kỹ thuật.
- Đưa kiến thức y khoa đúng đến người dân, phòng tránh các hoang mang dư luận về các tin tức y tế sai lệch.
- Chẩn đoán, điều trị từ xa một số bệnh lý truyền nhiễm, nhiễm trùng.

IV. Các phương thức thực hiện

- Tư vấn y tế từ xa (Tele-health) là phương thức chủ đạo trong đề án.
- Các phương thức được thực hiện giữa Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới và các bệnh viện tuyến dưới, mở rộng cho các bệnh viện chuyên khoa khác bao gồm:
 - Hội chẩn chuyên môn trong các bệnh cảnh nặng, nguy kịch mà việc chuyển viện gặp khó khăn trong công tác đảm bảo an toàn.
 - Hội chẩn chuyển viện.
 - Hội chẩn bệnh khó, cần có sự phối hợp ý kiến từ nhiều chuyên khoa khác nhau.
 - Hội chẩn tư vấn chẩn đoán hình ảnh từ xa.
 - Hội chẩn về cận lâm sàng: huyết học, sinh hóa, vi sinh, sinh học phân tử.
 - Bình bệnh án, rút kinh nghiệm chuyên môn.
 - Huấn luyện, đào tạo, chuyển giao kỹ thuật.
 - Truyền thông, giáo dục sức khỏe trên các nền tảng trực tuyến.

- Chẩn đoán, điều trị từ xa trên các nền tảng trực tuyến và phần mềm công nghệ thông tin.

V. Các hoạt động cụ thể

| TT | Nội dung hoạt động | Thời gian | Đơn vị thực hiện | | Yêu cầu |
|----|------------------------------|-------------|------------------|------------------------------|--|
| | | | Chính | Phối hợp | |
| 1 | Mở rộng mạng lưới | 2025 – 2030 | P.CĐT | P.CNTT | Mở rộng mạng lưới truyền nhiễm đến từng bệnh viện tuyến tỉnh, huyện trong khu vực phía nam. Mở rộng mạng lưới SXHD đến từng bệnh viện tuyến tỉnh, huyện 31 tỉnh từ Quảng Nam trở vào. |
| 2 | Thành lập và duy trì | 2025 – 2030 | P.CĐT | P.KHTH P.CTXH Các khoa | Thành lập và duy trì bộ phận hội chẩn, tư vấn khám, chữa bệnh từ xa; bao gồm: Ban điều hành, Ban chuyên gia, Tổ thư kí. Thường trực tổng đài 24/7. |
| 3 | Ứng dụng công nghệ thông tin | 2025 – 2030 | P.CNTT | P.CĐT | Phần mềm có khả năng liên kết cuộc họp cho 500 – 1000 điểm cầu; chia sẻ hình ảnh trực tiếp. Đảm bảo an ninh mạng, bảo mật thông tin. Phần mềm có khả năng lưu trữ thông tin các cuộc họp, chia sẻ dữ liệu khi cần. Ứng dụng AI trong công tác |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|-------------|--------|-----------------------------|---|
| | | | | | chẩn đoán, điều trị; đặt lịch, hướng dẫn người bệnh. |
| 4 | Công tác hội chẩn trực tuyến | 2025 – 2030 | P.CĐT | Ban chuyên gia Các khoa | Liên kết hội chẩn nhanh nhất các buổi hội chẩn trực tuyến 24/7 với sự tham gia của Ban chuyên gia, khoa phụ trách và bệnh viện cần hội chẩn. |
| 5 | Công tác tư vấn khám chữa, bệnh từ xa | 2025 – 2030 | P.CĐT | P.KHTH P.CTXH Khoa KB | Nghiên cứu, tổ chức khám chữa bệnh từ xa đối với các mắt bệnh đặc thù được Bộ Y tế cho phép: HIV/AIDS, Viêm gan siêu vi mạn. Nghiên cứu mở rộng công tác khám chữa bệnh trực tuyến cho các mắt bệnh nhiễm trùng khác nhằm giúp bệnh nhân tiếp cận với bác sĩ trong thời gian sớm nhất. |
| 6 | Huấn luyện, đào tạo | 2025 – 2030 | P.CĐT | Ban chuyên gia | Lập kế hoạch huấn luyện, đào tạo, chuyển giao kỹ thuật cho các cơ sở y tế tuyến dưới. |
| 7 | Truyền thông, giáo dục sức khỏe | 2025 – 2030 | P.CTXH | P.CĐT | Thành lập, duy trì các buổi tư vấn, truyền thông, giáo dục sức khỏe trực tuyến trên các nền tảng mới nhất nhằm đưa kiến thức y tế đúng đến người dân. Phòng tránh hoang mang cho dư luận trước những tin tức y |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|--------|---------------------------|---|
| | | | | | tế sai lệnh và điều chỉnh các sai lệch. |
| 8 | Quản lí, giám sát | 2025 – 2030 | P.QLCL | P.CĐT | Xác định mục tiêu, giám sát tiến độ, đánh giá đầu ra. Rút kinh nghiệm, bổ sung các điều chỉnh nhằm hoàn thiện công tác hội chẩn, tư vấn khám, chữa bệnh từ xa. |
| 9 | Kinh phí | 2025 – 2030 | P.TCKT | P.CĐT P.KHTH P.CNTT | P.TCKT là đầu mối trong hỗ trợ các khoa, phòng trong công tác thu, chi, bố trí kinh phí, quyết toán các hoạt động tài chính kế toán theo quy định của pháp luật. |

LẬP KẾ HOẠCH



Trần Nguyễn Hoàng Tú

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thành Dũng

