

Số: /STTTT-TTr  
V/v đề nghị xử lý Trang TTĐT tổng hợp  
đưa tin sai sự thật về dịch Covid-19  
tại Hà Tĩnh

Hà Tĩnh, ngày tháng 3 năm 2020

Kính gửi: Sở Thông tin và Truyền thông Hà Nội

Ngày 23/3/2020, Trang Thông tin điện tử tổng hợp SOHA có tên miền <http://m.soha.vn> có đăng tải bài “*Công bố ca nhiễm Covid-19 đầu tiên tại Hà Tĩnh, nâng tổng số ca lên 122 trường hợp*” dẫn nguồn từ Báo điện tử Tổ quốc (bản chụp bài báo kèm theo).

Việc rút tit sai sự thật, không phù hợp với nội dung thông tin trong bài viết này đã gây hoang mang dư luận cho người dân Hà Tĩnh. Đây là bài viết về một trường hợp quê ở Hà Tĩnh nhưng phát hiện dương tính với Covid-19 tại Đà Nẵng, hiện đang được cách ly y tế và điều trị tại địa phương này. Tại Hà Tĩnh, tính đến thời điểm đăng bài viết trên, chưa ghi nhận có ca nào dương tính với Covid-19.

Hiện bài báo trên của Soha đã bị một số trang thông tin điện tử và mạng xã hội chia sẻ nhiều lượt trên môi trường mạng, làm hoang mang dư luận, ảnh hưởng rất lớn đến công tác tuyên truyền phòng, chống nạn dịch Covid-19 tại địa phương.

Trang Thông tin điện tử tổng hợp với tên miền <http://m.soha.vn> có giấy phép số 2411/GP-TTĐT do Sở Thông tin và Truyền thông Hà Nội cấp ngày 31/7/2015, vì vậy đề nghị Sở Thông tin và Truyền thông Hà Nội có hình thức xử lý đối với Trang Thông tin điện tử SOHA theo quy định hiện hành.

Rất mong được sự phối hợp, xử lý kịp thời của Quý Sở./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ TT&TT (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Ban Tuyên giáo TU (B/c);
- Thanh tra Bộ TT&TT;
- Công an tỉnh (P/h);
- Lưu: VT, Ttra<sub>1</sub>.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đậu Tùng Lâm**

SÓNG KHỎE

# Công bố ca nhiễm Covid-19 đầu tiên tại Hà Tĩnh, Việt Nam đã có 122 trường hợp mắc

Ngọc Minh - Theo Tổ quốc, 23/03/2020 18:58



Bộ Y tế công bố thêm một triệu



**Bộ Y tế công bố thêm một trường hợp nhiễm Covid-19. Tổng số ca mắc tại Việt Nam tại thời điểm này là 122 ca.**

- **Khởi bấuu cổ lâu năm nhỏ lại nhờ giải pháp an toàn, tiết kiệm từ thảo dược** 📄

---

- **5 thực phẩm giá rẻ rất tốt cho thận: Nuôi dưỡng, bảo vệ và tăng cường chức năng thận** 📄

---

- **Vùng đen và 6 tác dụng chữa bệnh, làm đẹp tuyệt vời** 📄





Hỗ trợ cải thiện tình trạng



Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Đà Nẵng báo cáo về kết quả giám sát trường hợp bệnh nhân đang được cách ly tập trung tại Trung tâm Giáo dục quốc phòng - Quân Khu V có kết quả xét nghiệm (+) với vi rút SARS-CoV-2.


Bệnh nhân nữ, 24 tuổi, quốc tịch Việt Nam, quê quán ở

Tham khảo thêm

- **Sức khỏe bác sĩ khoa Cấp cứu (bệnh nhân 116) giờ ra sao?** 
- **Dịch Covid-19 sẽ kéo dài tới khi nào, có biến mất như SARS: Phân tích của chuyên gia dịch tễ** 
- **Bài học cách ly tại nhà chống dịch Covid-19 "ấn tượng" của Hàn Quốc: Vì sao Việt**



Bệnh nhân nữ, 24 tuổi, quốc tịch Việt Nam, quê quán ở huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh.

nhà chống dịch Covid-19 "ấn tượng" của Hàn Quốc: Vì sao Việt Nam không áp dụng? 

Bệnh nhân là nhân viên quán rượu tại Bangkok – Thái Lan, có tiếp xúc với nhiều người không đeo khẩu trang. Ngày 17/3/2020, bệnh nhân có đến quán bar ở Bangkok thăm bạn (quê quán Nghi Lộc – Nghệ An; hiện người này đang được cách ly tại Hương Sơn - Hà Tĩnh.

Ngày 20/3/2020, bệnh nhân đi xe taxi đến Sân bay Quốc tế Suvarnabhumi -



Sơn - Hà Tĩnh.

Ngày 20/3/2020, bệnh nhân đi xe taxi đến Sân bay Quốc tế Suvarnabhumi - Thái Lan, 11 giờ trưa bệnh nhân lên chuyến bay số hiệu TG947 (ghế 20D) về đến Cảng hàng không quốc tế Đà Nẵng lúc 12 giờ 20 phút cùng ngày.

Lúc 14 giờ cùng ngày, bệnh nhân được xe cách ly chở đến Trung tâm Giáo dục quốc phòng (ở phòng số 17). Ngày 21 và 22/3/2020, bệnh nhân sinh hoạt bình thường trong khu vực cách ly.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng lấy mẫu xét nghiệm và



vực cách ly.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng lấy mẫu xét nghiệm và cho kết quả xét nghiệm dương tính với vi rút SARS-CoV-2.

Trước đó, Bộ Y tế cũng đã công bố 8 trường hợp nhiễm Covid-19 tại Việt Nam. Trong đó, có một bệnh nhân là nam bác sĩ làm việc tại Khoa Cấp cứu, Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương cơ sở 2 (bệnh nhân số 116).

**Bộ Y tế khuyến cáo về việc cách ly, theo dõi sức khỏe trong phòng chống Covid-19**



