

Cập nhật tình hình dịch Sởi và Kế hoạch ứng phó dịch bệnh Sởi trên địa bàn TPHCM

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật TPHCM

Ngày 28 tháng 08 năm 2024



Nội dung

1

Cập nhật tình hình dịch Sởi đến 28/8

2

Kế hoạch ứng phó dịch bệnh Sởi

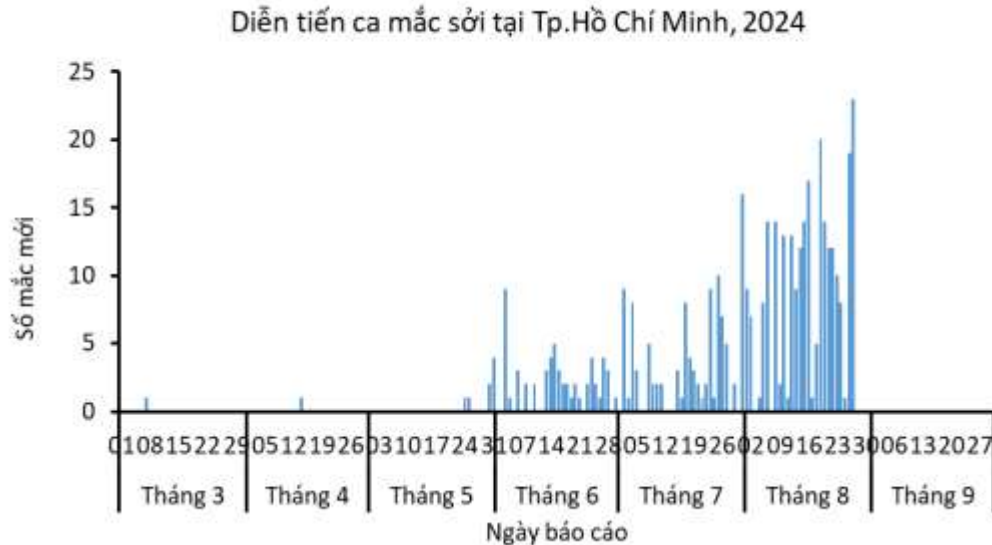
3

Công tác truyền thông



1. Tình hình dịch bệnh sởi đến 28/8/2024

Dịch sởi tại TPHCM đến 26/8/2024



Năm 2021- 2022 – 2023: 01 ca
Từ 01/01/2024 - 22/5/2024: 0 ca
Từ 23/5 – 26/8/2024: 410 ca
Đã có 03 ca tử vong liên quan đến sởi (gồm 02 ca của TP và 01 ca của tỉnh) là những trẻ có bệnh bẩm sinh

Số ca bệnh sởi tại thành phố gia tăng hàng ngày



Tuổi & tiền sử tiêm chủng

TT	Nhóm tuổi	Tổng	TUẦN BÁO CÁO															
			34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	15	10
	Tổng cộng	391	78	71	52	35	34	22	11	21	15	10	17	15	6	2	1	1
2	< 9 tháng	94	10	16	12	12	14	4	3	4	5	2	6	4	0	0	1	1
3	9 tháng đến 5 tuổi	195	36	41	24	13	15	11	4	14	10	3	6	10	6	2	0	0
4	> 5 tuổi	102	32	14	16	10	5	7	4	3	0	5	5	1	0	0	0	0

		297 Trong số những ca Sởi/Nghi sởi trong độ tuổi tiêm chủng								
TT	Nhóm tuổi	Tổng	Không rõ		Chưa tiêm		%		%	
			1 mũi	2 mũi	1 mũi	2 mũi	Không rõ	Chưa tiêm	1 mũi	2 mũi
1	1. < 9 tháng	94								
2	2. 9 tháng đến < 18 tháng	98	3	67	25	3	3.1	68.4	25.5	3.1
3	3. 18 tháng đến < 24 tháng	25	1	16	5	3	4.0	64.0	20.0	12.0
4	4. 2 tuổi đến < 5 tuổi	72	5	53	7	7	6.9	73.6	9.7	9.7
5	5. 5 tuổi đến < 15 tuổi	72	3	56	7	6	4.2	77.8	9.7	8.3
6	6. >=15 tuổi	30	10	20	0	0	33.3	66.7	0.0	0.0
	Tổng cộng	391	22	212	44	19	7%	71%	15%	6%

- Tích lũy: 74% trẻ bệnh < 5 tuổi
- Tỷ lệ trẻ > 5 tuổi đang tăng dần
- 71% trẻ bệnh đã đủ tuổi nhưng chưa được tiêm chủng



Kết quả tiêm chủng sởi đến tháng 7/2024

TT	Quận Huyện	%Sởi 1	%Sởi 2				Tỷ lệ PX đạt Sởi 2 (%)			
		2023	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
1	Quận 1	88,0	95,2	96,7	96,8	89,8	60,0	80,0	90,0	0,0
2	Quận 3	90,3	96,7	96,7	96,0	91,1	75,0	75,0	83,3	33,3
3	Quận 4	93,9	92,5	92,7	95,7	88,9	30,8	69,2	76,9	15,4
4	Quận 5	91,8	88,5	87,5	92,4	90,0	21,4	28,6	42,9	28,6
5	Quận 6	95,5	97,5	97,3	97,3	96,7	100,0	85,7	92,9	71,4
6	Quận 7	89,6	96,3	96,1	96,1	92,0	80,0	80,0	80,0	20,0
7	Quận 8	89,9	83,6	90,1	92,3	85,7	25,0	37,5	43,8	6,3
8	Quận 10	93,1	95,6	95,6	96,3	93,0	64,3	64,3	85,7	42,9
9	Quận 11	89,6	93,0	91,1	94,8	87,4	12,5	18,8	56,3	12,5
10	Quận 12	83,7	88,0	93,3	93,5	84,9	9,1	72,7	63,6	0,0
11	Quận Gò Vấp	93,2	92,0	94,1	95,8	94,0	43,8	50,0	81,3	62,5
12	Quận Tân Bình	90,8	95,0	95,2	96,3	90,3	66,7	60,0	86,7	13,3
13	Quận Bình Thạnh	89,4	95,7	94,3	95,3	89,4	75,0	70,0	70,0	15,0
14	Quận Phú Nhuận	91,7	95,4	95,7	97,0	92,5	69,2	76,9	84,6	30,8
15	Huyện Củ Chi	90,7	92,5	90,9	94,5	90,6	30,1	47,6	61,9	38,1
16	Huyện Hóc Môn	92,8	96,0	94,9	95,0	92,4	91,7	75,0	83,3	25,0
17	Huyện Bình Chánh	87,8	88,1	87,2	93,9	84,0	37,5	18,8	37,5	0,0
18	Huyện Nhà Bè	92,8	89,6	95,6	96,1	94,1	28,6	71,4	100,0	28,6
19	Huyện Cần Giờ	93,4	97,7	97,7	97,5	94,9	100,0	100,0	100,0	71,4
20	Quận Tân Phú	93,9	90,5	92,0	93,5	92,9	18,2	9,1	27,3	18,2
21	Quận Bình Tân	92,4	87,7	91,3	96,0	94,2	10,0	30,0	80,0	60,0
22	Thành phố Thủ Đức	92,4	87,7	93,7	94,6	91,5	11,8	44,1	52,9	32,4
	Toàn thành	90,8	90,9	93,0	94,9	90,6	45,5	54,5	68,6	27,9

Tỷ lệ tiêm chủng vắc xin Sởi 1

- Tỷ lệ Sởi 1 cho trẻ sinh năm 2020, 2021, 2022 đạt >95% ở quy mô toàn thành phố và quận huyện.
- Tỷ lệ tiêm chủng Sởi 1 cho trẻ sinh năm 2023 đạt 90,8% trên quy mô toàn thành, quận có tỷ lệ thấp <85%: **Quận 12**.

Tỷ lệ tiêm chủng vắc xin Sởi 2

- Tỷ lệ tiêm chủng vắc xin Sởi 2 cho trẻ năm 2019-2022 đều chưa đạt 95% trên quy mô thành phố, các quận huyện có 4 năm liên tiếp không đạt tỷ lệ 95% gồm: **Quận 5, Quận 8, Quận 11, Quận 12, Củ Chi, Bình Chánh, Tân Phú, TP Thủ Đức**.

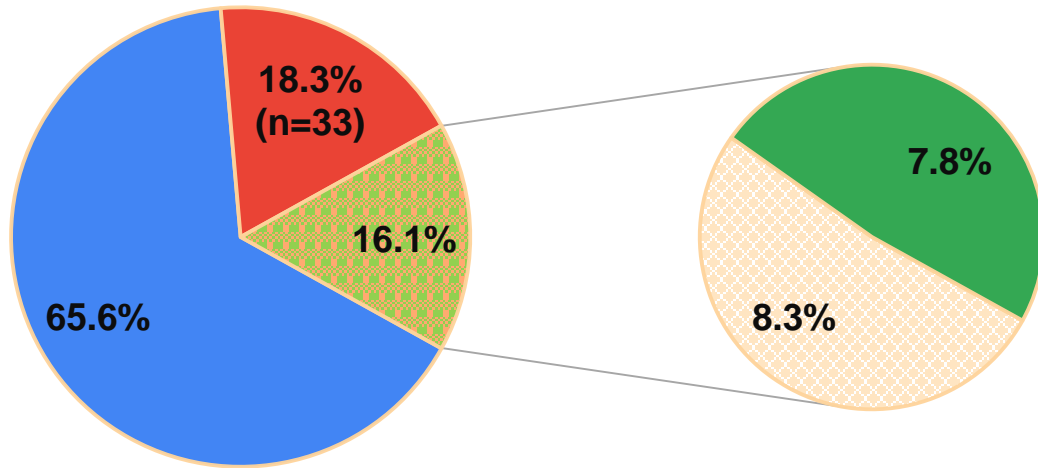
Tỷ lệ PX đạt Sởi 2

- Quận huyện có tỷ lệ PX đạt 95% thấp: **quận 5, quận 8, Bình Chánh, Tân Phú**



Quản lý đối tượng tiêm chủng

Kết quả khảo sát quản lý đối tượng tiêm chủng



- ĐC trên HT thuộc PX
- ĐC trên HT ở tỉnh
- ĐC trên HT ở QH khác
- ĐC trên HT ở PX khác

Khảo sát ngẫu nhiên 180 trẻ tại một số PX; ghi nhận

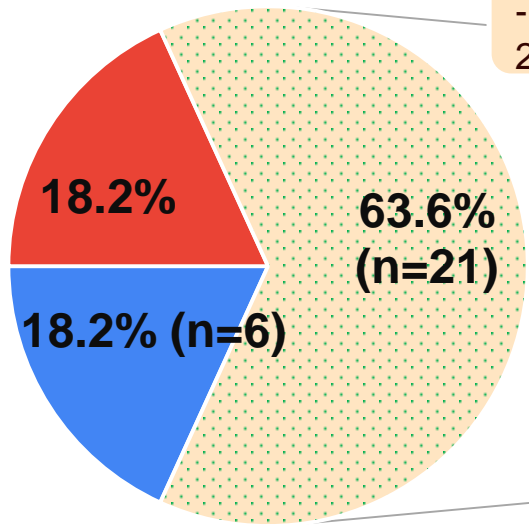
- 18,3% trẻ có địa chỉ Tỉnh/TP khác trên Hệ thống thông tin tiêm chủng quốc gia ⇒ TYT không biết để mời trẻ ra tiêm chủng



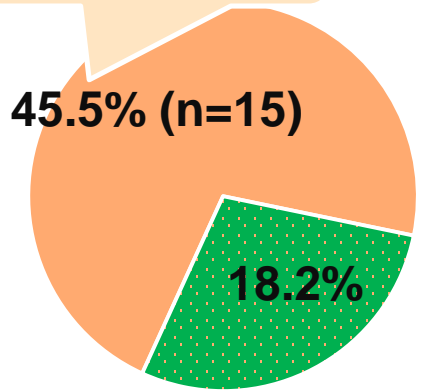
Tình trạng tiêm chủng của trẻ có địa chỉ ở tỉnh / TP khác (n=33)

- 15 trẻ tiêm đúng lịch
- 12 TCDV (2 trẻ tiêm trẻ sởi 1) + 2 TCDV tại TYT

- 6 trẻ chưa tiêm sởi dù đã đủ tuổi :**
- 2 trẻ tiêm tại BV thuộc TCMR (chỉ có 2 mũi sơ sinh VGB, BCG)
 - 3 trẻ đi TCDV
 - 1 trẻ tiêm tại TYT



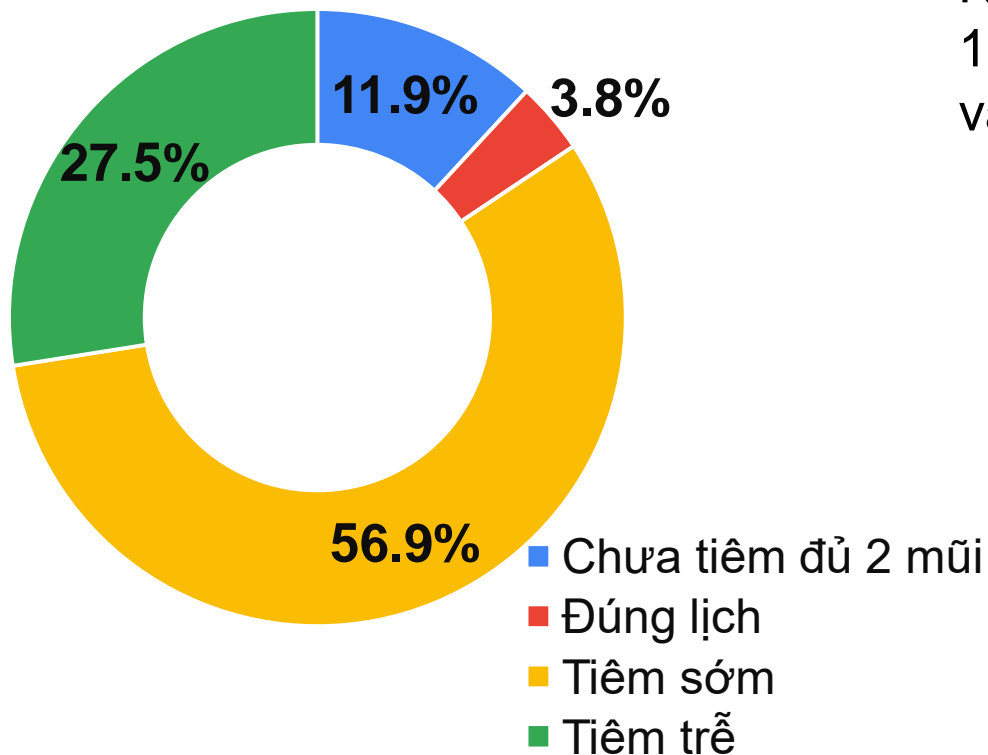
- Chưa đến tuổi
- Chưa tiêm
- Tiêm lúc 12-18th
- Tiêm từ 19th



6 trẻ tiêm trẻ sởi 2 (5/6 tiêm mũi sởi 1 đều đúng lịch): 4 trẻ tiêm trước khi được 24 tháng tuổi (3 TCDV, 1 TCMR) và 2 trẻ tiêm khi trẻ trên 3 tuổi



Kết quả khảo sát tình trạng tiêm mũi sởi 2 (n=160)



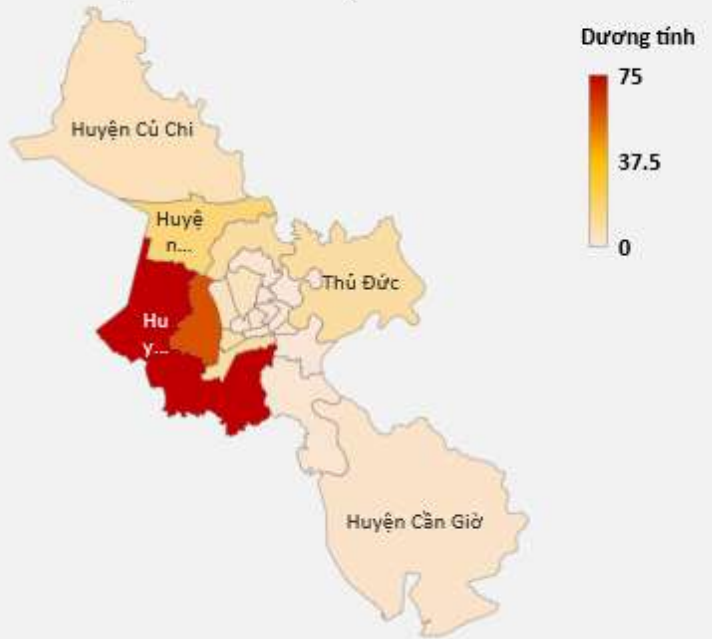
Khảo sát trên 160 trẻ đủ 18 tháng, có 11,9% (n=19) trẻ chưa tiêm đủ 2 mũi vắc xin sởi gồm:

- ✓ Có 5 trẻ chưa tiêm mũi sởi nào
- ✓ Có 14 trẻ mới tiêm mũi 1; trong đó có 9 trẻ tiêm trễ (sau 9 tháng)

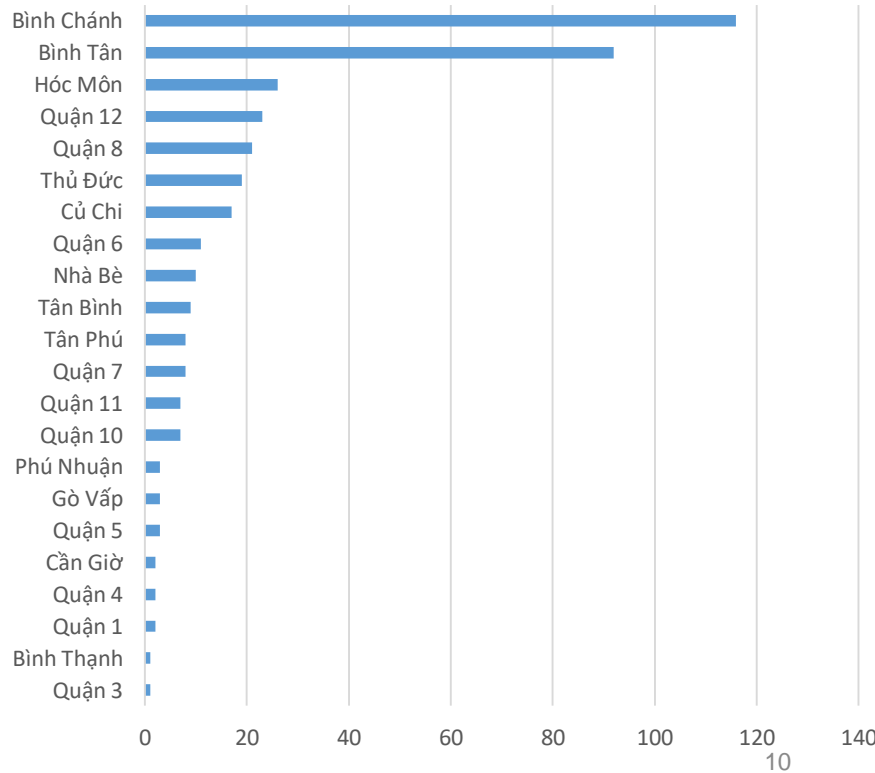
Tỷ lệ tiêm đủ 02 mũi sởi phải đạt 95% trở lên mới đủ khả năng bảo vệ cộng đồng không xảy ra dịch sởi

Đến 26/8/2024: 22 quận huyện, thành phố có ca bệnh, 15 QH đủ điều kiện công bố dịch

Phân bố mắc ca Sởi theo quận huyện, Tp. Hồ Chí Minh, 2024



Tình hình sởi theo quận huyện





Nhận định – đánh giá

1. Số ca sởi đang tăng nhanh ca sởi <5 tuổi chiếm 73,2% và có xu hướng dịch chuyển lên nhóm tuổi lớn hơn.
2. Bệnh nhân từ tỉnh chiếm 55,8% số BN điều trị tại các BV của TPHCM
3. Tại TP: 22 QH có ca bệnh sởi, 16 QH đủ điều kiện công bố dịch quy mô QH
4. Đã có BN có bệnh nền, tử vong liên quan đến sởi
5. Tỷ lệ bao phủ vắc xin phòng bệnh chưa đạt <95% do đại dịch, do gián đoạn cung ứng vắc xin; gần 20% trẻ trên địa bàn nhưng có địa chỉ tỉnh khác, TYT không biết để mời tiêm \Rightarrow góp phần làm giảm tỷ lệ bao phủ vắc xin trên địa bàn

Trước thực tiễn trên, Ủy ban nhân dân Thành phố ban hành Quyết định công bố dịch và Kế hoạch ứng phó dịch bệnh Sởi trên địa bàn Thành phố

Căn cứ pháp lý công bố dịch

Luật phòng chống bệnh truyền nhiễm

VBNH 15/VBHN-BYT

CÔNG BỐ DỊCH

Điều 38. Nguyên tắc, thẩm quyền, thời hạn và điều kiện công bố dịch

- Việc công bố dịch được thực hiện theo nguyên tắc sau đây:
 - Mọi trường hợp có dịch đều phải được công bố;
 - Việc công bố dịch và hết dịch phải công khai, chính xác, kịp thời và đúng thẩm quyền;
- Thẩm quyền công bố dịch được quy định như sau:
 - Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh công bố dịch theo đề nghị của Giám đốc Sở Y tế đối với bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm B và nhóm C;
 - Bộ trưởng Bộ Y tế công bố dịch theo đề nghị của Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh đối với bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm A và đối với một số bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm B khi có từ hai tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương trở lên đã công bố dịch;
 - Thủ tướng Chính phủ công bố dịch theo đề nghị của Bộ trưởng Bộ Y tế đối với bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm A khi dịch lây lan nhanh từ tỉnh này sang tỉnh khác, ảnh hưởng nghiêm trọng đến tinh mạng, sức khỏe con người.
- Trong thời hạn 24 giờ, kể từ khi nhận được đề nghị công bố dịch, người có thẩm quyền quy định tại khoản 2 Điều này quyết định việc công bố dịch.
- Thủ tướng Chính phủ quy định cụ thể điều kiện công bố dịch.

Điều 2. Điều kiện công bố dịch bệnh truyền nhiễm

- Đối với bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm A: có ít nhất một người bệnh được chẩn đoán xác định.
- Đối với bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm B và nhóm C:
 - Một xã, phường, thị trấn (sau đây gọi tắt là xã) được coi là có dịch khi có số người mắc bệnh vượt quá số mắc trung bình của tháng cùng kỳ 03 năm gần nhất;
 - Một huyện, quận, thị xã, thành phố thuộc tỉnh (sau đây gọi tắt là huyện) được coi là có dịch khi có từ 2 xã có dịch trở lên;
 - Một tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương (sau đây gọi tắt là tỉnh) được coi là có dịch khi có từ 2 huyện có dịch trở lên.

Điều 4. Trình tự công bố dịch bệnh truyền nhiễm thuộc nhóm B, nhóm C

- Ngay sau khi nhận được thông tin người bệnh được chẩn đoán mắc bệnh truyền nhiễm, Sở Y tế tại nơi người mắc bệnh truyền nhiễm cư trú trong thời gian ủ bệnh quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này có trách nhiệm tổ chức điều tra xác minh dịch.
- Trong thời hạn 24 giờ, kể từ khi xác định có dịch, Sở Y tế nơi có dịch xảy ra có trách nhiệm báo cáo Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh.
- Trong thời hạn 24 giờ, kể từ khi nhận được báo cáo của Sở Y tế, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh nơi xảy ra dịch có trách nhiệm xem xét, quyết định việc công bố dịch nhóm B và nhóm C theo thẩm quyền.
- Trường hợp có từ hai tỉnh trở lên đã công bố cùng một dịch bệnh truyền nhiễm thuộc danh mục các bệnh truyền nhiễm nhóm B quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này trong khoảng thời gian ủ bệnh trung bình của bệnh đó, Bộ trưởng Bộ Y tế có trách nhiệm công bố dịch theo quy định tại Điểm b Khoản 2 Điều 38 Luật phòng, chống bệnh truyền nhiễm.

Công bố dịch Sởi

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

Số: 2547/QĐ-UBND
Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 8 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công bố dịch Sởi trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 ngày 6 năm 2015;
Luật dân số, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;
Căn cứ Luật phòng, chống bệnh truyền nhiễm ngày 21 tháng 11 năm 2007;
Căn cứ Văn bản hợp nhất số 15/2020/HN-ĐTT ngày 26 tháng 11 năm 2020 của Bộ Tư pháp quy định điều kiện công bố dịch, cũng bổ sung dịch bệnh truyền nhiễm;
Theo đề nghị của Giám đốc Sở Y tế và Tổ trưởng Bộ Y tế số 3443/TT-TT ngày 23 tháng 8 năm 2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố dịch bệnh truyền nhiễm tại Thành phố Hồ Chí Minh.

- Tên dịch bệnh: Sởi
- Thời gian xảy ra dịch: tháng 08 năm 2024
- Địa điểm và quy mô xảy ra dịch: toàn Thành phố
- Nguyên nhân do vi rút sởi (*Powder morbillivirus*) gây ra
- Triệu chứng đặc trưng ngay lập tức của dịch: Bệnh truyền nhiễm nhóm B; người có nguy cơ mắc bệnh là người chưa được tiêm chủng hoặc tiêm chủng chưa đầy đủ; bệnh có thể lây lan rộng chóng năng suất chỉ có thể từ vùng này không thực, chăm sóc và điều trị đúng cách.

§ Đường lây: lây truyền qua đường hô hấp từ người sang người.

- Các biện pháp phòng, chống dịch: thực hiện theo Luật phòng, chống bệnh truyền nhiễm, gồm:
 - Kiểm toàn Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch Thành phố, quận, huyện, thành phố Thủ Đức, phường, xã, thị trấn

b) Các trường hợp mắc bệnh hoặc nghi ngờ mắc bệnh phải thực hiện khai báo đầy đủ, chính xác với cơ quan y tế trong 24 giờ sau khi có chẩn đoán để được theo dõi và xét nghiệm theo quy định.

c) Thực hiện Chẩn dịch tiếp tục bổ sung việc xin Sơn - Rubella không kể tiền sử tiêm chủng vắc xin Sởi - Rubella trước đó cho tất cả trẻ em từ 01 - 05 tuổi đang sống tại Thành phố, có thể mở rộng 46 tuổi theo tình hình dịch bệnh theo định quy định.

d) Tổ chức thi đấu, điều trị, chăm sóc, cách ly y tế và kiểm soát dịch tại công đồng theo đúng các hướng dẫn chuyên môn của Bộ Y tế.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

- Giám đốc Sở Y tế chỉ đạo và phối hợp với Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch quốc, huyện, thành phố Thủ Đức triển khai các biện pháp phòng, chống dịch trên địa bàn quản lý.
- Ban Chỉ đạo thực hiện các biện pháp phòng, chống dịch Sởi quy định tại khoản 7 Điều 1.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân Thành phố, Giám đốc Sở Y tế, Thủ trưởng các sở, ban, ngành Thành phố, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các quận, huyện và thành phố Thủ Đức chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:
- Như Điều 4;
- Bộ Y tế;
- Trường sư Thành ủy;
- Văn phòng UBND TP;
- TTƯT, CT, các PCT;
- Thành viên UBND PCD Thành phố;
- Ủy ban MTTQVN Thành phố;
- Các xã, ban, ngành;
- UBND quận, huyện và Thành phố Thủ Đức;
- UBND các PCT;
- Cơ phòng SCDH;
- Lưu VT, (32-31)

**KI. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Thị Diệu Thủy

- Ngày 27/8/2024 CT UBND ban hành Quyết định số 3547/QĐ-UBND về việc công bố dịch sởi trên địa bàn TPHCM
- Công bố dịch sởi là cơ sở pháp lý để Sở Y tế triển khai hiệu quả Kế hoạch chủ động ứng phó bệnh Sởi trên địa bàn TP.HCM



3. Kế hoạch ứng phó dịch bệnh Sởi

Kế hoạch ứng phó dịch bệnh Sởi

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

Số: 40/9-KH-UBND

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 7 năm 2024

KẾ HOẠCH

Chiến lược ứng phó dịch bệnh Sởi trên địa bàn Thành phố năm 2024

Căn cứ Luật Phòng chống bệnh truyền nhiễm số 03/2007/QH12;

Căn cứ Quyết định số 02/2014/QĐ-TTg ngày 18 tháng 01 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định điều kiện công bố dịch, công bố hết dịch bệnh truyền nhiễm;

Căn cứ Quyết định số 4845/QĐ-BYT ngày 05 tháng 12 năm 2012 của Bộ Y tế về việc ban hành “Hướng dẫn giám sát và phòng chống bệnh Sởi, Rubella”; Quyết định số 1327/QĐ-BYT ngày 18 tháng 4 năm 2014 của Bộ Y tế về việc ban hành Hướng dẫn chẩn đoán, điều trị bệnh Sởi;

Căn cứ Văn bản hợp nhất số 13/VBHN-BYT ngày 20 tháng 11 năm 2023 của Bộ Y tế quy định điều kiện công bố dịch, công bố hết dịch bệnh truyền nhiễm;

Căn cứ Thông tư số 10/2024/TT-BYT ngày 13 tháng 6 năm 2024 của Bộ Y tế về ban hành danh mục bệnh truyền nhiễm, địa phương và phạm vi phải sử dụng vắc-xin, sinh phẩm y tế bắt buộc;

Căn cứ Kế hoạch số 1809/KH-UBND ngày 09 tháng 4 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về kế hoạch phòng, chống dịch bệnh truyền nhiễm trên địa bàn Thành phố năm 2024.

Theo thông tin từ Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh, tình hình bệnh Sởi tại 20 tỉnh, thành phố tại khu vực phía Nam tính từ đầu năm 2024 đến nay có chiều hướng tăng bất thường, bệnh Sởi đã được phát hiện tại các tỉnh thành như Kiên Giang (Phò Quốc), Bến Tre, Tiền Giang và Trà Vinh...

Tại Thành phố Hồ Chí Minh, từ ngày 23 tháng 5 năm 2024 đến ngày 18 tháng 8 năm 2024, toàn Thành phố phát hiện 170 trường hợp bệnh Sởi tại 15 quận, huyện và thành phố Thủ Đức, trong đó có 57 phường, xã có ca bệnh Sởi và 10 quận huyện có 02 phường, xã mở lên có ca bệnh (gồm Bình Chánh, Bình Tân, Củ Chi, Quận 12, Quận 6, Quận 8, Tân Phú, Tân Bình, Hóc Môn và thành phố Thủ Đức). Từ năm 2021 đến năm 2023, Thành phố chỉ ghi nhận 01 ca bệnh Sởi. Như vậy, căn cứ Văn bản hợp nhất số 15/VBHN-BYT ngày 20 tháng 11 năm 2023 của Bộ Y tế¹, trên địa bàn Thành phố đã có 10 quận, huyện có dịch Sởi và toàn Thành phố được tính là có dịch Sởi.

¹ Theo quy định tại khoản 1, Điều 2, Văn bản hợp nhất số 15/VBHN-BYT ngày 20 tháng 11 năm 2023 của Bộ Y tế quy định các điều kiện công bố địa phương B và nhóm C là một xã, phường, thị trấn hoặc có từ 02 đến 04 xã có người mắc bệnh cùng quê xã hoặc trong bệnh viện cùng với 02 năm gần nhất; Một bệnh, quai, tá, tá, tá, tá.

Chỉ đạo điều hành

Tổ chức chiến dịch tiêm vắc xin

Phòng chống bệnh Sởi

Truyền thông giáo dục sức khỏe

Giám sát và công bố hết dịch



Công tác tổ chức, chỉ đạo điều hành

- Kiện toàn Ban chỉ đạo phòng chống dịch các cấp
- Tăng cường phối hợp liên ngành
- Vũ khí chống dịch sởi hiệu quả nhất chính là tiêm vắc xin phòng bệnh sởi ⇒ cần chỉ đạo quyết liệt, tập trung mọi nguồn lực để tổ chức tiêm chủng hiệu quả
- Do đặc điểm TP HCM có biến động dân cư rất lớn, nhiều trẻ em từ các địa phương khác chuyển đến mà chưa được cập nhật trên hệ thống thông tin tiêm chủng quốc gia nên TYT không biết để mời tiêm ⇒ đề nghị UBND các QH phát huy tối đa vai trò của mạng lưới CTV và các ban ngành đoàn thể liên quan để “đi từng ngõ, gõ từng nhà, tìm và vận động đưa tất cả trẻ em từ 1 -5 tuổi đi tiêm bổ sung vắc xin sởi”



Chiến dịch tiêm vắc xin sởi để chống dịch

- Đối tượng: Tất cả trẻ em từ 1 – 5 tuổi đang sống trên địa bàn thành phố đều được yêu cầu **tiêm bổ sung 01 mũi vắc xin** phòng bệnh Sởi – Rubella, **không phân biệt tiền sử tiêm chủng trước đó.**
- Chỉ định tiêm chủng này thực hiện theo Thông tư 10/2024/ TT-BYT của Bộ Y tế
- Vắc xin Sởi – Rubella trong chiến dịch là vắc xin **đang sử dụng** trong chương trình Tiêm chủng mở rộng và cũng là vắc xin đã được sử dụng trong chiến dịch tiêm bổ sung trước đây vào năm 2018 – 2019
- Để chiến dịch đạt hiệu quả tăng tỷ lệ bao phủ vắc xin phòng bệnh sởi: **UBND các cấp cần tích cực tìm và mời trẻ ra tiêm chủng, không để bỏ sót trẻ** nhất là trẻ nhập cư, trẻ trong các cơ sở bảo trợ xã hội.



Phòng chống bệnh Sởi

- Các cơ sở KCB thực hiện báo cáo ca bệnh theo chế độ thông tin báo cáo bệnh truyền nhiễm; đề nghị các PYT chỉ đạo sát đến các phòng khám tư nhân trên địa bàn
- Giám sát chặt chẽ phát hiện ca bệnh sởi tại trường học, các cơ sở giáo dục
- Tăng cường giám sát phát hiện ca nghi ngờ bệnh sởi tại cộng đồng: thông qua mạng lưới CTV (HCDC đã có clip tập huấn CTV)
- Người bệnh sởi: được cách ly tại nhà hoặc tại cơ sở y tế theo hướng dẫn của BHYT
- Kịch bản xử lý các tình huống bệnh sởi: ca tản phát, ca trong trường học, chùm ca trong cộng đồng



Xử lý ca sỏi tản phát: ca đơn lẻ, không liên quan dịch tễ với ca khác

- Thực hiện điều tra dịch tễ trong vòng 48 giờ sau khi nhận được thông tin và lập danh sách người tiếp xúc
- Người bệnh được chỉ định cách ly:
 - trường hợp nhẹ cách ly tại nhà (nghỉ học, nghỉ làm việc, không tham gia các hoạt động tập thể, tập trung đông người),
 - trường hợp nặng hoặc có bệnh lý nền phải đưa vào cách ly tại cơ sở y tế.
 - **Thời gian cách ly đủ 7 ngày kể từ ngày phát ban.**
- Theo dõi người tiếp xúc hàng ngày đến hết 21 ngày từ ngày tiếp xúc cuối cùng với người bệnh
- Rà soát và tổ chức tiêm bổ sung cho tất cả trẻ em trong độ tuổi quy định toàn phường xã.
- Vận động những người khác đi tiêm bổ sung nếu chưa tiêm hoặc chưa tiêm đủ hoặc không rõ tiền sử tiêm sỏi.
- Nếu nơi trẻ đi học không thuộc địa bàn phường xã cư ngụ thì phải chuyển thông tin đến địa phương đó để triển khai các hoạt động giám sát và tiêm chủng



Ô dịch trong trường học : ≥ 2 ca trong 7 – 21 ngày / trường

Gồm đầy đủ các nội dung như đối với 01 ca tản phát và thực hiện thêm các hoạt động sau:

- Thông báo ngay cho cha mẹ học sinh toàn trường biết về tình hình bệnh sởi tại trường và yêu cầu cha mẹ **nếu phát hiện trẻ có triệu chứng sốt thì cho trẻ nghỉ học và đi khám bệnh**; đồng thời thông báo cho giáo viên chủ nhiệm biết
- **Tổ chức đón trẻ tại cổng trường, cửa lớp, phát hiện sớm những trẻ có triệu chứng nghi ngờ** thì vận động phụ huynh đưa trẻ về và đi khám bệnh.
- **Giáo viên và công nhân viên có triệu chứng nghi ngờ** không đến trường đồng thời khai báo ngay với ban giám hiệu hoặc người lãnh đạo
- Thường xuyên mở cửa sổ, cửa chính cho ánh sáng chiếu vào và đảm bảo thông khí cho phòng học; thực hiện vệ sinh khử khuẩn đồ chơi, đồ dùng, sàn nhà, tay nắm cửa v.v... bằng xà phòng và các chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch chứa clor
- **Rà soát và tiêm bù, tiêm bổ sung ngay** học sinh và giáo viên tại trường nếu chưa tiêm đủ hoặc không rõ tiền sử tiêm chủng
- Kết thúc theo dõi nếu sau 21 ngày không phát hiện thêm ca bệnh mới.



Ổ dịch ngoài cộng đồng: ≥ 2 ca trong 7 – 21 ngày/ PX

Gồm đầy đủ các nội dung như đối với 01 ca tản phát và thực hiện thêm các hoạt động sau

- Huy động mạng lưới cộng tác viên tham gia truyền thông và phát hiện sớm ca bệnh sởi trong cộng đồng.
- Đẩy nhanh tiến độ rà soát và tổ chức tiêm chủng bổ sung vắc xin cho trẻ trong 1 tuần sau khi xác định ổ dịch.
- **Áp dụng xử phạt vi phạm hành chính đối với những gia đình không đưa con đi tiêm bù theo vận động của trạm y tế.**
- Đẩy mạnh truyền thông nguy cơ trên địa bàn phường xã đang có ổ dịch: xe truyền thông, băng rôn, áp phích, các nhóm chat cộng đồng.
- Kết thúc theo dõi sau 21 ngày không phát hiện ca bệnh



Truyền thông - Giáo dục sức khỏe: tại cộng đồng

- Tổ chức xe loa cổ động chiến dịch tiêm vắc xin sởi
- Treo băng rôn, phướn về thông điệp chiến dịch tại cơ quan, đơn vị, nơi công cộng, khu vực tập trung đông người, trường học, khu công nghiệp, khu chế xuất, chung cư, nhà trọ...
- Đăng tải mẫu banner về các thông điệp chiến dịch tiêm vắc xin trên website, các kênh mạng xã hội của đơn vị.
- Tập huấn mạng lưới CTV về công tác rà soát trẻ, mời tiêm bằng cách chiếu các video clip của HCDC
- Chiếu thông điệp truyền thông về chiến dịch tiêm vắc xin phòng, chống dịch sởi trên các màn hình led của đơn vị (nếu có). Chiếu các video phòng bệnh sởi tại cơ quan, đơn vị, trường học.
- Sử dụng các ấn phẩm truyền thông điện tử do HCDC sản xuất để truyền thông trên các mạng xã hội



Truyền thông - Giáo dục sức khỏe: tại trường học

- Tất cả trường mầm non, nhóm trẻ và trường tiểu học
- Treo băng rôn, phướn về thông điệp chiến dịch tại cổng trường, góc truyền thông của trường
- Đăng tải mẫu banner về các thông điệp chiến dịch tiêm vắc xin trên website, các kênh mạng xã hội của đơn vị.
- Truyền thông qua các nhóm chat của PHHS từng lớp



Truyền thông – Giáo dục sức khỏe: tại cơ sở y tế

- In băng rôn treo tại cơ quan, đơn vị. Đăng tải mẫu banner về các thông điệp chiến dịch tiêm vắc xin trên website, các kênh mạng xã hội của đơn vị.
- Chiếu thông điệp truyền thông về chiến dịch tiêm vắc xin phòng, chống dịch sởi trên các màn hình led của đơn vị (nếu có)
- Sử dụng các ấn phẩm truyền thông của HCDC tăng cường truyền thông cho người bệnh, thân nhân người bệnh
- Thực hiện hỏi và tư vấn về tiêm vắc xin sởi cho tất cả bệnh nhi



Giám sát – Công bố hết dịch

- Nội dung giám sát:
 - Giám sát ca bệnh trên địa bàn: tại CSYT, tại cộng đồng
 - Giám sát việc thực hiện các biện pháp chống dịch: chiến dịch tiêm chủng, xử lý ca bệnh - ổ dịch, truyền thông giáo dục sức khỏe
- Điều kiện công bố hết dịch
 - 21 ngày không phát hiện ca bệnh trên địa bàn QH VÀ
 - QH đã thực hiện đầy đủ các hoạt động phòng chống dịch: hoàn thành chiến dịch tiêm chủng, thực hiện đúng công tác xử lý ca bệnh - ổ dịch
- Thủ tục công bố hết dịch
 - Khi có QH đủ điều kiện công bố hết dịch, SYT sẽ báo cáo và trình CT UBND ban hành Quyết định công bố hết dịch



Trân trọng cảm ơn