

V/v định hướng công tác Truyền thông -
Giáo dục sức khỏe quý III/2025

Đồng Nai, ngày 14 tháng 07 năm 2025

Kính gửi:

- Trung tâm Y tế các khu vực;
- Bệnh viện đa khoa, chuyên khoa tỉnh;
- Bệnh viện đa khoa khu vực (*gọi tắt là đơn vị*)

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đồng Nai xây dựng định hướng công tác Truyền thông - Giáo dục sức khỏe quý III/2025 (từ tháng 07 đến tháng 09), với những nội dung cụ thể như sau:

I. Tuyên truyền chủ trương, đường lối, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước về lĩnh vực y tế, gương điển hình và hoạt động nổi bật

1. Tiếp tục tuyên truyền các chủ trương, đường lối, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước trên lĩnh vực y tế và các nội dung liên quan; tuyên truyền các ngày lễ lớn và sự kiện lịch sử quan trọng trong năm 2025; tiếp tục tuyên truyền Luật số 51/2024/QH15 của Quốc hội về Luật Bảo hiểm y tế (sửa đổi); các quy định, hướng dẫn, văn bản chỉ đạo tăng cường các biện pháp phòng chống dịch bệnh, đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm, phòng chống tác hại rượu bia,...

2. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về “Học tập và làm theo tấm gương, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh”; phong trào “Đổi mới phong cách, thái độ phục vụ của cán bộ y tế hướng tới sự hài lòng của người bệnh”; phong trào “Xây dựng cơ sở y tế Xanh - Sạch - Đẹp”; phong trào “Vệ sinh yêu nước nâng cao sức khỏe nhân dân”...; nâng cao chất lượng khám chữa bệnh, cải cách thủ tục hành chính, ứng dụng công nghệ thông tin, chuyển đổi số, ứng dụng kỹ thuật cao trong khám, chữa bệnh và những thành tựu trong công tác y tế.

3. Tuyên truyền và nêu gương các cá nhân, tập thể điển hình tiêu biểu, có những thành tích xuất sắc trong thực thi nhiệm vụ được giao, trong các phong trào thi đua yêu nước của đơn vị và ngành Y tế.

II. Truyền thông phòng, chống dịch bệnh

1. Bệnh Sởi

Tính đến tuần 28 của năm 2025, số ca mắc sởi được ghi nhận trên toàn tỉnh là 7.247 ca, tăng 7.225 ca so với cùng kỳ 2024 (22 ca). Tổng số ca tử vong: 03 ca, tăng 03 ca so với cùng kỳ 2024 (00 ca).

Bệnh sởi là bệnh lây lan nhanh nhất trong số các bệnh truyền nhiễm, bệnh lây qua không khí khi người bị nhiễm bệnh ho hoặc hắt hơi và chỉ có thể cắt đứt sự lây truyền khi miễn dịch cộng đồng đạt ít nhất 95%. Bệnh có thể gây ra nhiều biến chứng nguy hiểm như viêm tai giữa, viêm phổi, tiêu chảy, khô loét giác mạc mắt, viêm não, có thể dễ dẫn đến tử vong. Bệnh sởi hiện nay chưa có thuốc điều trị đặc hiệu, do đó tiêm vắc xin là biện pháp hữu hiệu để phòng bệnh.

Để phòng chống bệnh sởi hiệu quả, Cục Phòng bệnh, Bộ Y tế khuyến cáo:

- Chủ động đưa trẻ từ 9 tháng đến 2 tuổi chưa tiêm hoặc tiêm chưa đủ 2 mũi vắc xin phòng bệnh sởi đi tiêm đầy đủ, đúng lịch và các nhóm tuổi khác (6-9 tháng, 1-10 tuổi) tham gia chiến dịch tiêm vắc xin phòng, chống bệnh sởi theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Không cho trẻ đến gần, tiếp xúc với các trẻ nghi mắc bệnh sởi; đeo khẩu trang nơi đông người, thường xuyên rửa tay bằng xà phòng khi chăm sóc trẻ.

- Giữ vệ sinh thân thể, mũi, họng, mắt và răng miệng cho trẻ hàng ngày; đảm bảo dinh dưỡng, giữ ấm cơ thể cho trẻ.

- Nhà trẻ, mẫu giáo, trường học nơi tập trung đông trẻ em cần giữ gìn vệ sinh sạch sẽ, thông thoáng và đủ ánh sáng; thường xuyên khử trùng đồ chơi, dụng cụ học tập và phòng học bằng các chất sát khuẩn thông thường.

- Khi phát hiện có các dấu hiệu nghi ngờ mắc bệnh sởi (sốt, ho, chảy nước mũi, phát ban) cần sớm cách ly và đưa trẻ đến các cơ sở y tế gần nhất để được thăm khám, tư vấn điều trị kịp thời.

2. Bệnh Sốt xuất huyết

Từ đầu năm 2025 đến ngày 10/7, trên địa bàn tỉnh ghi nhận 6.548 ca mắc sốt xuất huyết (trong đó tổng số ca mắc trẻ ≤ 15T là 3.085 ca, chiếm tỷ lệ 47,11%). Số ca mắc tăng 1,67 lần so với cùng kỳ năm 2024 (2.452 ca). Số ca tử vong là 01 ca (xã Đồng Phú), bằng so với cùng kỳ năm 2024 (01 ca);

Tại Việt Nam nói chung và Đồng Nai nói riêng, bệnh sốt xuất huyết có thể xảy ra quanh năm. Hiện nay, Đồng Nai đang bước vào mùa mưa, là thời điểm thuận lợi để muỗi và lăng quăng phát triển, nguy cơ bùng phát dịch sốt xuất huyết. Vì vậy, các đơn vị cần tiếp tục đẩy mạnh các hoạt động truyền thông phòng chống dịch bệnh sốt xuất huyết phù hợp với tình hình thực tế tại địa phương để người dân không chủ quan, không hoang mang, lơ là và chủ động thực hiện các biện pháp phòng chống dịch bệnh.

Nội dung khuyến cáo phòng, chống sốt xuất huyết:

Cần tập trung tuyên truyền về phòng bệnh, phát hiện sớm, khám và chữa bệnh tại các cơ sở y tế, không tự ý mua thuốc điều trị tại nhà. Ưu tiên đối với người dân sống ở địa bàn đang có các ca bệnh sốt xuất huyết, địa bàn có nguy cơ cao như khu vực tập trung đông dân cư gồm khu nhà trọ cho công nhân, ký túc xá các trường học,...

Để bảo vệ sức khỏe cho bản thân, gia đình và mọi người xung quanh, mỗi tuần người dân hãy dành 10 phút để diệt lăng quăng và thực hiện các biện pháp phòng bệnh sau:

- Kiểm tra, phát hiện và diệt lăng quăng trong các dụng cụ chứa nước sinh hoạt bằng cách thường xuyên thau rửa, đậy nắp kín bể và các vật dụng chứa nước, thả cá để tiêu diệt lăng quăng;
- Thường xuyên thay nước ở các lọ hoa, thả muỗi hoặc hóa chất diệt bọ gậy vào bát nước kê chân chạn, bể cảnh, hòn non bộ, khay nước thải tủ lạnh,...;
- Loại bỏ các vật liệu phế thải, hốc nước tự nhiên, lật úp các vật dụng có thể chứa nước không sử dụng, để không cho muỗi đẻ trứng;
- Ngủ màn phòng muỗi đốt ngay cả ban ngày, mặc quần dài và áo dài tay, dùng bình xịt muỗi, hương muỗi, kem xua muỗi... để diệt muỗi và phòng muỗi đốt;
- Tích cực phối hợp với các đơn vị trong các chiến dịch diệt lăng quăng và các đợt phun hóa chất phòng, chống dịch;
- Khi bị sốt đến ngay cơ sở y tế để được khám và tư vấn điều trị. Không tự ý điều trị tại nhà.

3. Bệnh tay chân miệng

Từ đầu năm 2025 đến ngày 10/7, trên địa bàn tỉnh ghi nhận 4.313 ca mắc tay chân miệng, tăng 22,39% so với cùng kỳ 2024 (3.524 ca).

Bệnh tay chân miệng là bệnh truyền nhiễm vi rút cấp tính, lây truyền theo đường hô hấp, tiêu hóa và tiếp xúc trực tiếp với người nhiễm bệnh; thường gặp ở trẻ nhỏ và có khả năng gây thành dịch lớn. Bệnh dễ lây cho trẻ liên quan đến hành vi vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường không đảm bảo, đặc biệt chưa thực hiện rửa tay với xà phòng thường xuyên. Hiện nay, bệnh tay chân miệng chưa có thuốc điều trị đặc hiệu.

Để chủ động phòng chống bệnh tay chân miệng, cần truyền thông đến người dân thực hiện các biện pháp sau:

- **Bàn tay sạch:** rửa tay thường xuyên bằng xà phòng dưới vòi nước chảy nhiều lần trong ngày (cả người lớn và trẻ em), đặc biệt trước khi chế biến thức ăn, trước khi ăn/cho trẻ ăn, trước khi bế/ăn trè, sau khi đi vệ sinh, sau khi thay tã và làm vệ sinh cho trẻ.

- **Ăn uống sạch:** thực hiện tốt vệ sinh ăn uống: ăn chín, uống chín; vật dụng ăn uống phải đảm bảo được rửa sạch sẽ trước khi sử dụng (tốt nhất là ngâm tráng nước sôi); đảm bảo sử dụng nước sạch trong sinh hoạt hàng ngày; không morm thức ăn cho trẻ; không cho trẻ ăn bốc, mút tay, ngậm mút đồ chơi; không cho trẻ dùng chung khăn ăn, khăn tay, vật dụng ăn uống như cốc, bát, đĩa, thìa, đồ chơi chưa được khử trùng.

- **Ở sạch:** thường xuyên lau sạch các bề mặt, dụng cụ tiếp xúc hàng ngày như đồ chơi, dụng cụ học tập, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang, mặt bàn/ghế, sàn nhà bằng xà phòng hoặc các chất tẩy rửa thông thường.

- Không cho trẻ tiếp xúc với người bệnh hoặc nghi ngờ mắc bệnh.

- Sử dụng nhà tiêu hợp vệ sinh, phân và các chất thải của bệnh nhân phải được thu gom và đổ vào nhà tiêu hợp vệ sinh.

- Khi phát hiện trẻ có dấu hiệu nghi ngờ mắc bệnh cần đưa trẻ đi khám hoặc thông báo ngay cho cơ quan y tế gần nhất.

4. Bệnh Đại

Tính đến ngày 10/7, trên địa bàn tỉnh ghi nhận 04 ca tử vong do bệnh đại tăng 02 ca so với cùng kỳ năm 2024 (02 ca) và 28 ổ dịch đại trên chó tại 9/22 khu vực.

Bệnh đại là bệnh truyền nhiễm nguy hiểm do vi rút đại gây ra, bệnh lây truyền từ động vật sang người qua vết cắn, vết thương, vết cào, liếm của động vật (thường là chó, mèo).

Cho đến nay bệnh đại chưa có thuốc điều trị đặc hiệu, người bị bệnh đại gần như tử vong 100%. Bệnh đại nguy hiểm nhưng đã có vắc xin phòng và người dân hoàn toàn có thể phòng tránh được bệnh đại.

Nguyên nhân chủ yếu gây tử vong do đại trên người là do người bị động vật nghi đại cắn không tiêm phòng huyết thanh kháng đại và không tiêm vắc xin phòng đại hoặc tiêm muộn, tiêm không đủ liều, không đúng chỉ định.

Để chủ động phòng chống bệnh đại người dân cần thực hiện tốt các biện pháp sau:

- Tiêm phòng đầy đủ cho chó, mèo nuôi và tiêm nhắc lại hàng năm theo khuyến cáo của ngành thú y.

- Không thả rông chó, mèo; chó ra đường phải được đeo rọ mõm.

- Không đùa nghịch, trêu chọc chó, mèo.

- Khi bị chó, mèo cắn, cào, liếm cần:

- Rửa kỹ vết thương bằng nước và xà phòng đặc liên tục trong 15 phút, nếu không có xà phòng thì phải xối rửa vết thương bằng nước sạch - đây là biện

pháp sơ cứu ban đầu hiệu quả để giảm thiểu nguy cơ mắc bệnh dại khi bị chó, mèo cào, cắn.

- Sau đó tiếp tục rửa vết thương bằng cồn 70%, cồn iod hoặc Povidone, Iodine.
- Hạn chế làm dập vết thương và không được băng kín vết thương.
- Đến ngay Trung tâm y tế gần nhất để được tư vấn và tiêm phòng dại kịp thời. Chỉ có tiêm phòng mới ngăn ngừa không bị bệnh dại.
- Tuyệt đối không dùng thuốc nam, không tự chữa, không nhờ thầy lang chữa bệnh dại.

5. Bệnh Ho gà

Từ đầu năm 2025 đến ngày 10/7, trên địa bàn tỉnh ghi nhận là 47 ca mắc ho gà, tăng 33 ca so với cùng kỳ 2024 (14 ca). Số ca tử vong cộng dồn 01 ca, tăng 01 ca so với cùng kỳ năm 2024 (00 ca).

Bệnh ho gà là một bệnh nhiễm khuẩn cấp tính đường hô hấp, thường xảy ra ở trẻ nhỏ. Bệnh lây truyền do tiếp xúc trực tiếp qua đường hô hấp có các dịch tiết từ niêm mạc mũi họng bệnh nhân khi ho, hắt hơi. Bệnh có tính lây truyền rất cao nhất là đối với những người sinh hoạt trong cùng một không gian khép kín lâu dài như hộ gia đình, trường học...

Khởi đầu của bệnh có thể không sốt hoặc sốt nhẹ, có viêm long đường hô hấp trên, mệt mỏi, chán ăn và ho. Cơn ho gà rất đặc trưng, thể hiện trẻ ho rũ rượi không thể kìm hãm được, sau đó là giai đoạn thở rít như tiếng gà gáy. Cuối cơn ho thường chảy nhiều đờm dãi trong suốt và sau đó là nôn. Bệnh thường diễn biến nặng, dễ tử vong do bị bội nhiễm, gây biến chứng viêm phổi, viêm phế quản-phổi, nhất là ở trẻ dưới 5 tuổi và trẻ suy dinh dưỡng.

- Để phòng chống bệnh ho gà, người dân thực hiện các biện pháp sau:
- Đưa trẻ đi tiêm chủng tiêm vắc xin phòng bệnh ho gà đầy đủ, đúng lịch.
 - Thường xuyên rửa tay bằng xà phòng; che miệng khi ho hoặc hắt hơi; giữ vệ sinh thân thể, mũi, họng cho trẻ hàng ngày.
 - Đảm bảo nhà ở, nhà trẻ, lớp học thông thoáng, sạch sẽ và có đủ ánh sáng.
 - Khi có dấu hiệu mắc bệnh hoặc nghi ngờ mắc bệnh ho gà, trẻ phải nghỉ học, cách ly và đưa đến cơ sở y tế để được khám và điều trị kịp thời.

6. Bệnh Viêm não mô cầu

Tính từ đầu năm 2025 đến ngày 10/7, toàn tỉnh ghi nhận 04 ca mắc bệnh viêm não mô cầu, tăng 04 ca so với cùng kỳ 2024 (0 ca).

Viêm màng não mô cầu là bệnh nhiễm khuẩn cấp tính thường xảy ra đột ngột với hàng loạt triệu chứng như đau đầu dữ dội, sốt, buồn nôn và nôn, cổ cứng, có ban xuất huyết hình sao hoặc có thể có mụn nước. Nguyên nhân gây

viêm màng não mô cầu là do vi khuẩn Neisseria meningitidis, hay còn gọi là meningococcus.

Bệnh lây truyền qua đường hô hấp, chủ yếu qua việc tiếp xúc trực tiếp với nguồn bệnh do hít phải dịch tiết mũi, họng bắn ra từ người mang vi khuẩn. Bệnh viêm não mô cầu gặp ở mọi lứa tuổi, tuy nhiên người dưới 30 tuổi đặc biệt là trẻ sơ sinh và trẻ nhỏ có nguy cơ mắc bệnh cao hơn. Bệnh rất nguy hiểm, diễn tiến của bệnh rất nhanh, có thể gây tử vong. Do vậy, cách tốt nhất giúp phòng bệnh vẫn là tiêm phòng vắc xin phòng viêm não mô cầu. Hiệu quả bảo vệ của vắc-xin phòng bệnh viêm màng não do não mô cầu lên đến 90%.

Để chủ động phòng chống bệnh viêm màng não do não mô cầu người dân cần thực hiện tốt các biện pháp sau:

- Chủ động tiêm vắc xin phòng bệnh não mô cầu.
- Thực hiện tốt việc vệ sinh cá nhân: rửa tay thường xuyên bằng xà phòng, súc miệng bằng các dung dịch sát khuẩn. Ăn uống đủ dinh dưỡng, nâng cao thể trạng.
- Thực hiện vệ sinh thông khí: Thường xuyên mở cửa sổ, cửa chính để đảm bảo thông thoáng khí cho nhà/phòng ở, nơi làm việc, học tập hàng ngày.
- Đeo khẩu trang khi có các triệu chứng ho, hắt hơi, sổ mũi,..
- Khi phát hiện dấu hiệu nghi ngờ mắc bệnh cần đến cơ sở y tế gần nhất để được khám và điều trị kịp thời.

7. Phòng tránh đuối nước ở trẻ em

Đuối nước hiện nay vẫn là nguyên nhân gây tử vong hàng đầu trong nhóm các nguyên nhân gây tử vong do tai nạn thương tích ở trẻ em.

Đáng chú ý, mùa hè là thời điểm số vụ tai nạn đuối nước trẻ em gia tăng do trẻ em bước vào kỳ nghỉ hè, vì vậy các gia đình cần nâng cao ý thức trong việc tìm hiểu và áp dụng những biện pháp phòng tránh đuối nước cho trẻ nhỏ.

Để chủ động phòng ngừa đuối nước ở trẻ em, người dân và cộng đồng thực hiện các biện pháp sau:

- Làm cửa chắn và rào chắn quanh nhà nếu nhà ở gần vùng sông nước, ao hồ...
- Làm rào chắn quanh ao, hồ nước, rãnh nước gần nhà nơi trẻ dễ tiếp cận và có nguy cơ bị đuối nước.
- Đặt biển cảnh báo ở những nơi có nguy cơ gây đuối nước (hồ, ao, mương, máng, sông, ngòi, vùng nước xoáy...).
- Sử dụng nắp đậy bằng vật liệu cứng, an toàn cho bể nước, giếng khơi, dụng cụ chứa nước (lu nước, thùng nước, chậu nước, bồn tắm,...)
- Giám sát kỹ trẻ khi đến khu vực có nước và không để trẻ dưới 6 tuổi ở một mình trong bồn tắm.

- Đưa trẻ đi học trong mùa mưa lũ, đặc biệt khi phải đi qua sông, suối.
- Cho trẻ tham dự các lớp học kiến thức an toàn dưới nước, lớp học bơi và kỹ năng sống sót, lớp sinh hoạt hè do địa phương tổ chức.
- Mặc áo phao cho trẻ khi tham gia các phương tiện giao thông đường thủy(tàu, xuồng, thuyền, đò,...) tắm biển và bể bơi...
- Khi gặp trẻ đuối nước cần gọi người hỗ trợ, chỉ cứu trẻ bị đuối nước nếu biết bơi và biết cách cứu đuối.

8. Phòng tiêu chảy cấp

Bệnh tiêu chảy là bệnh truyền nhiễm cấp tính nguy hiểm, với các triệu chứng chính là tiêu chảy, nôn, mất nước, rối loạn điện giải, nếu không được điều trị kịp thời có thể dẫn đến tử vong

Bệnh tiêu chảy cấp tính là loại bệnh thường gặp ở trẻ em lứa tuổi mầm non và những năm đầu cấp tiểu học. Bệnh gây tử vong cao do trẻ bị mất nước và các chất điện giải.

Bệnh có thể lây lan nhanh và gây thành dịch lớn, nhất là ở những khu vực dân cư đông người, bệnh lây theo đường tiêu hóa qua thức ăn, nước uống bị nhiễm khuẩn. Bệnh có liên quan chặt chẽ với điều kiện môi trường, nước, an toàn thực phẩm và thói quen vệ sinh của người dân. Nguyên nhân có thể là vi rút hoặc vi khuẩn như vi khuẩn E. Coli hoặc do phẩy khuẩn Tả gây ra, nguy hiểm nhất là bệnh do phẩy khuẩn Tả (còn gọi là bệnh Tả).

Để chủ động phòng chống tiêu chảy cấp, người dân cần thực hiện tốt các biện pháp sau:

- Đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm, thực hiện ăn chín, uống chín, không uống nước lã.
- Sử dụng nước sạch trong ăn uống và sinh hoạt, đặc biệt trong chế biến thực phẩm.
- Thường xuyên rửa tay bằng xà phòng và nước sạch trước khi chế biến thức ăn, trước khi ăn và sau khi đi vệ sinh.
- Mỗi gia đình có nhà tiêu hợp vệ sinh, không đi tiêu bừa bãi; không đổ rác thải, phân xuống ao, hồ; không sử dụng phân tươi, phân chưa xử lý đảm bảo vệ sinh để bón cây trồng.
- Khi có dấu hiệu tiêu chảy cấp phải đưa ngay đến cơ sở y tế gần nhất để được tư vấn và điều trị kịp thời.

9. Đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm

Thời tiết Đồng Nai hiện nay đang vào giữa mùa mưa, sáng nắng chiều mưa bất thường là những điều kiện thuận lợi cho vi sinh vật phát triển, do đó dễ dẫn đến tình trạng ô nhiễm thực phẩm. Do đó, để phòng ngộ độc thực phẩm và

các bệnh lây truyền qua thực phẩm thì việc sử dụng, bảo quản thực phẩm đúng cách vô cùng quan trọng.

Bên cạnh đó, hiện nay thực phẩm giả, kém chất lượng vẫn được trà trộn bày bán trong cộng đồng. Do vậy, cần tăng cường truyền thông đến người dân các biện pháp phòng ngừa cũng như các nguyên tắc về an toàn vệ sinh thực phẩm. Nhất là tuyên truyền người dân chọn lựa thực phẩm an toàn, phòng tránh ngộ độc thực phẩm, ngộ độc rượu...

Nội dung tuyên truyền các biện pháp phòng, chống ngộ độc thực phẩm như sau:

- Lựa chọn thực phẩm tươi sống, có xuất xứ rõ ràng, không mua bán, sử dụng thực phẩm không biết rõ nguồn gốc, thực phẩm trôi nổi;
- Giữ vệ sinh sạch sẽ: Vệ sinh bàn tay, đồ dùng chế biến thực phẩm, che đậm kỹ, tránh các côn trùng bám vào;
- Sử dụng nước sạch khi chế biến thực phẩm;
- Bảo quản riêng biệt thức ăn chín và sống;
- Bảo quản thực phẩm ở nhiệt độ phù hợp;
- Nấu chín kỹ thức ăn để tiêu diệt vi khuẩn.

Ngoài ra, các đơn vị cần tiếp tục truyền thông các biện pháp phòng ngừa các bệnh khác như bạch hầu, cúm, thủy đậu, viêm não Nhật Bản, rubella, HIV/AIDS; các bệnh không lây nhiễm như đái tháo đường, tăng huyết áp, ung thư, tim mạch,...và truyền thông những nội dung theo các chủ đề trong quý III/2025.

III. Các đợt truyền thông theo chủ đề quý III/2025

1. Ngày bảo hiểm Y tế Việt Nam 01/7
2. Ngày vệ sinh yêu nước – Nâng cao sức khỏe nhân dân 02/7
3. Ngày dân số Thế giới 11/7
4. Ngày Thế giới phòng, chống viêm gan vi rút 28/7
5. Tuần lễ nuôi con bằng sữa mẹ 01 - 07/8
6. Ngày vì nạn nhân chất độc da cam Việt Nam 10/8
7. Ngày Phòng ngừa tự tử 10/9
8. Ngày an toàn người bệnh thế giới 17/9
9. Ngày Alzheimer thế giới 21/9
10. Ngày Thế giới phòng, chống bệnh dại 28/9
11. Ngày tim mạch thế giới 29/9.

IV. Các kênh truyền thông

- Kênh truyền thông đại chúng: Các đơn vị phối hợp và hỗ trợ của các cơ quan báo, đài phát thanh, truyền hình, đặc biệt là hệ thống loa phát thanh ở

xã/phường, khu phố để tập trung chuyển tải thông điệp, nội dung tuyên truyền cho người dân trên địa bàn. Bám sát các chủ đề và thông điệp chính để xây dựng các nội dung truyền thông phù hợp với tình hình tại địa phương.

- Kênh truyền thông trực tiếp: Tăng cường các hoạt động truyền thông trực tiếp như thăm hộ gia đình, lồng ghép nói chuyện sức khoẻ tại các trường học, trong các buổi sinh hoạt tại địa phương. Tại các cơ sở khám chữa bệnh, lồng ghép tư vấn sức khoẻ cho bệnh nhân đến khám và điều trị, tổ chức các buổi nói chuyện chuyên đề, hội thảo,...

- Tăng cường truyền thông qua mạng xã hội (Facebook, Zalo, Youtube...) để thông tin nhanh chóng đến với nhiều đối tượng, các loại hình truyền thông tương tác trong các cơ sở y tế (kết hợp chia sẻ nội dung Website và Fanpage) và trên trang thông tin điện tử của các đơn vị.

Ngoài ra, triển khai các hình thức truyền thông khác như băng rôn, khẩu hiệu, tờ rơi, hướng dẫn cụ thể bằng hình ảnh trực quan, truyền thông lưu động, trên hệ thống âm thanh - màn hình hiển thị tại khu vực chờ khám,...

Các đơn vị tham khảo tài liệu truyền thông tại:

- Website Cục Y tế dự phòng: <http://vncdc.gov.vn>
- Website của Trung tâm TT-GDSK Trung Ương (T5G): <http://t5g.org.vn>
- Website Trung tâm KSBT tỉnh Đồng Nai (CDC): <http://dongnaicdc.vn>

Trên đây là định hướng công tác TT-GDSK quý III/2025, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đồng Nai đề nghị các đơn vị xây dựng kế hoạch TT-GDSK quý III/2025 và triển khai thực hiện, báo cáo kết quả về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (Khoa Truyền thông - GDSK, email: t4gdongnai@gmail.com) đúng thời gian quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế (để báo cáo);
- Lưu: VT; TTGDSK(Ngọc).

GIÁM ĐỐC



La Văn Dầu