

ỦY BAN NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
SỞ Y TẾ

Số: 1422 /SYT-NVY

V/v báo cáo số liệu khám, chữa  
bệnh trên nền tảng của Sở Y tế

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 08 năm 2025

Chuyển

- Khoa  
- Lưu

05.8.25

Kính gửi:

Lưu

TRUNG TÂM Y TẾ TP THUẬN AN

DẤN Số: 160  
Ngày: 11/8  
Chuyển: Số và ký hiệu DS

- Bệnh viện công lập và ngoài công lập;
- Trung tâm y tế trên địa bàn Thành phố;
- Ủy ban nhân dân Phường, Xã và đặc khu Côn Đảo.

Nhằm xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu khám chữa bệnh kịp thời, chính xác, đầy đủ; Ngành Y tế Thành phố Hồ Chí Minh đã và đang triển khai hệ thống báo cáo số liệu thông qua nền tảng <https://httt.medinet.org.vn:8080/>. Nhằm có cơ sở dữ liệu y tế đồng bộ, xuyên suốt, chính xác của tất cả các cơ sở y tế trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh, Sở Y tế đề nghị các đơn vị triển khai một số nội dung như sau:

### 1/ Về chế độ báo cáo:

- Tất cả các cơ sở y tế đều thực hiện báo cáo số liệu khám, chữa bệnh định kỳ hằng tháng (các phòng khám đa khoa, chuyên khoa sẽ thực hiện báo cáo theo hướng dẫn của Ủy ban nhân dân Phường, Xã và đặc khu Côn Đảo).
- Số liệu định kỳ mỗi tháng được tổng hợp, báo cáo vào **trước ngày 03 của tháng liền kề sau đó**. (Lưu ý: số liệu nhập liệu tại Công thông tin trên chỉ lấy số liệu khám, chữa bệnh tại đơn vị, không bao gồm số liệu khám sức khoẻ theo Thông tư 32/2023/TT-BYT).
- Đối với các đơn vị chưa được cấp tài khoản đăng nhập: địa chỉ thư điện tử công vụ của đơn vị (@tphcm.gov.vn) đã được Sở Y tế cung cấp. (Ví dụ: Thư điện tử của bệnh viện Nhi đồng 1 là bv.nd1@tphcm.gov.vn tên đăng nhập sẽ là bv.nd1). Mật khẩu đăng nhập vào phần mềm của từng đơn vị sẽ được Phòng Công nghệ thông tin gửi qua địa chỉ thư điện tử công vụ của đơn vị. Các đơn vị chưa nhận được thông tin đăng nhập vui lòng liên hệ Phòng Công nghệ thông tin, Sở Y tế để được hỗ trợ.
- Các đơn vị truy cập vào trang <http://httt.medinet.org.vn:8080/>, vào phần “Hướng dẫn” để tải Tài liệu hướng dẫn và thực hiện. Trong quá trình nhập liệu, nếu có khó khăn về kỹ thuật, các đơn vị truy cập vào phần “Hỗ trợ” tại trang web hoặc liên hệ Phòng Công nghệ thông tin – Sở Y tế để được hướng dẫn.

### 2/ Triển khai thực hiện:

- Các bệnh viện trong và ngoài công lập, các Trung tâm Y tế trên địa bàn Thành phố: Mỗi đơn vị cử ít nhất 2 nhân sự (01 nhân sự thuộc phòng Kế hoạch Tổng hợp (Kế hoạch

Nghiệp vụ) và 01 nhân sự thuộc phòng Công nghệ Thông tin) phụ trách nhập liệu hàng tháng trên nền tảng <http://htt.medinet.org.vn:8080/>. Đơn vị chịu trách nhiệm về tính kịp thời, đầy đủ, chính xác của các dữ liệu này.

- Trung tâm Y tế trên địa bàn Thành phố triển khai nội dung công văn và hướng dẫn mỗi Trạm Y tế tổng hợp số liệu khám, chữa bệnh của từng Trạm. Sau đó, Trung tâm Y tế chịu trách nhiệm nhập liệu toàn bộ số liệu khám, chữa bệnh của phòng khám đa khoa thuộc trung tâm và của các trạm y tế trên địa bàn vào phần mềm báo cáo số liệu khám, chữa bệnh theo quy định.

- Đề nghị Ủy ban nhân dân Phường, Xã và đặc khu Côn Đảo chỉ đạo Phòng Văn hóa – Xã hội và các đơn vị có liên quan triển khai nội dung công văn và mẫu báo cáo đến các Phòng khám đa khoa trên địa bàn; hướng dẫn và đôn đốc các Phòng khám báo cáo đầy đủ và chịu trách nhiệm tổng hợp, nhập toàn bộ số liệu khám, chữa bệnh của các phòng khám đa khoa trên địa bàn vào phần mềm báo cáo số liệu khám, chữa bệnh.

- Đề nghị Ủy ban nhân dân Phường, Xã và đặc khu Côn Đảo chỉ đạo các đơn vị có liên quan rà soát, lập danh sách các phòng khám đa khoa, chuyên khoa trên địa bàn, gửi về Sở Y tế (qua email [tpdthanh.syt@tphcm.gov.vn](mailto:tpdthanh.syt@tphcm.gov.vn)) trước ngày 11/8/2025 để thuận tiện trong công tác phối hợp, quản lý.

Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc về kỹ thuật đề nghị liên hệ Ông Nguyễn Bình Minh, Phó trưởng phòng Công nghệ thông tin, số điện thoại: 0903.883.534; về chuyên môn đề nghị liên hệ ông Trần Phan Duy Thanh, chuyên viên phòng Nghiệp vụ Y, số điện thoại: 0769.713.348 để được hỗ trợ.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- BGĐ Sở Y tế;
- Lưu: VT, NYY(TPDT);



Nguyễn Anh Dũng