

Số: 156 /TB-BYT

Hà Nội, ngày 05 tháng 02 năm 2025

THÔNG BÁO**Kết luận của Thứ trưởng Bộ Y tế Nguyễn Thị Liên Hương
tại Hội nghị tổng kết công tác phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2024
và kế hoạch phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2025**

Hưởng ứng ngày Quốc tế phòng, chống dịch bệnh (27/12) năm 2024 với thông điệp: “Cùng nhau thực hiện các cam kết trong phòng, chống đại dịch; cùng hành động mạnh mẽ hơn để ngăn ngừa và kiểm soát đại dịch trong tương lai”, ngày 26/12/2024, Bộ Y tế phối hợp với Bộ Giáo dục và Đào tạo, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn tổ chức Hội nghị tổng kết công tác phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2024 và triển khai kế hoạch năm 2025.

Hội nghị được tổ chức tại Bộ Y tế do PGS.TS. Nguyễn Thị Liên Hương, Thứ trưởng Bộ Y tế chủ trì và có sự tham dự của lãnh đạo các Vụ, Cục, Viện, Bệnh viện thuộc và trực thuộc Bộ Y tế; đại diện Vụ Giáo dục thể chất (Bộ Giáo dục và Đào tạo), Cục Thú y (Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn), đại diện các Bộ, ngành: Cục Y tế (Bộ Công an), Cục Quân Y (Bộ Quốc phòng), Cục Y tế (Bộ Giao thông vận tải) và đại diện một số tổ chức quốc tế tại Việt Nam. Hội nghị được kết nối trực tuyến đến các địa phương với sự tham dự của đại diện Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố, đại diện các Sở: Giáo dục & Đào tạo; Nông nghiệp & Phát triển nông thôn và Lãnh đạo Sở Y tế, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật, Trung tâm Kiểm dịch y tế quốc tế, Bệnh viện đa khoa tỉnh, thành phố; đại diện các đơn vị trực thuộc Bộ tại các địa phương cùng sự tham gia của các cơ quan truyền thông, báo chí của Trung ương và địa phương.

Tại Hội nghị, Thứ trưởng Bộ Y tế Nguyễn Thị Liên Hương kết luận, chỉ đạo như sau:

1. Năm 2024, tình hình các bệnh truyền nhiễm vẫn diễn biến khó lường, khó dự báo, các đợt bùng phát dịch bệnh mpox, dịch tả, bại liệt, Marburg... xảy ra tại nhiều quốc gia. Tại Việt Nam, tình hình các bệnh truyền nhiễm trên toàn quốc cơ bản được kiểm soát; các bệnh dịch lưu hành như sốt xuất huyết, tay chân miệng, sốt rét giảm mạnh so với năm 2023; không ghi nhận trường hợp bệnh nặng, tử vong do COVID-19, không ghi nhận bệnh truyền nhiễm nguy hiểm nhóm A xâm nhập vào Việt Nam. Năm 2024 cơn bão Yagi lớn nhất từ trước đến nay đã gây ra nhiều hậu quả nặng nề, nhưng công tác phòng, chống dịch bệnh đã được chuẩn bị sẵn sàng, chủ động nên đã kiểm soát tốt các bệnh truyền nhiễm thường xảy ra sau thiên tai, bão lũ, không để xảy ra các ổ dịch lớn.

Tuy nhiên vẫn còn một số bệnh truyền nhiễm có số mắc tăng cao như sởi, ho gà, đại, một số bệnh như sốt xuất huyết, bạch hầu tăng cao cục bộ tại một số địa phương.

2. Trong bối cảnh công tác phòng chống bệnh truyền nhiễm còn nhiều khó khăn, thách thức; dịch bệnh diễn biến khó lường, nhất là vào thời điểm cuối năm gia tăng giao thương, đi lại trong dịp lễ, tết và mùa lễ hội. Để tiếp tục chủ động công tác phòng, chống bệnh truyền nhiễm trong thời gian tới, Thứ trưởng Bộ Y tế đề nghị các đơn vị, địa phương khẩn trương tổ chức triển khai các nội dung sau:

2.1. Đối với các địa phương

- Sở Y tế tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố ban hành Kế hoạch phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2025 và bố trí kinh phí, khẩn trương ban hành định mức kinh tế - kỹ thuật dịch vụ y tế dự phòng. Sở Y tế khẩn trương thẩm định trình Ủy ban nhân dân tỉnh phương án giá để gửi Bộ Y tế tổng hợp, xây dựng giá tối đa theo quy định tại Luật Giá 2023; tham mưu chỉ đạo chính quyền các cấp nâng cao vai trò, trách nhiệm trong phòng, chống bệnh truyền nhiễm, huy động sự tham gia các ban, ngành, đoàn thể các tổ chức chính trị xã hội trên địa bàn trong công tác phòng, chống bệnh truyền nhiễm.

- Theo dõi chặt chẽ tình hình các bệnh truyền nhiễm, lưu ý sự gia tăng các trường hợp mắc bệnh lây qua đường hô hấp, viêm phổi nặng do vi rút và các bệnh thường xảy ra trong dịp Tết và mùa lễ hội đầu năm; chủ động triển khai các hoạt động giám sát, phát hiện sớm các trường hợp mắc bệnh; tổ chức đáp ứng kịp thời, hiệu quả để kiểm soát sự lây lan và hạn chế các trường hợp bệnh nặng, tử vong. Tổ chức tiêm chủng mở rộng đảm bảo tiến độ và tiếp tục triển khai hiệu quả chiến dịch tiêm chủng chống dịch sởi để nhanh chóng kiểm soát tình hình.

- Đảm bảo công tác thu dung, cấp cứu, điều trị, nhất là trong dịp Tết Nguyên đán 2025; chuẩn bị sẵn sàng phương án trong tình huống gia tăng các trường hợp nhập viện và thực hiện nghiêm việc kiểm soát nhiễm khuẩn, không để lây nhiễm chéo trong cơ sở khám, chữa bệnh. Đảm bảo công tác hậu cần, kinh phí, thuốc, vắc xin, sinh phẩm, vật tư, thiết bị, nhân lực cho công tác điều trị và công tác phòng, chống dịch bệnh theo phương châm 4 tại chỗ.

- Đẩy mạnh phối hợp với các cơ quan truyền thông, báo chí, hệ thống truyền thông cơ sở đẩy mạnh hơn nữa công tác truyền thông về phòng, chống bệnh truyền nhiễm; chủ động cung cấp thông tin về tình hình bệnh truyền nhiễm, các khuyến cáo phòng, chống nhất là các bệnh lây truyền qua đường hô hấp và các bệnh thường xảy ra trong dịp Tết, mùa lễ hội đầu năm; tập trung truyền thông phòng bệnh nâng cao nhận thức, thay đổi hành vi để nâng cao sức khỏe và vận động, khuyến khích người dân tham gia tiêm chủng đầy đủ, đúng lịch.

- Đối với các Sở: Giáo dục và Đào tạo, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tiếp tục phối hợp chặt chẽ với ngành Y tế để triển khai hiệu quả các hoạt động: (1) Vệ sinh phòng bệnh, đảm bảo an toàn thực phẩm, cung cấp đủ nước uống, nước sạch và thường xuyên vệ sinh môi trường tại các cơ sở giáo dục, các trường học; tổ chức tuyên truyền, giáo dục, nâng cao nhận thức của học sinh, cán bộ, giáo viên về các biện pháp phòng, chống dịch bệnh; (2) Phòng, chống dịch bệnh trên các đàn gia súc, gia cầm, vật nuôi; giám sát, phát hiện sớm các ổ dịch ở động vật để xử lý triệt để ổ dịch và phòng, chống dịch bệnh lây từ động vật, thực phẩm sang người.

2.2. Đối với các đơn vị thuộc, trực thuộc Bộ Y tế

2.2.1. Cục Y tế dự phòng

- Khẩn trương hoàn thiện trình ban hành định mức kinh tế - kỹ thuật dịch vụ y tế dự phòng tại cơ sở y tế công lập và các văn bản pháp luật lĩnh vực y tế dự phòng.

- Khẩn trương xây dựng kế hoạch phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2025 làm cơ sở xây dựng kế hoạch cho các địa phương. Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan tham mưu Lãnh đạo Bộ ban hành văn bản chỉ đạo công tác phòng, chống bệnh truyền nhiễm dịp Tết Nguyên Đán và mùa lễ hội đầu năm 2025.

- Tăng cường hướng dẫn địa phương về công tác phòng, chống dịch bệnh; triển khai công tác phòng, chống dịch bệnh theo đúng chức năng, nhiệm vụ được giao; phối hợp với các đơn vị địa phương để cung cấp thông tin về tình hình dịch bệnh kịp thời và báo cáo Lãnh đạo Bộ.

2.2.2. Cục Quản lý khám, chữa bệnh: Chỉ đạo thực hiện nghiêm quy định về kiểm soát nhiễm khuẩn, không để lây nhiễm chéo tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh; chỉ đạo sẵn sàng các điều kiện thu dung, điều trị... để đáp ứng kịp thời trong tình huống xảy ra dịch bệnh.

2.2.3. Các Viện thuộc hệ y tế dự phòng

- Tiếp tục thực hiện các hoạt động chỉ đạo tuyến hỗ trợ các địa phương và giám sát chặt chẽ tình hình bệnh truyền nhiễm trong khu vực phụ trách.

- Tổ chức các đoàn kiểm tra, giám sát, hỗ trợ địa phương trong khu vực phụ trách để tăng cường công tác phòng, chống dịch bệnh.

- Thúc đẩy việc triển khai các nghiên cứu, đề tài khoa học đã được phê duyệt và tăng cường hợp tác quốc tế với các quốc gia, các tổ chức trên thế giới để cập nhật, chia sẻ thông tin và huy động các nguồn lực phục vụ cho công tác phòng, chống dịch bệnh truyền nhiễm.

2.2.4. Văn phòng Bộ, Trung tâm Truyền thông - Giáo dục sức khỏe Trung ương

Phối hợp với Cục Y tế dự phòng chủ động, tăng cường công tác truyền

thông phòng, chống các bệnh truyền nhiễm, trước mắt tập trung với các bệnh lây truyền qua đường hô hấp, các bệnh thường xảy ra trong dịp Tết, mùa lễ hội đầu năm.

Văn phòng Bộ trân trọng thông báo đề các đơn vị biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Đ/c Bộ trưởng (để báo cáo);
- Các đ/c Thứ trưởng (để báo cáo);
- Các Bộ: GD&ĐT, NN&PTNT, GTVT, QP, CA;
- Đ/c Chánh Văn phòng Bộ (để báo cáo);
- Các đơn vị thuộc, trực thuộc Bộ Y tế;
- Văn phòng UBND các tỉnh, thành phố;
- Sở Y tế các tỉnh, thành phố;
- TTKSBT, TTKDYTQT các tỉnh, thành phố;
- T5G; Báo SK&ĐS;
- Lưu: VT, VPB1.

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG BỘ
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG BỘ



Vũ Thị Kim Anh