

**BỘ LAO ĐỘNG – THƯƠNG BINH
VÀ XÃ HỘI**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: ~~1620~~ / LĐTĐBXH – VP
V/việc phòng chống cúm A (H1N1)
và bệnh tiêu chảy cấp

Hà Nội, ngày 18 tháng 5 năm 2009

Kính gửi: - Các đơn vị thuộc Bộ, đơn vị, cơ sở trực thuộc Bộ;
- Các đơn vị cơ sở trực thuộc Tổng cục Dạy nghề
và Cục Người có công

Theo thông báo số 14 ngày 15/5/2009 của Bộ Y tế, đã có 34 nước thuộc khu vực châu Mỹ, châu Âu, châu Á và châu Đại dương chính thức ghi nhận 7.520 trường hợp mắc, dương tính với cúm A (H1N1), làm 61 trường hợp tử vong. Tại châu Á đã có 04 nước là Trung Quốc, Nhật Bản, Thái Lan và Hàn Quốc ghi nhận các trường hợp nhiễm cúm A (H1N1) và đang có nguy cơ lan rộng. Do đó, nguy cơ xâm nhập vào Việt Nam là rất lớn. Cũng theo thông báo của Bộ Y tế, tại Việt Nam đã có 72 trường hợp thuộc 8 tỉnh thành phố bị Tiêu chảy cấp, dịch bệnh đang có xu hướng lan rộng và nguy cơ bùng phát trên toàn quốc là rất lớn.

Thực hiện công điện số 639/CD- TTg và Công điện số 732/CD- TTg của Thủ tướng Chính phủ, Bộ yêu cầu các đơn vị khẩn trương triển khai công tác phòng chống dịch, cụ thể là:

1- Phổ biến và đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền, nâng cao hiểu biết của cán bộ, công chức về các biểu hiện bệnh, đường lây nhiễm, cách phòng tránh dịch cúm A(H1N1) và dịch tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả (có thông báo của Bộ y tế gửi kèm); vận động cán bộ, công chức tích cực tham gia phòng, chống dịch cho bản thân, gia đình và cộng đồng.

2- Tăng cường vệ sinh môi trường, giám sát chất lượng nguồn nước ăn, nước sinh hoạt, thức ăn, đặc biệt là tại bếp ăn tập thể trong các cơ sở giáo dục, dạy nghề; các Trung tâm nuôi dưỡng, điều dưỡng người có công; các Trung tâm bảo trợ xã hội; các cơ sở chữa bệnh, giáo dục lao động – xã hội và các cơ sở xã hội khác thuộc ngành quản lý.

3- Tổ chức tốt việc giám sát, phát hiện kịp thời người bệnh, ổ bệnh, tích cực triển khai các biện pháp chuyên môn và báo cáo ngay cơ quan y tế địa phương để có biện pháp khoanh vùng ổ dịch, cách ly và điều trị kịp thời cho người nhiễm bệnh./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Các Đ/c Lãnh đạo Bộ (thay báo cáo);
- Lưu VP.

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

Lê Văn Hoạt

ACV102009

THÔNG BÁO

Về tình hình bệnh tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả

Từ ngày 12/5-15/5/2009, Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương đã xác nhận thêm 06 trường hợp tiêu chảy cấp dương tính với phẩy khuẩn tả: Hải Dương (02), Ninh Bình (2), Quảng Ninh (01) và Bắc Ninh (01) trong số 72 trường hợp tiêu chảy cấp tại 8 tỉnh, thành phố (Hà Nội, Hải Phòng, Bắc Ninh, Thanh Hóa, Nam Định, Hải Dương, Quảng Ninh, Ninh Bình).

Theo báo cáo của Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương ngày 12/5/2009 đã phát hiện phẩy khuẩn tả trên mẫu lấy từ sàn cạnh chuồng chó, nước trong chậu dùng để rửa thịt chó, bề mặt dụng cụ mổ chó, tấm bông ngoáy hậu môn chó trước mổ, nước thải sau khi rửa thịt chó tại một số điểm giết mổ chó tại xã Dương Nội, quận Hà Đông, Hà Nội.

Dịch tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả đang có xu hướng lan rộng và nguy cơ bùng phát rất lớn. Thực hiện Công điện số 732/CD-TTg ngày 14/5/2009 của Thủ tướng Chính phủ về việc triển khai các biện pháp cấp bách phòng chống dịch tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả, Cục Y tế dự phòng và Môi trường -Bộ Y tế đã chỉ đạo các địa phương tiến hành điều tra, giám sát và xử lý triệt để các ổ dịch đầu tiên, tuyên truyền người dân các biện pháp chủ động phòng, chống bệnh tiêu chảy cấp nguy hiểm do phẩy khuẩn tả.

Trong điều kiện thời tiết nóng ẩm, mưa nhiều, dễ sinh ngập lụt là điều kiện để mầm bệnh phát triển và phát tán ra môi trường. Hơn nữa, sự giao lưu qua lại giữa các vùng, các khu vực ngày càng tăng làm tăng nguy cơ phát tán bệnh. Bệnh tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả là bệnh truyền nhiễm có khả năng lây truyền rất nhanh và có thể gây tử vong, nếu người dân không thực hiện tốt các biện pháp phòng, chống dịch chủ động, đến các cơ sở điều trị sớm khi có dấu hiệu bệnh thì nguy cơ dịch sẽ tiếp tục lây lan là rất lớn, đối với các trường hợp đến bệnh viện muộn, mất nước, nguy cơ tử vong cao.

Để chủ động phòng chống dịch tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả, Cục Y tế dự phòng và Môi trường khuyến cáo mạnh mẽ người dân thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Thực hiện tốt 4 khuyến cáo phòng chống bệnh tiêu chảy cấp do phẩy khuẩn tả tại cộng đồng.
2. Trong vùng có dịch, các gia đình không nên tổ chức ăn uống đông người.
3. Thực hiện "Ăn chín, uống sôi"; không sử dụng các thực phẩm như: thịt chó, rau sống, thức ăn tươi sống không rõ nguồn gốc, không đảm bảo vệ sinh.

4 Khuyến cáo cho cộng đồng phòng chống bệnh tiêu chảy cấp nguy hiểm

Bệnh Tiêu chảy cấp nguy hiểm lây lan nhanh và dễ tử vong, nhưng có thể đề phòng được. Để ngăn ngừa bệnh và phòng dịch bệnh lây lan, mọi người thực hiện những khuyến cáo sau:

1. Vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường:

- Rửa tay bằng xà phòng trước khi ăn và sau khi đi vệ sinh.
- Mỗi gia đình có một nhà tiêu hợp vệ sinh, cấm đi tiêu bừa bãi. Đối với gia đình có bệnh nhân tiêu chảy cấp cần rắc vôi bột hoặc Cloramin B sau mỗi lần đi tiêu.
- Phân và chất thải của người bệnh phải đổ vào nhà tiêu, cho vôi bột, Cloramin B... vào sau mỗi lần đi để sát khuẩn.
- Tránh tập trung ăn uống đông người như ma chay, cưới xin, cúng giỗ.
- Hạn chế người ra, vào vùng đang có dịch.

2. An toàn vệ sinh thực phẩm:

- Mọi người, mọi nhà đều thực hiện ăn chín, uống sôi.
- Không ăn rau sống, không uống nước lã.
- Không ăn các thức ăn dễ bị nhiễm khuẩn đặc biệt là mắm tôm sống, hải sản tươi sống, gỏi cá, tiết canh, nem chua.

3. Bảo vệ nguồn nước và dùng nước sạch:

- Nguồn nước ăn uống phải được bảo vệ sạch sẽ.
- Tất cả nước ăn uống đều phải được sát khuẩn bằng hoá chất Cloramin B.
- Cấm đổ chất thải, nước giặt, rửa và đồ dùng của người bệnh xuống ao, hồ, sông, giếng. Cấm vứt súc vật chết và rác xuống ao, hồ, sông, giếng.

4. Khi có người bị tiêu chảy cấp:

Khi gia đình có người bị tiêu chảy cấp, phải nhanh chóng báo ngay cho cơ sở y tế nơi gần nhất để được điều trị kịp thời

THÔNG BÁO SỐ 14
Về tình hình dịch cúm A(H1N1)

Cục Y tế dự phòng và Môi trường thông báo tình hình dịch cúm A(H1N1) như sau:

1. Tình hình dịch cúm A(H1N1), tính đến ngày 15 tháng 5 năm 2009, theo báo cáo của Tổ chức Y tế thế giới đã có đã có 34 nước chính thức thông báo ghi nhận 7.520 trường hợp mắc, dương tính với cúm A(H1N1): Mexico 2.446 trường hợp mắc, trong đó 60 trường hợp tử vong, tại Mỹ 4.298 trường hợp mắc, trong đó 3 trường hợp tử vong, Canada 449 trường hợp mắc, 1 trường hợp tử vong, Costa Rica 8 trường hợp mắc 1 trường hợp tử vong, Tây Ban Nha (100), Anh (71), Panama (40), Pháp (14), Đức (12), Colombia (10), Italia (9), Brazil (8), Israel (7), New Zealand (7), Nhật Bản (4), El Salvador (4), Trung Quốc (4), Hà Lan (3), Cu Ba (3), Hàn Quốc (3), Guatemala (3), Na Uy (2), Thụy Điển (2), Thái Lan (2), Phần Lan (2), Áo (1), Thụy Sĩ (1), Đan Mạch (1), Argentina (1), Australia (1), Ireland (1), Bồ Đào Nha (01), Ba Lan (1), Bỉ (1).

Trên thế giới, hàng ngày tiếp tục xác nhận thêm các nước mới có trường hợp mắc bệnh cúm A(H1N1), số trường hợp dương tính với cúm A(H1N1) có xu hướng tăng nhanh. Trong 4 ngày 12-15/5/2009, trên thế giới đã ghi nhận 2.826 trường hợp mắc chiếm 37,6% tổng số ca mắc từ đầu vụ dịch, có 04 nước mới xác nhận có bệnh nhân cúm A(H1N1).

Bốn châu lục gồm: Châu Mỹ, Châu Âu, Châu Á và Châu Đại dương đã ghi nhận trường hợp dương tính với cúm A(H1N1), tại Châu Á đã có 04 nước ghi nhận các trường hợp nhiễm vi rút cúm A(H1N1): Trung Quốc, Nhật Bản, Thái Lan, Hàn Quốc. Số mắc tăng nhanh và tại một số nước trong khu vực đã ghi nhận các trường hợp cúm A(H1N1) do đó nguy cơ dịch xâm nhập vào Việt Nam trong thời gian tới là rất lớn.

2. Tại Việt Nam đến nay chưa ghi nhận trường hợp bệnh nhân cúm A(H1N1).

Bộ Y tế đã và đang thực hiện việc giám sát chặt chẽ, xử lý kịp thời các trường hợp nghi ngờ và chuẩn bị sẵn sàng kế hoạch đáp ứng với dịch cúm A(H1N1) trong trường hợp dịch xâm nhập vào Việt Nam, phối hợp chặt chẽ với Tổ chức Y tế thế giới trong việc trao đổi thông tin và hỗ trợ chống dịch.

Để chủ động phòng chống dịch xâm nhập và lây lan tại Việt Nam, Bộ Y tế khuyến cáo mạnh mẽ người dân thực hiện tốt các biện pháp sau để phòng chống dịch cúm A(H1N1):

1. Thực hiện tốt các biện pháp phòng chống dịch tại cộng đồng. Thường xuyên rửa tay bằng xà phòng, dung dịch sát khuẩn, đặc biệt sau khi tiếp xúc với dịch tiết hầu, họng; sử dụng thường xuyên thuốc sát trùng đường mũi họng; làm thông thoáng nơi ở, hạn chế sử dụng điều hòa.
2. Các hành khách nhập cảnh từ các vùng có dịch trong vòng 7 ngày qua phải theo dõi sức khỏe bản thân và thông báo với các cơ quan y tế nơi cư trú để được tư vấn, theo dõi theo sự hướng dẫn của cán bộ y tế.
3. Khi có biểu hiện sốt, ho, đau họng thì chủ động cách ly, không đến nơi tập đông người để phòng cho người khác không bị mắc bệnh, thông báo ngay cho các cơ sở y tế để được điều trị kịp thời giảm nguy cơ biến chứng dễ dẫn đến tử vong.
4. Khi có hiện tượng nhiều người bị cúm hoặc viêm phổi nặng, nghi ngờ cúm A(H1N1) thì thông báo theo đường dây nóng của Sở Y tế trên địa bàn, các Viện Vệ sinh dịch tễ/Pasteur đồng thời thông báo Bộ Y tế (Cục Y tế dự phòng và Môi trường theo số điện thoại đường dây nóng: 0989.671.115, Fax: 043 7366 241, Email: baocaodich@gmail.com).

Bộ Y tế đã và đang phối hợp chặt chẽ với Tổ chức Y tế thế giới tại Việt Nam để theo dõi sát tình hình và triển khai các biện pháp phòng chống không để dịch xâm nhập và lây lan tại Việt Nam.