

Số: 30 /KH-UBND

Tứ Minh, ngày 03 tháng 02 năm 2026

KẾ HOẠCH
Triển khai Chương trình Tiêm chủng mở rộng năm 2026
trên địa bàn phường Tứ Minh

Thực hiện Kế hoạch số 14/KH-SYT ngày 21/01/2026 của Sở Y tế; Kế hoạch số 241/KH-UBND ngày 02/02/2026 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố về việc triển khai chương trình Tiêm chủng mở rộng năm 2026 trên địa bàn thành phố Hải Phòng; Kế hoạch số 102/KH-UBND ngày 09/12/2025 của UBND phường Tứ Minh về việc triển khai Chương trình Tiêm chủng mở rộng trên địa bàn phường giai đoạn 2026 - 2028.

Để công tác tiêm chủng mở rộng trên địa bàn phường đạt hiệu quả cao, Ủy ban nhân dân phường Tứ Minh xây dựng kế hoạch triển khai Chương trình Tiêm chủng mở rộng trên địa bàn phường năm 2026, cụ thể như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Tăng cường chất lượng hoạt động, tổ chức triển khai tiêm chủng an toàn tại các cơ sở tiêm chủng (công lập và dịch vụ); chủ động phòng ngừa mắc bệnh truyền nhiễm bằng vắc xin theo quy định; duy trì tỷ lệ các đối tượng được tiêm chủng các loại vắc xin trong Chương trình tiêm chủng mở rộng (TCMR) để đảm bảo miễn dịch cộng đồng.

2. Mục tiêu cụ thể

- Tiếp tục duy trì tỷ lệ tiêm chủng đầy đủ các loại vắc xin trong Chương trình (gồm: lao, bạch hầu, ho gà, uốn ván, viêm gan B, viêm màng não mủ do vi khuẩn *Haemophilus influenzae* tuyp B, bại liệt, rotavirus, sởi) cho trẻ em dưới 1 tuổi trên địa bàn phường Tứ Minh đạt từ 95% trở lên; $\geq 95\%$ trẻ từ 18 tháng đến 24 tháng tuổi được tiêm vắc xin phòng sởi-rubella và DPT mũi 4; $\geq 95\%$ trẻ 7 tuổi được tiêm vắc xin uốn ván- bạch hầu (Td); $> 90\%$ phụ nữ có thai được tiêm đủ mũi vắc xin uốn ván trong thai kỳ.

- 100% các trẻ mầm non và tiểu học nhập học năm học 2026 – 2027 trên địa bàn phường được rà soát tiền sử tiêm chủng các loại vắc xin trong Chương trình và ít nhất 90% trẻ được xác định chưa tiêm hoặc tiêm chưa đầy đủ được tiêm bù liều các loại vắc xin theo đúng quy định.

- 100% các cơ sở tiêm chủng (bao gồm cả cơ sở tiêm chủng công lập và dịch vụ) triển khai làm sạch, chuẩn hóa dữ liệu và cập nhật đầy đủ thông tin, lịch sử tiêm chủng trên Hệ thống quản lý thông tin tiêm chủng quốc gia.

- 100% các trường hợp phản ứng sau tiêm chủng được theo dõi, xử trí kịp thời; điều tra, báo cáo. Các trường hợp sử dụng vắc xin trong Chương trình tiêm chủng mở rộng và tiêm chủng chống dịch nếu xảy ra tai biến nặng ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe hoặc gây thiệt hại đến tính mạng của người được tiêm chủng được bồi thường thiệt hại theo quy định.

- Tỷ lệ mắc các bệnh truyền nhiễm có vắc xin trong Chương trình TCMR giảm; không ghi nhận các ca mắc bệnh bạch hầu, không có vi rút bại liệt hoang dại.

- 100% cán bộ thực hiện tiêm chủng được đào tạo, tập huấn, có chứng chỉ an toàn tiêm chủng theo quy định.

- 100% cán bộ y tế nắm vững kiến thức và có kỹ năng thực hành tốt buổi TCMR đúng theo quy trình An toàn tiêm chủng.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Công tác tham mưu, chỉ đạo triển khai thực hiện

- Chỉ đạo các đơn vị, ban, ngành, đoàn thể trên địa bàn phường phối hợp trong việc triển khai các hoạt động nâng cao tỷ lệ tiêm chủng, vận động người dân tích cực tham gia tiêm chủng.

- Chỉ đạo đẩy mạnh công tác tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng và hệ thống loa truyền thanh phường, tập trung vào: Cảnh báo nguy cơ mắc các bệnh truyền nhiễm khi không được tiêm phòng đầy đủ; nhấn mạnh lợi ích của việc tiêm chủng đúng, đủ các mũi vắc xin theo quy định; khuyến khích, vận động người dân đưa trẻ em và các đối tượng trong độ tuổi tham gia tiêm chủng đầy đủ, đúng lịch.

- Chỉ đạo các đơn vị thực hiện rà soát đối tượng và tổ chức tiêm chủng vắc xin trong khuôn khổ Chương trình Tiêm chủng mở rộng (TCMR) theo đúng hướng dẫn. Bảo đảm các đối tượng trong độ tuổi được tiếp cận và sử dụng đầy đủ các loại vắc xin theo quy định hiện hành.

- Tăng cường công tác giám sát, kiểm tra các cơ sở tiêm chủng, đặc biệt là việc nhập, quản lý dữ liệu trên Hệ thống quản lý thông tin tiêm chủng quốc gia của Bộ Y tế.

- Chỉ đạo khắc phục kịp thời những khó khăn, vướng mắc khi triển khai công tác Tiêm chủng mở rộng .

- Chỉ đạo thực hiện tốt công tác bảo quản, vận chuyển và sử dụng vắc xin đúng theo qui định; đồng thời tổ chức triển khai tiêm chủng đảm bảo an toàn, hiệu quả đạt chỉ tiêu kế hoạch.

2. Công tác thông tin, truyền thông

- Tổ chức truyền thông đa dạng về lợi ích của tiêm chủng thông qua phát thanh, tài liệu phát tay, pano, áp phích... Đồng thời kết hợp với phương tiện hiện đại như lập nhóm Zalo, Facebook dành cho các bà mẹ có con trong độ tuổi tiêm chủng để tuyên truyền, nhắc lịch, chia sẻ thông tin về vắc xin, phản ứng sau tiêm và cách theo dõi.

- Tuyên truyền, phổ biến kiến thức phòng, chống bệnh truyền nhiễm tại cộng đồng, nhấn mạnh nguy cơ mắc bệnh nếu không được tiêm phòng đầy đủ và

lợi ích của việc tiêm chủng đúng, đủ. Phát huy vai trò của nhân viên y tế tổ dân phố, cộng tác viên dân số trong việc tiếp cận, tư vấn và vận động người dân đưa con em tham gia tiêm chủng.

- Xây dựng các chuyên mục, chuyên đề truyền thông về tiêm chủng theo quý như: Tiêm chủng an toàn; phản ứng sau tiêm và cách theo dõi; lịch tiêm chủng cho trẻ em và phụ nữ mang thai; hướng dẫn các bà mẹ theo dõi trẻ sau tiêm chủng.

3. Đảm bảo triển khai các hoạt động chuyên môn

3.1. Đảm bảo số lượng vắc xin

- Trên cơ sở rà soát đối tượng, thời gian triển khai tiêm chủng và định mức sử dụng từng loại vắc xin, Trạm y tế tiến hành lập dự trù nhu cầu vắc xin hàng năm gửi tuyến trên để được cấp phát theo quy định.

- Chỉ đạo các đơn vị y tế thực hiện điều phối vắc xin linh hoạt giữa các điểm tiêm chủng trên địa bàn, đảm bảo cung ứng đầy đủ, liên tục, tránh tình trạng thiếu hụt cục bộ.

- Thực hiện báo cáo định kỳ và đột xuất về tình hình sử dụng, tồn kho vắc xin theo quy định.

- Trong trường hợp phát sinh nhu cầu sử dụng vắc xin để phòng chống dịch, Trạm Y tế phải báo cáo, tham mưu ngay cho UBND phường để có phương án mua sắm, đấu thầu vắc xin và vật tư tiêm chủng đảm bảo đầy đủ, kịp thời, đúng quy định.

3.2. Công tác tiếp nhận, bảo quản, vận chuyển vắc xin, vật tư tiêm chủng

- Các cơ sở tiêm chủng thường xuyên chủ động kiểm tra tủ, bình, phích đựng vắc xin cùng các thiết bị theo dõi nhiệt độ bảo đảm vắc xin luôn được lưu giữ ở nhiệt độ phù hợp. Việc vận chuyển vắc xin từ kho cấp phát về đơn vị phải sử dụng hộp lạnh, phích vắc xin đúng quy định tại Thông tư số 36/2018/TT-BYT và Thông tư số 34/2018/TT-BYT ngày 16/11/2018, cũng như các quy định hiện hành về hoạt động tiêm chủng.

- Bảo đảm dự trù, tiếp nhận đầy đủ các vật tư tiêm chủng như bơm kim tiêm, hộp an toàn, phiếu tiêm chủng, sổ sách quản lý, tài liệu truyền thông...

- Trạm Y tế tham mưu Lãnh đạo UBND phường phương án mua trang thiết bị dây chuyền lạnh (tủ lạnh, phích vắc xin, thiết bị tự ghi theo dõi nhiệt độ tủ lạnh, nhiệt kế,..) để bảo quản vắc xin; xây dựng kho bảo quản vắc xin tại Trạm Y tế tuân thủ “Thực hành bảo quản thuốc tốt”, đảm bảo phục vụ công tác tiêm chủng cho những giai đoạn tiếp theo cũng như lộ trình đưa vắc xin mới vào sử dụng năm 2026 – 2030.

3.3. Công tác rà soát, quản lý đối tượng trong tiêm chủng mở rộng

- Thực hiện làm sạch, chuẩn hóa dữ liệu trên Hệ thống Quản lý thông tin tiêm chủng quốc gia (QLTTTCQG).

- Sử dụng Hệ thống QLTTTCQG làm công cụ chính trong việc quản lý, theo dõi, lập kế hoạch tiêm chủng và cập nhật dữ liệu tiêm chủng trên địa bàn.

- Tổ chức điều tra, rà soát và quản lý đối tượng tiêm chủng, trong đó tập trung vào việc thu thập thông tin tiền sử tiêm chủng các loại vắc xin thuộc TCMR đối với trẻ em nhập học tại các cơ sở giáo dục mầm non và tiểu học trên địa bàn phường.

- Căn cứ kết quả điều tra, lập danh sách trẻ chưa tiêm hoặc tiêm chưa đủ liều để tổ chức tiêm chủng bù liều theo đúng quy định chuyên môn và hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Đảm bảo việc cập nhật đầy đủ, chính xác thông tin tiêm chủng của từng đối tượng lên hệ thống QLTTTCQG, phục vụ công tác quản lý, giám sát và báo cáo theo quy định.

3.4. Tổ chức tiêm chủng

- Đảm bảo đối tượng được tiêm chủng đầy đủ, đúng lịch quy định tại Thông tư số 10/2024/TT-BYT ngày 13/6/2024 của Bộ Y tế và Thông tư số 52/2025/TT-BYT.

- Duy trì 02 điểm tiêm chủng cố định của Trạm Y tế (tại Trụ sở chính và Điểm trạm). Khi cần tổ chức các Điểm tiêm chủng lưu động tại cộng đồng, trường học, khu công nghiệp... thì Trạm Y tế tham mưu cho Lãnh đạo UBND phường chỉ đạo bố trí các điểm tiêm chủng phù hợp.

- Phối hợp tổ chức và đảm bảo an toàn buổi tiêm: Huy động sự tham gia của các ban, ngành, đoàn thể tại phường để phối hợp tổ chức tiêm chủng, đảm bảo an ninh trật tự, an toàn tiêm chủng. Phải dự kiến được số lượng người được tiêm tại mỗi điểm, mỗi buổi tiêm phải tuân thủ đúng hướng dẫn chuyên môn của Bộ Y tế, tránh quá tải, đảm bảo chất lượng phục vụ.

- Tại các điểm tiêm chủng, phải đảm bảo đầy đủ các điều kiện về cơ sở vật chất, nhân lực, quy trình chuyên môn theo quy định tại: Nghị định số 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016; Thông tư số 34/2018/TT-BYT ngày 16/11/2018 và Quyết định số 1575/QĐ-BYT ngày 27/3/2023 về khám sàng lọc trước tiêm chủng đối với trẻ em.

- Đảm bảo đầy đủ nhân lực, trang bị thuốc cấp cứu, thiết bị y tế, phương tiện thiết yếu và sẵn sàng xử lý phản ứng bất lợi sau tiêm chủng, đảm bảo tuyệt đối an toàn cho người được tiêm.

3.5. Giám sát, điều tra nguyên nhân gây phản ứng sau tiêm chủng

- Duy trì hoạt động giám sát phản ứng sau tiêm chủng. Kịp thời phát hiện, phân loại và xử lý sớm các phản ứng sau tiêm ngay tại cơ sở tiêm chủng; chuyển người bị tai biến nặng sau tiêm chủng trong trường hợp vượt quá khả năng đến cơ sở khám bệnh, chữa bệnh gần nhất và báo cáo theo quy định.

- Kịp thời tổ chức điều tra, đánh giá nguyên nhân tai biến sau tiêm chủng trong các trường hợp sau: (1) tai biến nặng sau tiêm chủng, (2) khi tỷ lệ phản ứng thông thường thực tế vượt quá tỷ lệ thống kê thường gặp, (3) xuất hiện một trường hợp hay một cụm phản ứng có khả năng ảnh hưởng nghiêm trọng tới cộng đồng.

- Thực hiện việc dùng vắc xin trên địa bàn toàn phường nếu xác định nguyên nhân tai biến do chất lượng vắc xin. Tham mưu cho cấp có thẩm quyền bồi thường các trường hợp người sử dụng vắc xin trong Chương trình bị tai biến nặng để lại di chứng dẫn đến bị khuyết tật hoặc bị tử vong theo đúng quy định hiện hành.

4. Kết hợp y tế công, tư và xã hội hóa trong hoạt động tiêm chủng

- Tiếp tục kiện toàn, rà soát, sắp xếp mô hình tổ chức hoạt động của hệ thống tiêm chủng, đảm bảo các cơ sở y tế công lập phải thực hiện tiêm chủng vắc xin trong Chương trình TCMR, tiêm chủng chống dịch theo quy định hiện hành. Cơ sở khám bệnh, chữa bệnh tư nhân nếu đã công bố đủ điều kiện tiêm chủng theo quy định được phép đăng ký với Sở Y tế để thực hiện tiêm chủng vắc xin trong Chương trình tiêm chủng mở rộng và phải tổ chức triển khai tiêm chủng chống dịch khi cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền yêu cầu.

- Các cơ sở y tế công lập hoặc cơ sở y tế tư nhân khi được cấp có thẩm quyền huy động phải đảm bảo triển khai việc tiêm chủng đầy đủ các loại vắc xin trong TCMR và các loại vắc xin khác (nếu có). Đối với các loại vắc xin dịch vụ phải đảm bảo chất lượng vắc xin; đảm bảo công khai, minh bạch về giá; tự chịu trách nhiệm trước pháp luật về những vấn đề phát sinh trong quá trình triển khai và theo đúng hướng dẫn chuyên môn của Bộ Y tế; thực hiện nghiêm túc các quy định đảm bảo an toàn tiêm chủng, đồng thời cập nhật đầy đủ, chính xác thông tin cá nhân, lịch sử tiêm chủng của đối tượng tiêm chủng lên Hệ thống Quản lý thông tin tiêm chủng Quốc gia.

- Tăng cường công tác truyền thông, vận động, khuyến khích người dân kết hợp sử dụng các loại vắc xin có trong TCMR và các vắc xin không có trong TCMR để phòng chống các bệnh truyền nhiễm phổ biến. Kịp thời thông báo trên các phương tiện thông tin đại chúng để nhân dân sử dụng đầy đủ các loại vắc xin tại các cơ sở tiêm chủng dịch vụ trong các trường hợp nguồn vắc xin trong TCMR cung ứng không kịp thời, để đảm bảo thực hiện mục tiêu miễn dịch cộng đồng.

5. Hoạt động điều tra, giám sát các bệnh truyền nhiễm trong TCMR

Tăng cường điều tra, giám sát phát hiện sớm các bệnh trong Chương trình TCMR, đặc biệt các trường hợp nghi mắc sởi, viêm não vi rút, viêm não Nhật Bản B, ho gà...; đồng thời tăng cường kiểm tra công tác tiêm phòng (*tỷ lệ tiêm chủng*) vắc xin tại các khu vực có số trường hợp mắc tăng cao. Đảm bảo hoạt động giám sát bệnh bại liệt; giám sát bệnh sởi/rubella... theo chỉ tiêu Kế hoạch.

6. Tăng cường năng lực hệ thống các cơ sở tiêm chủng mở rộng

- Tiếp tục cử cán bộ phụ trách Chương trình TCMR tham gia các lớp đào tạo, tập huấn chuyên sâu. Cập nhật kiến thức chuyên môn, kỹ năng thực hành về an toàn tiêm chủng, xử trí phản ứng sau tiêm, khám sàng lọc trước tiêm cho cán bộ y tế tại các cơ sở y tế. Đảm bảo đội ngũ cán bộ tiêm chủng có năng lực quản lý chương trình, sử dụng thành thạo phần mềm quản lý và thực hiện đúng quy trình chuyên môn.

- Chủ động đề nghị thành phố hỗ trợ chuyên môn cho tuyến y tế cơ sở, đặc biệt trong công tác giám sát các ca bệnh truyền nhiễm có vắc xin phòng bệnh, đảm bảo phát hiện sớm và xử lý kịp thời.

- Đẩy mạnh việc ứng dụng các nền tảng số trong quản lý hoạt động tiêm chủng mở rộng, bao gồm: Hệ thống Quản lý thông tin tiêm chủng Quốc gia và các công cụ hỗ trợ thống kê, báo cáo, phân tích dữ liệu chuyên ngành. Việc ứng dụng công nghệ thông tin phải tuân thủ đúng hướng dẫn của Chính phủ và Bộ Y tế, góp phần nâng cao hiệu quả quản lý, giám sát và điều hành chương trình

III. KINH PHÍ DỰ KIẾN

Nguồn ngân sách nhà nước theo phân cấp quản lý; huy động nguồn xã hội hóa, nguồn tài trợ, viện trợ và các nguồn kinh phí hợp pháp khác cho hoạt động tiêm chủng theo đúng quy định hiện hành.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Văn hóa – Xã hội

- Tham mưu UBND phường trong việc triển khai các hoạt động tiêm chủng trên địa bàn.

- Kiểm tra/phối hợp kiểm tra, giám sát định kỳ và đột xuất đối với các cơ sở tiêm chủng; tổng hợp, báo cáo UBND phường theo quy định.

- Phối hợp với các đơn vị tuyến trên kiểm tra hệ thống dây chuyền lạnh, quy trình tiêm chủng, điều kiện cơ sở vật chất... nhằm bảo đảm chất lượng và an toàn tiêm chủng.

- Hướng dẫn, đôn đốc trạm y tế và các cơ sở tiêm chủng dịch vụ thực hiện nghiêm hồ sơ, sổ sách và chế độ báo cáo theo quy định

- Tiếp nhận đề xuất, kiến nghị của Trạm Y tế về những khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai công tác Tiêm chủng mở rộng; báo cáo Lãnh đạo UBND phường để có hướng chỉ đạo giải quyết.

2. Trạm Y tế phường

- Xây dựng Kế hoạch tổ chức tiêm chủng hàng tháng, dự trù số lượng vắc xin, vật tư tiêm chủng cần dùng, tiếp nhận và bảo quản theo qui định.

- Chuẩn bị đầy đủ cơ số thuốc chống sốc theo quy định, phác đồ chống sốc phản vệ, vật tư bông cotton, bơm kim tiêm vô khuẩn 1 lần, dụng cụ cho buổi tiêm chủng, xà phòng, nước rửa tay, áo, mũ, khẩu trang cho cán bộ Trạm Y tế.

- Tổ chức thực hiện Chương trình Tiêm chủng mở rộng đảm bảo an toàn, hiệu quả, đúng quy định chuyên môn; giám sát, theo dõi và xử lý kịp thời các phản ứng sau tiêm chủng. Giám sát chặt chẽ các bệnh truyền nhiễm có vắc xin phòng ngừa thuộc phạm vi TCMR, nhằm phát hiện sớm và ngăn chặn nguy cơ bùng phát dịch.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức điều tra, rà soát tiền sử đối tượng tiêm chủng, đặc biệt đối với trẻ khi nhập học tại các cơ sở giáo dục mầm non, tiểu học trên địa bàn thành phố và tổ chức tiêm chủng bù liều cho trẻ. Phối hợp với trường học tổ chức tốt việc tiêm chủng vắc xin Bạch hầu - Uốn ván(Td)

hoặc các chiến dịch tiêm chủng cho học sinh khi có chỉ đạo như vắc xin phòng Sởi, Sởi-Rubella...

- Hàng tháng rà soát, cập nhật bổ sung đầy đủ thông tin cá nhân, lịch sử tiêm chủng của các đối tượng quản lý trên Hệ thống quản lý thông tin tiêm chủng Quốc gia.

- Thực hiện công tác thống kê, báo cáo theo đúng quy định.

3. Các trường học trên địa bàn phường

- Chủ động, phối hợp với Trạm y tế tiến hành rà soát trẻ nhập học tại các cơ sở giáo dục mầm non, tiểu học để tổ chức tiêm bổ sung cho trẻ chưa được tiêm hoặc tiêm chưa đầy đủ các loại vắc xin trong Chương trình tiêm chủng mở rộng.

- Phối hợp với trạm y tế tiếp tục đẩy mạnh hoạt động y tế trường học; triển khai khám, phát hiện sớm các trường hợp mắc bệnh dịch truyền nhiễm trong Chương trình tiêm chủng mở rộng, đồng thời tổ chức khoanh vùng, dập dịch theo đúng hướng dẫn để hạn chế lây lan trong các cơ sở giáo dục.

- Phối hợp đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến lợi ích của việc thực hiện tiêm các loại vắc xin phòng tránh bệnh truyền nhiễm phổ biến ở trẻ em, đặc biệt là các loại vắc xin có trong Chương trình tiêm chủng mở rộng đối với lứa tuổi mầm non và tiểu học; hỗ trợ việc điều tra, lập danh sách học sinh trong diện tiêm chủng chiến dịch; bố trí địa điểm, phối hợp với trạm y tế triển khai kế hoạch tiêm bổ sung theo đúng hướng dẫn để đảm bảo hoàn thành mục tiêu đề ra.

4. Phòng Kinh tế, Hạ tầng và đô thị phường

Tham mưu cho Ủy ban nhân dân phường bố trí kinh phí để đảm bảo thực hiện Kế hoạch theo đúng quy định của Luật Ngân sách nhà nước và các văn bản hướng dẫn.

5. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công phường

Phối hợp chặt chẽ với Trạm y tế phường, chủ trì công tác truyền thông, tăng thời lượng tuyên truyền, thông tin về lợi ích và hiệu quả của việc tiêm chủng nhằm khuyến khích, hướng dẫn người dân tích cực tham gia tiêm chủng, bảo vệ bản thân và cộng đồng, phòng chống dịch bệnh, tăng thời lượng, số lượng tin bài tuyên truyền về lợi ích tiêm chủng.

6. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội phường

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao tuyên truyền, vận động hội viên, người dân, cán bộ, công chức, viên chức tại đơn vị tham gia Chương trình tiêm chủng mở rộng. Kịp thời phối hợp với ngành y tế tổ chức điều tra, giám sát phát hiện, khoanh vùng, triển khai các biện pháp phòng, chống dịch bệnh theo đúng quy định hiện hành.

7. Các cơ sở tiêm chủng dịch vụ trên địa bàn:

- Thực hiện nghiêm các quy định về điều kiện cơ sở vật chất, trang thiết bị, dây chuyền lạnh, quy trình tiêm chủng, an toàn tiêm chủng và quản lý hồ sơ. Cập nhật đầy đủ thông tin của đối tượng tiêm chủng trên Hệ thống Quản lý thông tin tiêm chủng quốc gia.

- Chấp hành việc kiểm tra, giám sát của UBND phường và cơ quan cấp trên.
- Thực hiện báo cáo đảm bảo thời gian, tiến độ khi có yêu cầu.

Trên đây là Kế hoạch triển khai Chương trình tiêm chủng mở rộng năm 2026 trên địa bàn phường Tứ Minh, Ủy ban nhân dân phường yêu cầu các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc đề nghị phản ánh kịp thời về UBND phường (*qua phòng Văn hóa - Xã hội*) để phối hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- Sở Y tế;
 - TT Đảng ủy phường;
 - TT HĐND phường;
 - Lãnh đạo UBND phường;
 - Các cơ quan, đơn vị liên quan;
 - Lưu: VT, TYT, VHXH.
- (để báo cáo)

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Tuấn Việt

PHỤ LỤC

Dự kiến số lượng, đối tượng và thời điểm tiêm các loại vắc xin trong Chương trình tiêm chủng mở rộng năm 2026 (Kèm theo Kế hoạch số 30/KH-UBND ngày 03 /02/2026 của UBND phường Tứ Minh)

Đối tượng	Vắc xin	Số lượng (người)	Lịch tiêm/uống*
Trẻ dưới 1 tuổi	Vắc xin lao (BCG)	120	- Tiêm một lần cho trẻ trong vòng 1 tháng sau khi sinh
	Vắc xin phối hợp phòng bệnh bạch hầu, ho gà, uốn ván, viêm gan B, viêm phổi, viêm màng não do Hib (5 trong 1)	360	Tiêm lần 1: khi trẻ đủ 2 tháng tuổi
		360	Tiêm lần 2: ít nhất 1 tháng sau lần 1
		360	Tiêm lần 3: ít nhất 1 tháng sau lần 2
	Vắc xin bại liệt uống (OPV)	360	Uống lần 1: khi trẻ đủ 2 tháng tuổi
		360	Uống lần 2: ít nhất 1 tháng sau lần 1
		360	Uống lần 3: ít nhất 1 tháng sau lần 2
	Vắc xin rota uống	480	Uống lần 1: khi trẻ đủ 2 tháng tuổi
		480	Uống lần 2: ít nhất 1 tháng sau lần 1
	Vắc xin bại liệt (IPV)	200	Tiêm khi trẻ đủ 5 tháng tuổi
		200	Tiêm khi trẻ đủ 9 tháng tuổi
Vắc xin sởi	210	Tiêm khi trẻ đủ 9 tháng tuổi	
Trẻ ≥1 tuổi	Vắc xin viêm não Nhật Bản B	300	Tiêm lần 1: khi trẻ đủ 1 tuổi
		300	Tiêm lần 2: 1 - 2 tuần sau lần 1
		300	Tiêm lần 3: 1 năm sau lần 2
	Vắc xin phối hợp sởi, rubella (MR)	215	Tiêm khi trẻ đủ 18 tháng tuổi
	Vắc xin phối hợp có chứa thành phần bạch hầu, ho gà, uốn ván (DPT)	330	Tiêm nhắc lại khi trẻ đủ 18 tháng tuổi
Vắc xin uốn ván, bạch hầu (Td)	340	Tiêm nhắc khi trẻ đủ 7 tuổi	
Phụ nữ có thai	Vắc xin uốn ván (AT)	360	Tiêm lần 1: tiêm sớm khi có thai lần đầu
		360	Tiêm lần 2: tiêm ít nhất 1 tháng sau lần 1
Trẻ nhập học mầm non, tiểu học (lớp 1)	Tổ chức tiêm bù liều các loại vắc xin thiếu		Tiêm chủng bù liều theo Kế hoạch cụ thể

* Trường hợp tiêm/uống không đúng theo lịch thì thực hiện tiêm sớm theo quy định tại Thông tư số 52/2025/TT-BYT ngày 31/12/2025 của Bộ Y tế ban hành Danh mục bệnh truyền nhiễm, đối tượng và phạm vi phải sử dụng vắc xin, sinh phẩm y tế bắt buộc.