

Số: /SYT-DS
V/v truyền thông hưởng ứng Ngày
Thalassemia Thế giới 8/5 năm 2026

Đồng Nai, ngày tháng năm 2026

Kính gửi:

- Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh;
- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các xã, phường;
- Báo và Phát thanh, Truyền hình Đồng Nai;
- Các đơn vị trực thuộc Sở Y tế.

(Sau đây gọi chung là các đơn vị)

Căn cứ Kế hoạch số 372/KH-BYT ngày 06 tháng 3 năm 2026 của Bộ Y tế về Truyền thông dân số năm 2026.

Nhằm đẩy mạnh các hoạt động truyền thông, giáo dục, nâng cao nhận thức và chuyển đổi hành vi của người dân, gia đình, cộng đồng về tư vấn, tầm soát, chẩn đoán và điều trị sớm bệnh tan máu bẩm sinh (Thalassemia) trước sinh và sơ sinh; góp phần cải thiện, nâng cao chất lượng giống nòi. Sở Y tế triển khai đến các đơn vị chủ đề, thông điệp và các hoạt động hưởng ứng Ngày Thalassemia Thế giới (08/5) năm 2026 như sau:

1. Chủ đề

“Chung tay phòng bệnh tan máu bẩm sinh vì sức khỏe cộng đồng và tương lai đất nước”.

2. Nội dung truyền thông

- Tuyên truyền về tầm quan trọng của việc tầm soát, chẩn đoán, điều trị sớm bệnh tật trước sinh và sơ sinh; nguyên nhân, hệ lụy của bệnh tan máu bẩm sinh đối với cộng đồng và xã hội.

- Tập trung tuyên truyền về những lợi ích của việc khám sức khỏe trước khi kết hôn đối với nam nữ thanh niên, nhất là các đối tượng có nguy cơ cao.

- Nâng cao nhận thức của người dân về tác hại, hệ lụy của việc tảo hôn, kết hôn cận huyết thống; thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về cấm tảo hôn, kết hôn cận huyết thống, đặc biệt ở vùng sâu, vùng xa, vùng có đông đồng bào dân tộc thiểu số.

- Thông tin chung về tình trạng bệnh Thalassemia: (Xem tại Phụ lục 1)

3. Các hoạt động chủ yếu

- Tăng cường phổ biến thông tin qua báo đài, loa phát thanh địa phương, treo băng rôn, khẩu hiệu về bệnh tan máu bẩm sinh (Thalassemia).

- Tổ chức mít tinh, hội nghị, hội thảo, diễn đàn, đối thoại, tọa đàm, giao lưu.. về thực trạng, thách thức và giải pháp để từng bước giải quyết vấn đề bệnh tan máu bẩm sinh (Thalassemia).

- Đưa nội dung truyền thông về Ngày Thalassemia Thế giới năm 2026 vào các buổi sinh hoạt định kỳ của cơ quan, đoàn thể và cộng đồng dân cư.

- Khám sức khỏe tiền hôn nhân: Tư vấn và xét nghiệm sàng lọc gen bệnh cho thanh niên trước khi kết hôn để phát hiện người mang gen lặn.

- Sàng lọc trước sinh: Khuyến khích các cặp vợ chồng mang gen bệnh thực hiện các biện pháp chẩn đoán trước sinh để sinh con khỏe mạnh.

- Thời gian treo băng rôn: **Từ ngày 01/5/2026 đến hết ngày 10/5/2026.**

4. Thông điệp truyền thông

- Hãy tích cực tham gia phòng bệnh tan máu bẩm sinh vì chất lượng giống nòi và tương lai đất nước.

- Chung tay phòng bệnh tan máu bẩm sinh - để có gia đình mạnh khỏe, hạnh phúc.

- Phòng bệnh tan máu bẩm sinh là trách nhiệm của mỗi cá nhân, gia đình và toàn xã hội.

- Tham gia phòng bệnh tan máu bẩm sinh vừa là quyền lợi, vừa là trách nhiệm của mỗi người, mỗi gia đình và toàn xã hội.

Giao Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh chủ động tăng cường truyền thông các nội dung liên quan đến ngày Thalassemia Thế giới 8/5; đồng thời phối hợp với các cơ quan báo chí thực hiện các tin, bài tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng.

Sở Y tế đề nghị các đơn vị quan tâm, triển khai thực hiện theo quy định.

Mọi chi tiết xin liên hệ CN. Nguyễn Thị Dịu - chuyên viên Phòng Dân số, SĐT: 0937.570.039./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc Sở Y tế;
- Các phòng chuyên môn Sở;
- Lưu: VT, DS (Dịu).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Võ Thị Ngọc Lắm

Phụ lục 1: Thông tin chung Ngày Thalassemia Thế giới 8/5

(Đính kèm Công văn số /SYT-DS ngày tháng năm 2026 của Sở Y tế tỉnh Đồng Nai)

Thalassemia (hay còn gọi Bệnh tan máu bẩm sinh) là một bệnh di truyền lặn, không phụ thuộc vào giới tính. Bệnh có hai biểu hiện nổi bật là thiếu máu và ú sắt trong cơ thể, nên bệnh nhân phải điều trị suốt đời, nếu không được điều trị thường xuyên, đầy đủ, sẽ có nhiều biến chứng làm bệnh nhân chậm phát triển thể trạng, giảm sức học tập, lao động.

Tại Việt Nam, hiện có khoảng 13 triệu người mang gene bệnh tan máu bẩm sinh. Trong đó, tỷ lệ người dân đồng bào dân tộc thiểu số chiếm tỷ lệ khá cao, từ 20-40%. Người bị bệnh và mang gene bệnh có ở tất cả các tỉnh, thành phố, dân tộc. Hiện nay, có hơn 20.000 người bệnh đang cần được điều trị. Mỗi năm, có thêm khoảng 8.000 trẻ sinh ra mắc bệnh, trong số này có khoảng 2.000 trẻ bị bệnh mức độ nặng, cần được điều trị cả đời. Người mắc bệnh tan máu bẩm sinh ở nước ta chủ yếu được điều trị tại các bệnh viện: Nhi, huyết học truyền máu, đa khoa các tỉnh, thành phố trong cả nước¹.

Bệnh tan máu bẩm sinh là bệnh chưa thể chữa khỏi, ước tính mỗi năm Việt Nam cần hàng ngàn tỷ đồng và hàng triệu đơn vị máu an toàn để điều trị tối thiểu cho tất cả các bệnh nhân mang gene bệnh tan máu bẩm sinh. Hiện nay, số lượng bệnh nhân tan máu bẩm sinh đã làm các bệnh viện quá tải, tạo áp lực nặng nề lên ngân hàng máu cũng như gánh nặng về chi phí xã hội.

Để giảm thiểu gánh nặng điều trị và chăm sóc người bệnh, có thể phòng bệnh hiệu quả bằng các biện pháp như tư vấn và khám sức khỏe trước khi kết hôn; tầm soát, chẩn đoán, điều trị sớm bệnh tật trước sinh và sơ sinh tầm soát, chẩn đoán, điều trị sớm bệnh tật trước sinh và sơ sinh từ đó giúp cho họ có sự lựa chọn đúng đắn về hôn nhân cũng như quyết định mang thai và sinh để nhằm sinh ra những đứa con không mắc bệnh tan máu bẩm sinh.

Đối với lĩnh vực Dân số và Phát triển, truyền thông, giáo dục đóng vai trò quan trọng trong việc nâng cao nhận thức của cấp ủy, chính quyền, đoàn thể; các chức sắc tôn giáo; những người có uy tín trong cộng đồng, các cặp vợ chồng trong độ tuổi sinh đẻ, nam nữ thanh niên sắp kết hôn. Đây mạnh truyền thông về phòng bệnh, tầm soát, chẩn đoán, điều trị sớm bệnh tan máu bẩm sinh, cần chung tay của mỗi cá nhân, gia đình và toàn xã hội, chính vì thế, chủ đề truyền thông về bệnh tan máu bẩm sinh là: **“Phòng bệnh tan máu bẩm sinh là trách nhiệm của mỗi cá nhân, gia đình và toàn xã hội”**. Hoạt động này góp phần đáng kể trong việc phòng bệnh, tầm soát, chẩn đoán, điều trị sớm bệnh tan máu bẩm sinh và nâng cao chất lượng dân số.

¹ Theo Viện Huyết học và Truyền máu Trung ương.