

Số: **421**/CYT-YTDP

V/v tăng cường công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn giai đoạn 2016-2020.

Hà Nội, ngày 06 tháng 6 năm 2016

Kính gửi:

- Các đơn vị trực thuộc;
- Các Trung tâm y tế chuyên ngành giao thông vận tải.

Để chủ động đối phó với tác động của biến đổi khí hậu toàn cầu, diễn biến cực đoan của thời tiết và các sự cố lớn xảy ra trong thời gian qua. Thực hiện Chỉ thị số 03/CT-BGTVT ngày 30 tháng 5 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải về việc tăng cường công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn giai đoạn 2016-2020. Cục Y tế GTVT yêu cầu các đơn vị trực thuộc, các Trung tâm y tế chuyên ngành thực hiện một số nội dung sau:

1. Kiện toàn Ban chỉ đạo phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, Ban chỉ đạo phòng chống dịch, bệnh tại đơn vị, kiểm tra, rà soát, hoàn thiện các phương án kế hoạch hành động phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, phòng, chống dịch bệnh, củng cố đội phòng chống dịch bệnh về nhân lực, chuyên môn, trang thiết bị, thuốc, hóa chất, sẵn sàng ứng phó với các tình huống khi có thiên tai, dịch bệnh xảy ra.

2. Triển khai công tác phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tại đơn vị, với phương châm 4 tại chỗ. Phối hợp với địa phương, đơn vị ngành GTVT triển khai ngay các phương án phòng chống thiên tai xảy ra trên địa bàn.

3. Các cơ sở y tế tổ chức trực ban, trực cấp cứu 24/24h. Đội chỉ huy và đội phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn thường trực với đầy đủ trang thiết bị, thuốc, phương tiện vận chuyển để ứng cứu và cấp cứu nạn nhân, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho bệnh nhân, cán bộ y tế cũng như trang thiết bị y tế tại các vùng có nguy cơ xảy ra thiên tai.

4. Chuẩn bị sẵn sàng khắc phục hậu quả, phòng chống dịch bệnh sau thiên tai.

5. Đối với các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh:

- Hoàn thiện các phương án cụ thể, bố trí nhân lực phù hợp để tiếp nhận, cấp cứu, thu dung và điều trị bệnh nhân đối với mọi tình huống của dịch, bệnh xảy ra sau thiên tai; Tăng cường kiểm tra giám sát đội cấp cứu lưu động, đội phòng chống dịch với đầy đủ trang thiết bị, hoá chất, thuốc, sẵn sàng khi có yêu cầu.

- Thực hiện đúng và áp dụng khoa học hướng dẫn chẩn đoán, điều trị các bệnh dịch của Bộ Y tế để theo dõi sát, xử trí nhanh, chính xác các trường hợp mắc dịch bệnh, không để xảy ra tử vong sau thiên tai. Bố trí có bác sĩ, điều

đưỡng có kiến thức chuyên môn có kinh nghiệm điều trị tham gia trực hàng ngày.

- Tổ chức khu vực cách ly điều trị, thực hiện nghiêm chỉnh các biện pháp xử lý chất thải của bệnh nhân, chất thải y tế và các biện pháp phòng bệnh, thực hiện nghiêm túc việc phòng lây nhiễm trong bệnh viện, hạn chế vận chuyển bệnh nhân đi xa làm lây lan dịch bệnh ra cộng đồng.

6. Các Trung tâm Y tế chuyên ngành GTVT, Trung tâm và Chi nhánh trung tâm bảo vệ sức khỏe lao động và môi trường GTVT tăng cường giám sát bệnh truyền nhiễm theo Thông tư số 13/2013/TT-BYT ngày 17/04/2013 của Bộ Y tế hướng dẫn giám sát bệnh truyền nhiễm, phát hiện sớm, xử trí kịp thời các trường hợp dịch bệnh không để dịch bùng phát sau thiên tai. Chỉ đạo và hướng dẫn các đơn vị Y tế cơ sở trong khu vực quản lý, tuyên truyền các biện pháp phòng, chống dịch bệnh, vệ sinh môi trường cho toàn thể cán bộ công chức lao động của đơn vị.

- Phối hợp chặt chẽ với y tế địa phương và các Trung tâm Y tế ngành GTVT trong công tác theo dõi diễn biến tình hình dịch bệnh, triển khai các biện pháp phòng chống dịch bệnh hiệu quả và đồng bộ.

7. Thực hiện nghiêm túc chế độ báo cáo theo Thông tư số 48/2010/TT-BYT ngày 31/12/2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế hướng dẫn chế độ khai báo, thông tin, báo cáo bệnh truyền nhiễm. Khi có dịch, bệnh hay nghi ngờ có dịch, bệnh xảy ra sau thiên tai trong khu vực phải kịp thời báo cáo trực tiếp về Cục Y tế GTVT, Y tế địa phương theo đường dây nóng để có sự hỗ trợ và chỉ đạo kịp thời.

Nhận được công văn này yêu cầu các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện. Trong quá trình thực hiện có khó khăn, vướng mắc báo cáo về Cục Y tế GTVT (Phòng Y tế dự phòng và các chương trình Y tế; điện thoại: 04.37340662) để giải quyết. /

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang Website Cục;
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu VT, YTDP.



Nguyễn Thị Hồng Dung