

Số lưu trữ VB đến: 527/BVM

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 5 năm 2023

-Chuyển VB đến Tổ thư ký:
Lúc 07 giờ 30, ngày 11/5/2023
-Chuyển văn bản theo bút phê
Giám đốc đến các Khoa/phòng:
Lúc 15 giờ 30 ngày 11/5/2023

- Văn bản gốc:
- Văn bản thư điện tử: X

PHIẾU GIẢI QUYẾT VĂN BẢN ĐẾN

Số ký hiệu: 3419/KH-SYT - Ký ngày: 10/5/2023

Ý kiến Giám đốc:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

***Chuyển VB đến các Khoa/Phòng**

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> HCQT | <input type="checkbox"/> TCCB |
| <input type="checkbox"/> TCKT | <input checked="" type="checkbox"/> KHTH |
| <input type="checkbox"/> QLCLBV | <input type="checkbox"/> P.Điều Dưỡng |
| <input type="checkbox"/> CNTT | <input type="checkbox"/> VT,TTBYT |
| <input type="checkbox"/> CTXH | <input type="checkbox"/> CĐT |
| <input type="checkbox"/> Dược | <input type="checkbox"/> Dinh dưỡng |
| <input type="checkbox"/> Xét nghiệm | <input type="checkbox"/> Ban CĐPCD |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Tổ T3G |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

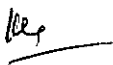
*** Chuyển VB đến Ban Giám đốc:**

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Bs. Lê Anh Tuấn |
| <input checked="" type="checkbox"/> Bs. Đỗ Quốc Hiệp |
| <input type="checkbox"/> Bs. Nguyễn Chí Trung Thế Truyền |
| <input checked="" type="checkbox"/> Bs. Phạm Nguyên Huân |
| <input type="checkbox"/> Đảng ủy BV. |

Ý kiến phân công các Khoa/Phòng chức năng:

.....
.....
.....

Lập phiếu



Trần Hiền Khánh

GIÁM ĐỐC


LÊ ANH TUẤN

Người ký: SỞ Y TẾ
Email: syt@tphcm.gov.vn
Cơ quan: ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
Thời gian ký: 10.05.2023 16:03:49
+07:00

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

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

THƯ ĐIỆN TỬ

Số: 34/19/KH - SYT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 5 năm 2023

BỆNH VIỆN MẮT	
Số:	527/BVM
Ngày:	11/5/2023
Chuyển:	KH. H. H. H.
Lưu hồ sơ số:	01/2023

KẾ HOẠCH

ĐẾN Hành động ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2023 – 2030, tầm nhìn đến năm 2050 của Ngành Y tế Thành phố

Căn cứ Quyết định số 7562/QĐ-BYT ngày 24 tháng 12 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế giai đoạn 2019-2030 và tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Quyết định số 3924/QĐ-UBND ngày 20 tháng 10 năm 2020 của Ủy ban nhân dân Thành phố ban hành Kế hoạch thực hiện thỏa thuận Paris về biến đổi khí hậu trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 3273/QĐ-UBND ngày 08 tháng 9 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến 2050 trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 3064/QĐ-UBND ngày 09 tháng 9 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố về điều chỉnh, bổ sung Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến 2050 trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh tại Quyết định số 3273/QĐ-UBND ngày 08 tháng 9 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố;

Căn cứ Quyết định số 1522/QĐ-UBND ngày 20 tháng 4 năm 2023 của Ủy ban nhân dân Thành phố ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Quyết định số 148/QĐ-TTg ngày 28 tháng 01 năm 2022 của Thủ tướng Chính phủ về ban hành Hệ thống giám sát và đánh giá hoạt động thích ứng với biến đổi khí hậu cấp quốc gia tại Thành phố Hồ Chí Minh.

Sở Y tế xây dựng Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2023 – 2030, tầm nhìn đến 2050 của Ngành Y tế Thành phố như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tuyên truyền sâu rộng cho người dân về những ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đối với sức khỏe con người.

- Xác định trách nhiệm và phân công nhiệm vụ cụ thể cho các đơn vị trực thuộc trong triển khai hoạt động truyền thông về bảo vệ sức khỏe và ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đối với sức khỏe người dân.

2. Yêu cầu

- Việc triển khai kế hoạch phải được thực hiện thường xuyên với nội dung, hình thức đa dạng, phù hợp với từng địa bàn, từng đối tượng để nâng cao nhận thức của người dân về những ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đối với sức khỏe cộng đồng.

- Cụ thể hóa các nội dung hoạt động, triển khai đồng bộ các nhiệm vụ, giải pháp, bảo đảm sự phối hợp chặt chẽ giữa các cơ quan liên quan, phấn đấu đạt các mục tiêu Kế hoạch đề ra.

II. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Nâng cao nhận thức của xã hội về biến đổi khí hậu tác động đến sức khỏe người dân để nâng cao khả năng ứng phó. Dự báo các ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sức khỏe người dân, từ đó đưa ra giải pháp y tế phù hợp trong điều trị và dự phòng. Đồng thời, cảnh báo sớm các vấn đề môi trường liên quan đến biến đổi khí hậu ảnh hưởng đến sức khỏe người dân của Thành phố.

2. Mục tiêu cụ thể và các chỉ tiêu đến năm 2030

2.1. Mục tiêu cụ thể 1: Phổ biến các quy định của Ngành Y tế liên quan đến biến đổi khí hậu

Chỉ tiêu cụ thể: 100% các văn bản chỉ đạo của Bộ Y tế, Ủy ban nhân dân Thành phố liên quan đến biến đổi khí hậu được triển khai trên địa bàn trong Ngành Y tế.

2.2. Mục tiêu cụ thể 2: Nâng cao nhận thức và năng lực của cán bộ y tế và cộng đồng trong việc bảo vệ sức khỏe và ứng phó với biến đổi khí hậu

Chỉ tiêu cụ thể:

- 100% cán bộ y tế tại các cơ sở y tế (bệnh viện, trung tâm y tế, trạm y tế) được tập huấn và truyền thông về ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế.

- 100% các bệnh viện, trung tâm y tế có tổ chức hoạt động truyền thông và giáo dục sức khỏe về biến đổi khí hậu cho cộng đồng.

2.3. Mục tiêu cụ thể 3: Tăng cường khả năng ứng phó với biến đổi khí hậu của hệ thống y tế, ưu tiên hệ thống y tế cơ sở

Chỉ tiêu cụ thể:

- Ít nhất 80% cơ sở y tế xây mới có áp dụng các giải pháp nhằm ứng phó với các tác động của biến đổi khí hậu.

- 70% trạm y tế xã, phường có đủ năng lực và cơ sở vật chất, thiết bị, vật tư, hóa chất bảo đảm đáp ứng một cách có hiệu quả với các tình huống thiên tai và thời tiết cực đoan do biến đổi khí hậu trên địa bàn Thành phố.

2.4. Mục tiêu cụ thể 4: Xây dựng và nhân rộng các mô hình ứng phó biến đổi khí hậu trong Ngành Y tế

Chi tiêu cụ thể:

- Xây dựng hệ thống cảnh báo sớm bệnh truyền nhiễm liên quan đến nước ngập lụt tại Thành phố Hồ Chí Minh và nhân rộng các mô hình nhằm ứng phó và giảm thiểu ảnh hưởng bất lợi của biến đổi khí hậu tới sức khỏe tại các khu vực khác nhau trên địa bàn Thành phố (ưu tiên khu vực dễ bị ảnh hưởng do tác động của biến đổi khí hậu).

- Nghiên cứu xây dựng các kịch bản cấp cứu ứng phó với các thảm họa, thiên tai và lựa chọn các mô hình cung cấp dịch vụ y tế đáp ứng với thiên tai, thảm họa do biến đổi khí hậu.

- Xây dựng và nhân rộng các mô hình vệ sinh môi trường và nước sạch thích ứng với biến đổi khí hậu cho cộng đồng và các cơ sở y tế trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh.

3. Tầm nhìn đến năm 2050: Đến năm 2050, công tác ứng phó với biến đổi khí hậu được tích hợp vào các chính sách, chiến lược, quy hoạch, kế hoạch từng giai đoạn và hàng năm của Ngành Y tế. Đảm bảo hệ thống y tế có đủ năng lực, nguồn lực để ứng phó một cách chủ động và hiệu quả đối với các tác động của biến đổi khí hậu đến sức khỏe; năng lượng xanh, năng lượng tái tạo được sử dụng phổ biến nhằm giảm thiểu phát thải khí nhà kính trong các cơ sở y tế.

III. ĐỐI TƯỢNG, PHẠM VI ÁP DỤNG

- Tất cả các đối tượng gồm: Bệnh viện, trung tâm y tế, trạm y tế, cơ sở dự phòng, cơ sở đào tạo, nghiên cứu trong lĩnh vực y tế trên địa bàn Thành phố.

- Phạm vi áp dụng: Các đơn vị liên quan đến hoạt động y tế từ Thành phố đến xã, phường.

IV. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Cơ chế chính sách và tổ chức quản lý

- Triển khai thực hiện các giải pháp đồng bộ, lồng ghép nội dung bảo vệ và nâng cao sức khỏe cộng đồng trước tác động của biến đổi khí hậu vào các chương trình, kế hoạch, đề án và dự án liên quan.

- Tiếp tục đầu tư nâng cấp các cơ sở y tế và trang thiết bị đảm bảo phục vụ công tác phòng chống dịch, khám chữa bệnh ứng phó với biến đổi khí hậu và các hiện tượng thời tiết cực đoan, chú trọng khu vực dễ bị ảnh hưởng bởi tác động của biến đổi khí hậu.

- Triển khai các chính sách nhằm thu hút nguồn lực thực hiện có hiệu quả các hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế; các chính sách sử dụng năng lượng sạch, năng lượng tái tạo nhằm bảo vệ môi trường, giảm phát thải khí nhà kính tại các cơ sở y tế.

- Tiếp tục củng cố và phát triển mạng lưới y tế, kiểm soát dịch bệnh ở tất cả các tuyến để có đủ năng lực phòng, chống dịch bệnh truyền nhiễm và bệnh mới nổi, bệnh

- Rà soát và bổ sung chức năng, nhiệm vụ về ứng phó với biến đổi khí hậu cho các đơn vị liên quan của Ngành Y tế theo quy định.

- Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin để xây dựng hệ thống dự báo, cảnh báo sớm các tác động của biến đổi khí hậu đến sức khỏe tích hợp với các hệ thống thông tin chuyên Ngành Y tế.

2. Đào tạo, tập huấn và truyền thông

- Đào tạo, tập huấn về chuyên môn, kỹ thuật, phương pháp xây dựng kế hoạch, triển khai các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu đối với các vùng dễ bị tổn thương, nhằm nâng cao năng lực cho các cán bộ quản lý, cán bộ y tế dự phòng và các cơ sở khám chữa bệnh.

- Tăng cường truyền thông nâng cao nhận thức của cán bộ y tế và cộng đồng trong việc bảo vệ sức khỏe và ứng phó trước các tác động của biến đổi khí hậu.

- Xây dựng và triển khai thực hiện kế hoạch truyền thông ứng phó tác động của biến đổi khí hậu với sức khỏe, lồng ghép với các hoạt động truyền thông về bảo vệ, chăm sóc và nâng cao sức khỏe nhân dân.

- Cung cấp các tài liệu truyền thông và tổ chức các hoạt động truyền thông bằng nhiều hình thức đa dạng, phong phú về biến đổi khí hậu và sức khỏe.

- Tổ chức tham quan, học tập chia sẻ kinh nghiệm về công tác ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế.

3. Triển khai thực hiện lồng ghép các hoạt động chuyên môn

- Tăng cường lồng ghép các hoạt động bảo đảm nước sạch, vệ sinh môi trường, vệ sinh cá nhân, giảm thiểu tác hại của ô nhiễm không khí, ứng phó với biến đổi khí hậu trong phong trào vệ sinh yêu nước, các chương trình, dự án về cải thiện vệ sinh hộ gia đình, vệ sinh cá nhân, giám sát chất lượng nước và các chương trình, dự án có liên quan.

- Đẩy mạnh công tác phòng, chống các dịch bệnh truyền nhiễm và bệnh mới nổi, bệnh không lây nhiễm nhạy cảm với biến đổi khí hậu và thời tiết; giám sát chặt chẽ tình hình dịch bệnh, giảm tỷ lệ mắc và tử vong do các bệnh truyền nhiễm; tăng cường hoạt động kiểm dịch y tế biên giới.

- Các cơ sở khám chữa bệnh bảo đảm các điều kiện thu dung, điều trị bệnh nhân khi xảy ra các trường hợp gia tăng bệnh nhân nhập viện do các hiện tượng thời tiết cực đoan, các bệnh nhạy cảm với biến đổi khí hậu; chẩn đoán và điều trị các bệnh không lây nhiễm, các bệnh lây nhiễm nhạy cảm với biến đổi khí hậu theo quy định.

4. Xây dựng, nhân rộng các mô hình ứng phó với biến đổi khí hậu và các hiện tượng thời tiết cực đoan

- Mô hình truyền thông đề cung cấp các nội dung, giải pháp, chia sẻ kinh nghiệm ứng phó với biến đổi khí hậu cho cán bộ y tế và cộng đồng.

- Mô hình xây dựng hệ thống cảnh báo sớm các bệnh truyền nhiễm liên quan đến ngập lụt tại Thành phố Hồ Chí Minh.

- Mô hình tổ chức y tế đáp ứng yêu cầu chăm sóc và bảo vệ sức khoẻ cho cộng đồng trong điều kiện biến đổi khí hậu.

- Mô hình cấp cứu đáp ứng với thiên tai, thảm họa như tai nạn, chấn thương, dịch bệnh.

- Mô hình quản lý, giám sát các dịch, bệnh liên quan đến sự thay đổi của các yếu tố thời tiết và khí hậu.

- Mô hình nước sạch - vệ sinh môi trường và thích ứng với biến đổi khí hậu cho cộng đồng và cơ sở y tế.

- Mô hình ứng dụng công nghệ thân thiện môi trường, công nghệ tái tạo và sử dụng năng lượng sạch tại các cơ sở y tế.

5. Tăng cường phối hợp liên ngành

Tăng cường phối hợp với các Sở, ban, ngành có liên quan trong công tác chỉ đạo, tổ chức triển khai lồng ghép các hoạt động truyền thông về những ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đối với sức khỏe con người trong các hoạt động của các cơ quan, đơn vị.

6. Tăng cường nghiên cứu khoa học

- Đẩy mạnh nghiên cứu khoa học về ảnh hưởng biến đổi khí hậu đến sức khỏe và giải pháp ứng phó của Ngành Y tế. Nghiên cứu, đánh giá mức độ ảnh hưởng của biến đổi khí hậu tới Ngành Y tế và năng lực ứng phó.

- Nghiên cứu bằng chứng về tác động của biến đổi khí hậu và các hiện tượng thời tiết cực đoan tới sức khỏe cộng đồng và các giải pháp ứng phó như các bệnh do nhiệt độ, sóng nhiệt; các bệnh liên quan đến đường tiêu hóa, hô hấp, dinh dưỡng, an toàn thực phẩm; các bệnh do véc tơ truyền và bệnh mới nổi liên quan tới biến đổi khí hậu.

- Nghiên cứu, đề xuất các mô hình, giải pháp thu dung, điều trị bệnh nhân trong trường hợp gia tăng dịch, bệnh liên quan đến biến đổi khí hậu.

- Nghiên cứu các giải pháp công nghệ, trang thiết bị, kiểm soát dịch, bệnh trong điều kiện biến đổi khí hậu, nhất là sau thiên tai.

7. Hợp tác quốc tế và xã hội hóa: Đẩy mạnh hợp tác quốc tế nhằm học tập, trao đổi kinh nghiệm, chia sẻ thông tin về mô hình và các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu. Tăng cường công tác xã hội hóa, huy động nguồn tài trợ cho các hoạt động giảm thiểu và ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế.

8. Kiểm tra giám sát, đánh giá và báo cáo

- Tổ chức kiểm tra, giám sát và đánh giá định kỳ, đột xuất, về việc triển khai thực hiện kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu

- Xây dựng, hướng dẫn thực hiện chế độ báo cáo hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu.

- Tăng cường công tác báo cáo, phối hợp giữa các Sở, ban, ngành theo chức năng nhiệm vụ và nội dung hoạt động về kết quả triển khai kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các phòng chức năng Sở Y tế

1.1. Phòng Nghiệp vụ Y

- Tham mưu xây dựng, triển khai các nội dung hoạt động của kế hoạch cho các đơn vị liên quan thực hiện. Tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện kế hoạch.

- Thực hiện các hoạt động chuyên môn về công tác phòng, chống dịch bệnh; Tham mưu Ban Giám đốc Sở chỉ đạo các cơ sở khám, chữa bệnh đảm bảo các điều kiện thu dung, điều trị khi xảy ra các trường hợp gia tăng người bệnh nhập viện do các hiện tượng thời tiết cực đoan, các bệnh nhạy cảm với biến đổi khí hậu.

- Tham mưu Ban Giám đốc chỉ đạo các đơn vị đẩy mạnh nghiên cứu khoa học về biến đổi khí hậu với sức khỏe, hệ thống y tế.

1.2. Phòng Kế hoạch Tài chính

- Phối hợp với Sở Tài chính và các cơ quan, đơn vị liên quan tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố bố trí kinh phí thực hiện Kế hoạch này theo quy định phân cấp ngân sách nhà nước.

- Hướng dẫn, kiểm tra, giám sát việc sử dụng kinh phí của các đơn vị trực thuộc thực hiện các chương trình hành động ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế.

- Huy động các nguồn vốn đầu tư cơ sở hạ tầng và trang thiết bị cho các đơn vị y tế, đặc biệt y tế xã, phường để đảm bảo ứng phó với biến đổi khí hậu và các hiện tượng thời tiết cực đoan.

- Tăng cường công tác xã hội hóa, huy động nguồn tài trợ cho các hoạt động giảm thiểu và ứng phó với biến đổi khí hậu của Ngành Y tế.

1.3. Văn phòng Sở

- Triển khai và thực hiện các hoạt động thích ứng với biến đổi khí hậu Ngành Y tế cho công chức, người lao động tại cơ quan Sở Y tế.

- Phối hợp công đoàn, đoàn thanh niên cơ quan tổ chức lồng ghép các hoạt động nhằm tuyên truyền cho cán bộ công chức, người lao động cơ quan Sở Y tế nâng cao ý thức cùng hành động bảo vệ môi trường trước tác động của biến đổi khí hậu.

- Đẩy mạnh hợp tác quốc tế nhằm học tập, trao đổi kinh nghiệm, chia sẻ thông tin và mô hình và các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu.

1.4. Phòng Tổ chức Cán bộ: Phối hợp với Phòng Nghiệp vụ Y thông tin cho các đơn vị trực thuộc về việc triển khai công tác đào tạo, tập huấn thích ứng với biến đổi khí hậu.

2. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố

- Giao cho Trung tâm Kiểm soát bệnh thành phố là đơn vị đầu mối của ngành tham mưu tổ chức triển khai, thực hiện các nội dung hoạt động của kế hoạch này.

- Tổ chức các hoạt động tập huấn, truyền thông nâng cao nhận thức và tăng cường năng lực ứng phó với biến đổi khí hậu và các hiện tượng thời tiết cực đoan.

- Triển khai thí điểm và nhân rộng các mô hình ứng phó với giảm thiểu ảnh hưởng bất lợi của biến đổi khí hậu tới sức khỏe theo quy định.

- Củng cố mạng lưới phòng, chống dịch bệnh ở tất cả các tuyến để có đủ năng lực phòng, chống dịch.

- Hướng dẫn kiểm tra giám sát hỗ trợ cho cấp quận-huyện và phường-xã trong triển khai các hoạt động truyền thông và các mô hình cộng đồng ứng phó hiệu quả với biến đổi khí hậu.

- Tổng hợp kết quả báo cáo thực hiện kế hoạch của các đơn vị trong ngành.

3. Trung tâm Cấp cứu 115: Phối hợp Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố và các đơn vị liên quan để triển khai thực hiện nhiệm vụ tại kế hoạch này.

4. Trung tâm Y tế quận-huyện, thành phố Thủ Đức: Tham mưu cho Ủy ban nhân dân quận-huyện trong việc phối hợp thực hiện các nhiệm vụ liên quan tại kế hoạch này.

5. Các đơn vị trực thuộc

- Theo chức năng, nhiệm vụ tổ chức thực hiện các nội dung, hoạt động ứng phó hiệu quả với biến đổi khí hậu trên địa bàn.

- Chủ động phối hợp với các đơn vị có liên quan xây dựng kinh phí thực hiện kế hoạch gửi Sở Y tế xem xét.

- Tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện kế hoạch về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố theo quy định.

VI. KINH PHÍ THỰC HIỆN

- Ngân sách Trung ương, ngân sách địa phương, lồng ghép từ các chương trình, dự án, đề án, quy hoạch, kế hoạch có liên quan.

- Các nguồn vốn huy động xã hội hóa, và các nguồn vốn hợp pháp khác (nếu có).

VII. CHẾ ĐỘ BÁO CÁO

Các đơn vị căn cứ chức năng, nhiệm vụ được phân công triển khai thực hiện các nội dung của kế hoạch này; báo cáo kết quả thực hiện về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố để tổng hợp và báo cáo Sở Y tế, cụ thể như sau:

- Báo cáo định kỳ: thực hiện trước ngày 05 tháng 12 hàng năm.
- Báo cáo sơ kết: thực hiện trước 05 tháng 6 năm 2023, ngày 05 tháng 12 năm 2025 và 05 tháng 6 năm 2028.
- Báo cáo tổng kết: thực hiện trước ngày 05 tháng 12 năm 2030.

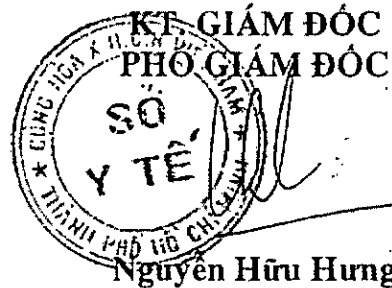
Trong quá trình thực hiện kế hoạch này, nếu phát sinh vướng mắc, các đơn vị kịp thời phản ánh về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố để nghiên cứu, tham mưu Sở Y tế bổ sung, điều chỉnh cho phù hợp.

Trên đây là Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2023-2030, tầm nhìn đến 2050 của Ngành Y tế Thành phố, đề nghị các bộ phận, đơn vị liên quan triển khai thực hiện. / *lva*

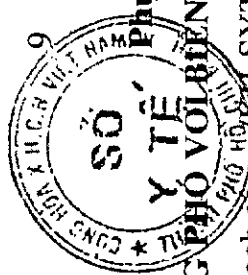
Nơi nhận:

- Bộ Y tế;
- UBND TP;
- UBND QH;
- GD và các PGD Sở;
- Các đơn vị trực thuộc SYT;
- TTYT thành phố Thủ Đức và quận, huyện;
- Các phòng chức năng SYT;
- Lưu: VT (NTMN)

(Đính kèm: Phụ lục danh mục các nhiệm vụ ứng phó với biến đổi khí hậu Ngành Y tế giai đoạn 2023-2030)



Nguyễn Hữu Hưng.



DANH MỤC CÁC NHIỆM VỤ ỨNG PHÓ VỚI BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU NGÀNH Y TẾ GIAI ĐOẠN 2023-2030

(Đính kèm Kế hoạch số KH-SYT ngày tháng năm 2023 của Sở Y tế)

Số tt	Nhiệm vụ	Mục tiêu, nội dung và kết quả đạt được	Đơn vị thực hiện	Đơn vị phối hợp	Thời gian thực hiện
1	Xây dựng kế hoạch truyền thông và tổ chức thực hiện nhằm nâng cao nhận thức của các bộ y tế và cộng đồng trong việc bảo vệ sức khỏe và thích ứng trước các tác động của biến đổi khí hậu	Nâng cao ý thức cộng đồng trong việc thích ứng với biến đổi khí hậu	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố	Ủy ban nhân dân quận, huyện Thành phố Thủ Đức; Trung tâm Cấp cứu 115; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế	2022-2030
2	Đào tạo, tập huấn nâng cao chất lượng đội ngũ cán bộ y tế các trạm y tế phường, xã để kịp thời ứng phó với các tình huống dịch bệnh do thời tiết cực đoan hoặc do các thiên tai nguy hiểm xảy ra (gió, lốc, hòa loạn,...)	- Chuẩn bị nguồn lực con người nhằm ứng phó với các loại bệnh tật do biến đổi khí hậu gây ra - Nâng cao năng lực, trình độ chuyên môn đội ngũ cán bộ y tế các trạm y tế phường, xã để kịp thời ứng phó với các tình huống dịch bệnh do thời tiết cực đoan hoặc do các thiên tai nguy hiểm xảy ra (gió, lốc, hòa loạn,...)	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố	Ủy ban nhân dân quận, huyện Thành phố Thủ Đức; Trung tâm Cấp cứu 115; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế	2023-2030
3	Nghiên cứu xây dựng hệ thống cảnh báo sớm các bệnh truyền nhiễm gây dịch có liên quan đến yếu tố về nhiệt độ và nguồn nước trong thời kỳ biến đổi khí hậu	- Thích ứng với biến đổi khí hậu, chăm sóc sức khỏe cộng đồng - Ra mắt và vận hành hệ thống hệ thống cảnh báo sớm các bệnh truyền nhiễm gây dịch có liên quan đến yếu tố về nhiệt độ và nguồn nước trong thời kỳ biến đổi khí hậu	Đặt hàng nhiệm vụ nghiên cứu khoa học (Sở khoa học và Công nghệ)	Sở Tài nguyên và Môi trường; Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố; Trung tâm Cấp cứu 115; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế	2022-2025

4	<p>Nghiên cứu xây dựng các kịch bản cấp cứu ứng phó với các thảm họa, thiên tai và lựa chọn các mô hình cung cấp dịch vụ y tế đáp ứng với thiên tai, thảm họa do biến đổi khí hậu gây nên</p>	<p>- Thích ứng với biến đổi khí hậu, chăm sóc sức khỏe cộng đồng - Đề xuất các kịch bản cấp cứu ứng phó với các thảm họa, thiên tai và lựa chọn các mô hình dịch vụ y tế đáp ứng với thiên tai, thảm họa do biến đổi khí hậu gây nên</p>	<p>Trung tâm Cấp cứu 115</p>	<p>Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Tài nguyên và Môi trường; Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế</p>	2026-20
5	<p>Xây dựng và nhân rộng các mô hình vệ sinh môi trường và nước sạch thích ứng với biến đổi khí hậu cho cộng đồng và các cơ sở y tế trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh</p>	<p>Nâng cao khả năng chống chịu của cộng đồng, giảm thiểu tổn thương trước tác động của biến đổi khí hậu</p>	<p>Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố</p>	<p>Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Tài nguyên và Môi trường; Trung tâm Cấp cứu 115; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế</p>	2025-20
6	<p>Xây dựng và thí điểm các mô hình ứng dụng công nghệ xanh, sử dụng năng lượng sạch để giảm phát thải khí nhà kính trong các cơ sở y tế.</p>	<p>Nâng cao ý thức trước tác động của biến đổi khí hậu</p>	<p>Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố</p>	<p>Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Tài nguyên và Môi trường; Trung tâm Cấp cứu 115; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế</p>	2025-20
7	<p>Đẩy mạnh nghiên cứu khoa học về biến đổi khí hậu với sức khỏe, hệ thống y tế</p>	<p>Nâng cao ý thức trước tác động của biến đổi khí hậu</p>	<p>Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố</p>	<p>Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Tài nguyên và Môi trường; Trung tâm Cấp cứu 115; bệnh viện, trung tâm y tế, đơn vị nghiên cứu, đào tạo liên quan đến lĩnh vực y tế</p>	2023-20