

TÌNH HÌNH BỆNH SỞI VÀ CÁC HOẠT ĐỘNG PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH ĐÃ TRIỂN KHAI (TÍNH ĐẾN NGÀY 15/6/2025)

I. TÌNH HÌNH BỆNH SỞI

Bệnh sởi là bệnh truyền nhiễm cấp tính do vi rút sởi gây ra, bệnh chủ yếu lây qua đường hô hấp, có khả năng lây truyền rất cao, 90% người chưa có miễn dịch sẽ bị mắc bệnh nếu tiếp xúc gần với bệnh nhân sởi^[1] và trung bình 1 người mắc bệnh có thể lây cho 12 - 18 người khác^[2]. Việc phòng bệnh sởi theo biện pháp thông thường rất khó khăn. Tiêm vắc xin sởi là biện pháp hiệu quả nhất để phòng bệnh. Để ngăn ngừa dịch bệnh bùng phát và bảo vệ người dân trước nguy cơ lây nhiễm vi rút sởi (một trong những loại vi rút lây nhiễm cao nhất ở người trên thế giới) tỷ lệ tiêm đủ hai liều vắc xin phòng sởi ở mỗi quốc gia và cộng đồng phải đạt $\geq 95\%$ ^[3].

1. Trên thế giới

Theo Tổ chức Y tế thế giới (WHO), số trường hợp mắc sởi tiếp tục gia tăng trên toàn cầu trong năm 2024 - 2025. Năm 2024, 184 quốc gia ghi nhận trường hợp mắc^[4], riêng tại khu vực châu Âu, Trung Á đã ghi nhận số trường hợp mắc bệnh sởi cao nhất trong 25 năm qua (kể từ năm 1997) với 127.350 ca mắc bệnh, số mắc năm 2024 cao gấp đôi năm 2023^[5].

Tại Mỹ, tính đến ngày 12/6/2025, ghi nhận tổng cộng 1.197 trường hợp sởi khẳng định, báo cáo tại 35 bang, với 21 ổ dịch tập trung^[6]. Tại Canada, tính đến ngày 18/4/2025, có 1.069 ca được khẳng định, cao nhất kể từ năm 1998. Hầu hết các trường hợp đều liên quan đến đợt bùng phát ở các địa phương và trong số những người chưa tiêm vắc xin, với 83% các trường hợp ở

các cộng đồng chưa tiêm vắc xin đầy đủ^[7]. Tại Anh, tính đến ngày 2/6/2025, có 420 ca khẳng định mắc sởi, hầu hết các trường hợp (66%) là ở trẻ em dưới 10 tuổi và không có trường hợp tử vong nào được báo cáo cho đến nay trong năm 2025^[8].

Tại khu vực Đông Nam Á, theo số liệu của WHO ghi nhận, tính đến tháng 6/2025, ghi nhận 10.856 ca mắc bệnh và 48.529 trường hợp nghi sởi trong năm 2025. Một số quốc gia cùng trong khu vực Đông Nam Á cũng ghi nhận số mắc tăng cao như Indonesia ghi nhận trên 1.841 trường hợp trong năm 2025^[9].

Trong 05 năm qua, dịch sởi đã bùng phát ở 103 quốc gia, nguyên nhân chính là do tỷ lệ tiêm vắc xin thấp (80% hoặc ít hơn). Nguyên nhân chính của sự bùng phát bệnh sởi tại các khu vực là tỷ lệ tiêm chủng vắc xin thấp do ảnh hưởng của đại dịch COVID-19. Trong năm 2023 chỉ có 83% trẻ em trên toàn thế giới được tiêm vắc xin sởi mũi 1 và 74% được tiêm mũi 2^[10], ước tính vẫn có 107.500 ca tử vong do bệnh sởi trên toàn cầu, chủ yếu ở trẻ em dưới 5 tuổi chưa được tiêm vắc xin hoặc tiêm vắc-xin chưa đầy đủ^[11]. Năm 2024, WHO cảnh báo việc gia tăng số ca mắc bệnh sởi và nguy cơ bùng phát dịch sởi tại nhiều khu vực trên toàn thế giới^[12].

2. Tại Việt Nam

2.1. Tình hình bệnh sởi những năm trước đây

Mặc dù trong những năm gần đây, tiêm chủng vắc xin sởi đạt tỷ lệ cao trên 95%. Tuy nhiên những năm trước đó chỉ đạt dưới 90% nên hàng năm tích lũy lại một số đối tượng

chưa được tiêm chủng và không có miễn dịch. Những năm gần đây vẫn có những đợt bùng phát dịch sởi theo chu kỳ khoảng 5 năm (đợt dịch sởi 2009, 2014 - 2015, 2019 - 2020 và đợt này là 2024 - 2025), tập trung ở những xã thuộc vùng sâu, vùng xa, vùng đồng bào dân tộc ít người tỷ lệ tiêm chủng đạt thấp. Trong giai đoạn 2020 - 2023 do ảnh hưởng của đại dịch COVID-19 nên tỷ lệ tiêm chủng vắc xin sởi giảm so với những năm trước, nhiều chỉ số đạt dưới 90%^[13] nên số mắc sởi tại Việt Nam tăng cao trong giai đoạn 2024 - 2025.

2.2. Tình hình bệnh sởi năm 2024 - 2025

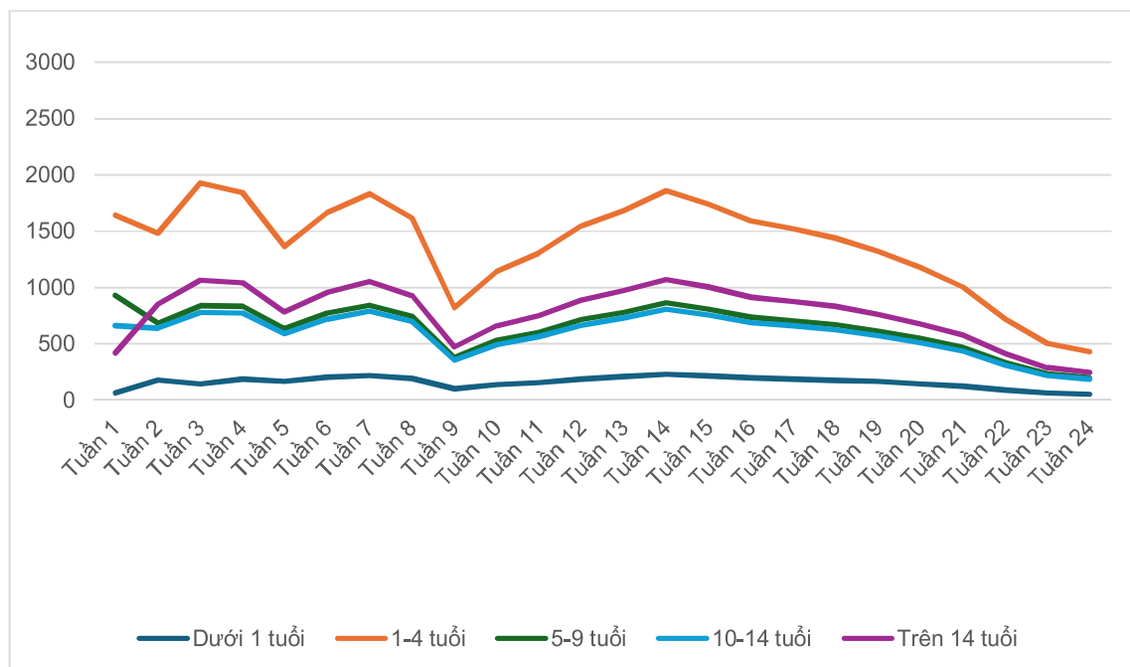
- Năm 2024: Ghi nhận hơn 45.758 trường hợp sốt phát ban nghi sởi (45,2/100.000 dân), trong đó 7.838 trường hợp dương tính và 18 trường hợp tử vong liên quan đến sởi. Số trường hợp nghi sởi ghi nhận cao nhất tại khu vực miền Nam (66,6%), miền Trung (15%), miền Bắc (11%), Tây Nguyên (7,3%).

- Năm 2025: Tuần 25 (từ ngày 16-22/6/2025) cả nước ghi nhận 809 trường

hợp nghi sởi, giảm 24,9% so với tuần trước (1.077 trường hợp). So với thời điểm số ca mắc cao nhất trong năm, hiện nay số ca ghi nhận trong tuần đã giảm 83,2%.

Trong năm 2025, số trường hợp mắc có xu hướng tăng từ tuần thứ 9 (giai đoạn sau Tết Nguyên đán); số mắc có xu hướng chững lại trong tuần 14, và bắt đầu giảm vào tuần thứ 15 (từ ngày 07/4/2025 đến ngày 13/4/2025), hiện cả nước có xu hướng giảm rõ rệt. Số mắc sởi ghi nhận rải rác ở các nhóm tuổi song đã giảm dần ở tất cả các nhóm tuổi từ tuần thứ 15 đến nay.

- Từ đầu năm 2025 đến ngày 15/6/2025, cả nước ghi nhận rải rác 96.285 trường hợp nghi sởi tại 63 tỉnh, thành phố; 11 trường hợp tử vong có dương tính với sởi tại 8 tỉnh/thành phố; số mắc tăng cao so với cùng kỳ năm 2024 (737 trường hợp). Số trường hợp nghi sởi ghi nhận cao nhất tại khu vực miền Nam (37,3%), miền Bắc (36,2%), miền Trung (19,1%), Tây Nguyên (7,4%).



Biểu đồ 1. Phân bố số mắc sốt phát ban nghi sởi theo nhóm tuổi và theo tuần, năm 2025

Bảng 2. Phân bố số mắc sốt phát ban nghi sởi theo nhóm tuổi trong 4 tuần gần đây

Nhóm tuổi	Tuần 21	Tuần 22	Tuần 23	Tuần 24
<i>Dưới 1 tuổi</i>	124	89	62	53
<i>1-4 tuổi</i>	1.002	718	504	429
<i>5-9 tuổi</i>	465	333	234	199
<i>10-14 tuổi</i>	435	311	219	186
<i>Trên 14 tuổi</i>	577	413	290	247
Tổng	2.603	1.864	1.309	1.114

Trong 4 tuần gần đây giảm liên tục về tổng số ca mắc, số ca ghi nhận mắc sởi giảm ở tất cả các nhóm tuổi.

II. CÁC HOẠT ĐỘNG ĐÃ TRIỂN KHAI

1. Công tác chỉ đạo điều hành

- Năm 2024, Bộ Y tế đã tham mưu ban hành Công điện số 116/CĐ-TTg ngày 14/11/2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường công tác phòng, chống bệnh sởi và ban hành Quyết định số 2495/QĐ-BYT ngày 22/08/2024 về Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống dịch sởi năm 2024, Quyết định số 3526/QĐ-BYT ngày 22/11/2024 sửa đổi, bổ sung Quyết định số 2495/QĐ-BYT ngày 22/08/2024 của Bộ Y tế; đồng thời thường xuyên chỉ đạo tăng cường triển khai công tác phòng, chống bệnh sởi.

- Ngay từ đầu năm 2025, Bộ Y tế đã ban hành Kế hoạch phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2025 tại Quyết định số 270/KH-BYT ngày 22/01/2025; ban hành Quyết định 271/QĐ-BYT ngày 22/01/2025 về Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin

phòng, chống dịch sởi; đồng thời ban hành Công văn số 268/BYT-DP ngày 14/01/2025 về việc tăng cường phòng, chống bệnh truyền nhiễm dịp Tết Nguyên đán và mùa lễ hội năm 2025^[14].

- Ngày 15/3/2025, Bộ Y tế đã tổ chức họp trực tuyến toàn quốc về công tác phòng, chống bệnh sởi; đồng thời tham mưu Thủ tướng Chính phủ ban hành Công điện số 23/CĐ-TTg về việc đẩy nhanh tiêm chủng vắc xin phòng, chống bệnh sởi.

- Chỉ đạo Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương, Viện Pasteur hướng dẫn, đôn đốc, kiểm tra, giám sát chặt chẽ diễn biến tình hình dịch bệnh trên địa bàn phụ trách, thường xuyên phối hợp với các tỉnh, thành phố phân tích, đánh giá nguy cơ để đề xuất các giải pháp ưu tiên phòng, chống dịch bệnh phù hợp với thực tế từng địa phương, tổ chức chiến dịch tiêm vắc xin phòng bệnh sởi kịp thời.

- Chỉ đạo các đơn vị, địa phương đảm bảo công tác hậu cần về kinh phí, hóa chất, vật tư, trang thiết bị, thuốc và nhân lực cho công tác phòng chống dịch.

2. Công tác chuyên môn, kỹ thuật

2.1. Các hoạt động chung

- Theo dõi, giám sát chặt chẽ tình hình bệnh sởi; thực hiện việc đánh giá nguy cơ và phân tích, dự báo tình hình dịch bệnh để xây dựng kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống dịch sởi và tổ chức triển khai các hoạt động đáp ứng phòng, chống dịch bệnh.

- Tổ chức tiêm chủng vắc xin phòng bệnh sởi trong tiêm chủng mở rộng theo kế hoạch; tăng cường rà soát, quản lý đối tượng tiêm chủng, tổ chức tiêm bù, tiêm vét cho các trường hợp chưa tiêm hoặc tiêm chưa đầy đủ vắc xin phòng bệnh sởi.

- Đảm bảo công tác thu dung, cấp cứu, cách ly, điều trị và chuẩn bị sẵn sàng các phương án trong trường hợp ghi nhận gia tăng các trường hợp nhập viện; thực hiện nghiêm việc kiểm soát nhiễm khuẩn, phòng, chống lây nhiễm trong các cơ sở khám, chữa bệnh. Rà soát, đảm bảo công tác hậu cần, kinh phí, thuốc, vắc xin, thiết bị, nhân lực đáp ứng yêu cầu trong phòng, chống dịch bệnh.

- Tăng cường công tác truyền thông; thường xuyên cập nhật thông tin về tình hình dịch bệnh, cung cấp các khuyến cáo, hướng dẫn để người dân chủ động các biện pháp phòng bệnh và tập trung tuyên truyền vận động đưa trẻ em đi tiêm chủng vắc xin đầy đủ, đúng lịch.

- Phối hợp chặt chẽ với các quốc gia, các tổ chức quốc tế như WHO, UNICEF để cập nhật diễn biến tình hình dịch bệnh và huy động các nguồn lực cho công tác phòng, chống dịch bệnh và công tác tiêm chủng vắc xin, nhất là việc đảm bảo vắc xin để tổ chức triển khai kế hoạch tiêm chủng phòng, chống dịch sởi.

2.2. Tổ chức thực hiện kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống bệnh sởi

- Năm 2024, Bộ Y tế ban hành Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống dịch sởi năm 2024 cho nhóm từ 01 - 10 tuổi và nhóm nguy cơ cao tại 31 tỉnh, thành phố^[15,16]. Chiến dịch năm 2024 đã tiêm được cho 1.255.924/1.295.499 đối tượng đạt 97%.

- Năm 2025, trước diễn biến ghi nhận số mắc bệnh ở trẻ chưa đến độ tuổi tiêm chủng mắc sởi, Bộ Y tế tiếp tục tổ chức 3 đợt tiêm vắc xin sởi chiến dịch, cụ thể:

+ **Đợt 1:** Kế hoạch chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống dịch sởi năm 2025^[17], trong đó bổ sung thêm nhóm đối tượng từ 06 - 09 tháng tuổi tại 41 tỉnh, thành phố cho nhóm từ 01 - 10 tuổi và nhóm nguy cơ cao, kết thúc chiến dịch đã tiêm được cho 253.967/265.855 đối tượng, đạt 95,5%.

+ **Đợt 2:** Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống dịch sởi năm 2025 đợt 2^[18] cho nhóm 6 - 9 tháng tuổi và từ 1 - 10 tuổi tại 54 tỉnh, thành phố trong Chương trình tiêm chủng mở rộng. Chiến dịch tiêm chủng đợt 2 đã tiêm được cho 779.201/809.178 đối tượng đạt tỷ lệ 96,3%.

+ **Đợt 3:** Bộ Y tế ban hành Quyết định số 1699/QĐ-BYT ngày 20/5/2025 triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng, chống dịch sởi năm 2025 đợt 3, trong đó tiếp tục tổ chức chiến dịch tiêm cho trẻ đủ 6 tháng tuổi, nhóm 6 - 9 tháng tuổi, nhóm 11 - 15 tuổi tại 60 tỉnh, thành phố. Đến nay, tại 60 tỉnh, thành phố đã tổ chức tiêm, tỷ lệ sử dụng vắc xin là 99,4%, còn lại 0,6% tương ứng với 3.100 liều vắc xin (tập trung ở tỉnh Sóc Trăng do đang tổ chức tiêm).

Bảng 2. Kết quả tiêm chủng mở rộng năm 2024 và từ tháng 1 - 4/2025

TT	Chỉ tiêu	Năm 2024		Chỉ tiêu năm 2024	Kết quả từ tháng 1 - 4/2025		Chỉ tiêu 4 tháng năm 2025
		Số được tiêm chủng	Tỷ lệ (%)		Số được tiêm chủng	Tỷ lệ (%)	
1	Tỷ lệ tiêm vắc xin phòng sởi	1.276.466	97,6	≥ 90%	432.616	33,8	≥ 30%
2	Tỷ lệ tiêm vắc xin sởi - rubella	1.182.528	95,2	≥ 95%	462.832	36,4%	≥ 31,6%

Hết năm 2024, tỷ lệ tiêm các mũi vắc xin sởi cho trẻ 9 tháng tuổi và trẻ 18 tháng tuổi lần lượt là 97,6%, 95,2%, đều đạt chỉ tiêu theo kế hoạch năm 2024. Tính đến ngày 30/4/2025, tỷ lệ tiêm các vắc xin mũi vắc xin phòng bệnh sởi đạt tỷ lệ tiêm theo kế hoạch lần lượt là 33,8% (đạt 109% so với chỉ tiêu 4 tháng đầu năm) và 36,4% (đạt 115,2% so với chỉ tiêu 4 tháng đầu năm).

III. NHẬN XÉT

- Bệnh sởi tăng cao từ tháng 8/2024 và kéo dài sang các tháng đầu năm 2025 đã được kiểm soát trên phạm vi toàn quốc với số mắc giảm liên tục ở tất cả các nhóm tuổi từ tuần thứ 14 năm 2025 đến nay. So với thời điểm ghi nhận số ca mắc cao nhất trong năm, hiện nay số ca ghi nhận trong tuần đã giảm 83,2%.

- Riêng tại TP. Hồ Chí Minh đã có 268/273 (98,2%) phường, xã không có ca bệnh từ 3 tuần liên tiếp trở lên; có 20/22 (trừ quận 7 và quận Bình Thạnh) đạt 100% phường, xã đã đủ điều kiện công bố hết dịch.

- Tỷ lệ tiêm chủng vắc xin phòng bệnh sởi qua các đợt tiêm chiến dịch năm 2024, 2025

và tỷ lệ tiêm thường xuyên trong tiêm chủng mở rộng đạt tỷ lệ cao trong năm 2024 và 4 tháng đầu năm 2025 đã đảm bảo tỷ lệ tiêm vắc xin phòng sởi ở tất cả các nhóm tuổi, nhất là ở nhóm tuổi dưới 10 tuổi đạt trên 95%. Đây là điều kiện quan trọng bảo đảm sự kiểm soát bệnh sởi bền vững tại nước ta trong thời gian tới.

IV. MỘT SỐ KHÓ KHĂN, THÁCH THỨC

1. Việc triển khai tiêm vắc xin sởi vẫn gặp khó khăn ở các khu vực vùng sâu, vùng xa, vùng đồng bào dân tộc thiểu số, tập quán, nhận thức của người dân trong việc tham gia tiêm chủng còn nhiều hạn chế, trẻ em theo bố mẹ đi nương rẫy nên cán bộ y tế khó tiếp cận với nhóm đối tượng này trong các đợt tiêm chủng.

2. Việc di biến động dân cư lớn, nhất là ở các tỉnh, thành phố lớn có nhiều khu công nghiệp nên việc theo dõi, đăng ký tiêm chủng trẻ em ở các nhóm này khó khăn, không đạt được tỷ lệ theo yêu cầu trên 95%.

3. Quá trình khai thác lịch sử tiêm chủng của trẻ còn khó khăn, đặc biệt là đối tượng trẻ từ 11 - 15 tuổi chưa có thông tin trên Hệ thống Thông tin Tiêm chủng Quốc gia và sổ

tiêm chủng cơ bản cho trẻ em không còn đầy đủ.

4. Nhóm trẻ dưới 9 tháng tuổi không nằm trong đối tượng tiêm chủng mở rộng, đặc biệt trẻ dưới 6 tháng tuổi không có chỉ định tiêm chủng nên khó khăn trong việc triển khai các biện pháp can thiệp trong nhóm này.

5. Một bộ phận phụ huynh còn tâm lý chống vắc xin hoặc e ngại việc tiêm chủng cho trẻ em và một số trẻ hoãn tiêm do chưa đủ điều kiện tiêm chủng.

V. NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM TRONG THỜI GIAN TỚI

Việc triển khai các biện pháp phòng, chống dịch quyết liệt và chủ động, dịch bệnh sởi tại các tỉnh, thành phố cơ bản đã được kiểm soát, nhằm đảm bảo công tác phòng, chống dịch sởi, Cục Phòng bệnh đề xuất các nhiệm vụ trọng tâm như sau:

1. Chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng bệnh sởi năm 2024, 2025 đã đảm bảo bao phủ vắc xin phòng bệnh sởi cho trên 95% đối tượng, đặc biệt là nhóm đối tượng dưới 10 tuổi chưa được tiêm/chưa được tiêm chủng đầy đủ vắc xin phòng bệnh sởi trong giai đoạn đại dịch COVID-19. Tỷ lệ tiêm chủng thường xuyên vắc xin phòng bệnh sởi trong tiêm chủng mở rộng năm 2024 và 4 tháng năm 2025 đều đạt tỷ lệ cao. Do đó, trong thời gian tới cần tiếp tục duy trì tỷ lệ tiêm chủng vắc xin phòng bệnh sởi trong chương trình tiêm chủng mở rộng, tổ chức tiêm bù, tiêm vét ngay cho những đối tượng đến lịch nhưng chưa tiêm chủng hoặc hoãn tiêm; chưa triển khai chiến dịch ở các nhóm tuổi khác.

2. Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương, Viện Pasteur phối hợp với các tỉnh, thành phố thực hiện đánh giá nguy cơ, tổ chức giám

sát chặt chẽ, hướng dẫn, đôn đốc địa phương, xác định các khu vực nguy cơ cao để đề xuất các giải pháp ưu tiên phòng, chống dịch, không để bùng phát dịch sởi; địa phương báo cáo kết quả đánh giá bệnh sởi gửi về Viện theo khu vực phụ trách để tổng hợp báo cáo Lãnh đạo Bộ thông qua Cục Phòng bệnh.

3. Các tỉnh, thành phố đánh giá công tác triển khai tiêm chủng chiến dịch vắc xin phòng sởi trong năm 2024, 2025, rút ra các bài học kinh nghiệm trong triển khai, quản lý đối tượng, phối hợp liên ngành.

4. Tiếp tục rà soát, không bỏ sót đối tượng, nhất là tại các khu vực có nguy cơ bùng phát dịch, tỷ lệ tiêm chủng thấp, tinh thần là phải “đi từng ngõ, gõ từng nhà, rà từng đối tượng” để vận động đối tượng tham gia tiêm chủng mở rộng, tiêm bù, tiêm vét đạt tỷ lệ bao phủ trên 95% ở quy mô xã, phường và không để “khoảng trống” tiêm chủng với các trẻ thuộc độ tuổi trong Chương trình Tiêm chủng mở rộng.

5. Chủ động phối hợp chặt chẽ với các cơ quan truyền thông, báo chí và hệ thống truyền thông cơ sở vận động các gia đình, phụ huynh, nhất là với đồng bào dân tộc vùng sâu, vùng xa, biên giới, hải đảo, vùng đồng bào dân tộc thiểu số để chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống bệnh sởi và đưa trẻ đi tiêm chủng đầy đủ, đúng lịch theo hướng dẫn của ngành y tế; kịp thời ngăn chặn, xử lý thông tin không đúng về dịch sởi gây hoang mang trong cộng đồng.

6. Thực hiện tốt công tác phân luồng khám bệnh, thu dung, điều trị bệnh nhân, tăng cường kiểm soát nhiễm khuẩn, phòng, chống lây nhiễm trong các cơ sở khám, chữa bệnh, hạn chế đến mức thấp nhất tử vong.

7. Thực hiện nghiêm túc, báo cáo đầy đủ, kịp thời tình hình bệnh sởi theo quy định tại Thông tư số 54/2015/TT-BYT ngày 28 tháng 12 năm 2015 của Bộ Y tế hướng dẫn chế độ thông tin báo cáo và khai báo bệnh, dịch bệnh truyền nhiễm.

TÀI LIỆU THAM KHẢO

1. <https://www.cdc.gov/measles/about/index.html>.

2. <https://www.unicef.org/eca/stories/how-dangerous-measles>.

3. <https://www.who.int/news/item/14-11-2024-measles-cases-surge-worldwide--infecting-10.3-million-people-in-2023>.

4. <https://www.vax-before-travel.com/measles-outbreaks>.

5. <https://www.unicef.org/press-releases/european-region-reports-highest-number-measles-cases-more-25-years-unicef-who-europe>.

6. <https://www.cdc.gov/measles/data-research/index.html>.

7. <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON565>.

8. [https://www.gov.uk/government/publications/measles-epidemiology-2023/confirmed-cases-of-measles-in-](https://www.gov.uk/government/publications/measles-epidemiology-2023/confirmed-cases-of-measles-in)

[england-by-month-age-region-and-upper-tier-local-authority-2025](https://www.gov.uk/government/publications/measles-epidemiology-2023/confirmed-cases-of-measles-in-england-by-month-age-region-and-upper-tier-local-authority-2025).

9. <https://immunizationdata.who.int/global?topic=Provisional-measles-and-rubella-data&location=>.

10. <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/immunization-coverage>.

11. <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/measles>.

12. <https://www.who.int/news/item/14-11-2024-measles-cases-surge-worldwide--infecting-10.3-million-people-in-2023>.

13. Năm 2021 sởi mũi 1: 89,1%, MR: 84,9%; Năm 2022 sởi mũi 1: 87,7%, MR: 80,7%; Năm 2023 sởi mũi 1: 89,5%.

14. Công văn số 62/DP-DT ngày 23/01/2025 về việc triển khai kế hoạch phòng, chống bệnh truyền nhiễm năm 2025.

15. Quyết định số 2495/QĐ-BYT ngày 22/08/2024 của Bộ Y tế.

16. Quyết định số 3526/QĐ-BYT ngày 22/11/2024 của Bộ Y tế.

17. Quyết định số 271/QĐ-BYT ngày 22/01/2025 của Bộ Y tế.

18. Quyết định số 905/QĐ-BYT ngày 18/3/2025 và số 909/QĐ-BYT ngày 19/03/2025 của Bộ Y tế.

Cục Phòng bệnh – Bộ Y tế