



Tháng 5 - 2016

Thông tin **Y TẾ**

TRUNG TÂM TRUYỀN THÔNG GIÁO DỤC SỨC KHỎE - SỞ Y TẾ THỪA THIÊN HUẾ

SỞ Y TẾ HỌP ĐÁNH GIÁ CÁC HOẠT ĐỘNG CHĂM SÓC VÀ BẢO VỆ SỨC KHỎE NHÂN DÂN TẠI THÀNH PHỐ HUẾ



TsBs Nguyễn Nam Hùng - Giám đốc Sở Y tế phát biểu tại cuộc họp. (Ảnh: Công Khanh)

Ngày 13- 5- 2016, Sở Y tế tổ chức cuộc họp đánh giá tình hình hoạt động chăm sóc bảo vệ sức khỏe nhân dân (CSBVSKND) tại thành phố Huế. Tham dự cuộc họp có đ/c Nguyễn Nam Hùng -Tỉnh ủy viên, Bí thư Đảng ủy, Giám đốc Sở Y tế, đ/c Huỳnh Cử - Bí thư Thành ủy Huế, đ/c Nguyễn Đăng Thạnh - Phó chủ tịch UBND thành phố Huế, Trưởng phó phòng chức năng Sở Y tế và các đơn vị liên quan.

Được sự quan tâm của Sở Y tế, lãnh đạo thành phố Huế và sự phối hợp các ban, ngành, đoàn thể, công tác CSBVSKND trên địa bàn đã đạt những kết quả như: công tác khám chữa bệnh tất cả các tuyến đều được đầu tư tương đối đồng bộ về trang thiết bị y tế và nguồn nhân lực, hoạt động khám chữa bệnh qua các năm luôn duy trì và đạt được những kết quả đáng ghi nhận, đáp ứng cơ bản nhu cầu CSBVSK của người dân. Tính riêng quý I/2016, tổng số lượt khám bệnh 76.634 lượt . Tại bệnh viện đã triển khai 1.478 phẫu thuật, thực hiện 32.727 xét nghiệm cận lâm sàng. Hoạt động y tế dự phòng và

(Xem tiếp trang 3)

Chủ đề Ngày Thế giới Không Thuốc lá 2016 của Tổ chức Y tế thế giới

HÃY SẴN SÀNG THỰC HIỆN ĐÓNG GÓI THUỐC LÁ BẰNG BAO BÌ TRƠN (bao bì không có logo và màu sắc mang tính quảng cáo)

Ngày Thế giới Không Thuốc lá 31 tháng 5 năm 2016, WHO cùng Ban Thư ký Công ước khung về Kiểm soát thuốc lá kêu gọi các quốc gia thành viên hãy sẵn sàng thực hiện việc đóng gói thuốc lá bao trơn.

Bao bì thuốc lá trơn là bao bì in theo chuẩn mực chung nhằm hạn chế hoặc cấm sử dụng logo, màu sắc, hình ảnh thương hiệu hoặc các thông tin quảng cáo trên bao bì thuốc lá. Tên sản phẩm, thương hiệu thuốc lá trên bao bì chỉ được phép in theo một màu sắc và kiểu phông chữ chuẩn theo quy định.

Ngày Thế giới Không Thuốc lá năm 2016 nhằm mục đích:

- Làm nổi bật ý nghĩa, vai trò của việc thực hiện bao bì trơn như một biện pháp giảm nhu cầu sử dụng thuốc lá hiệu quả.

- Cung cấp các thông tin, các bằng chứng tin cậy và thuyết phục về ý nghĩa, sự cần thiết của việc sử dụng bao bì trơn;

- Tạo điều kiện thuận lợi cho việc phát triển chính sách phòng, chống tác hại của thuốc lá của các nước thành viên Công ước khung (FCTC), đặc biệt nhằm hỗ trợ các nước đang trong quá trình dần tiến tới việc thực hiện bao bì trơn.

- Khuyến khích các nước thành viên tăng cường thực hiện cảnh báo sức khỏe bằng hình ảnh chiếm diện tích lớn trên bao bì sản phẩm thuốc lá; hạn chế việc quảng cáo trên bao bì.

- Hỗ trợ các nước thành viên và các tổ chức xã hội dân sự trong quá trình hoạt động nhằm ngăn chặn sự can thiệp ngành công nghiệp thuốc lá vào việc xây dựng, thực thi các chính sách phòng, chống tác hại của thuốc lá và các quy định về bao bì trơn.

Tuy nhiên, hiện nay công tác truyền thông Phòng, chống tác hại của thuốc lá tại Việt Nam vẫn đang tiếp tục nhằm đẩy mạnh việc thực thi Luật PCTH của thuốc lá, xây dựng môi trường không khói thuốc. Vì vậy, bên cạnh việc truyền thông về chủ đề ngày thế giới không thuốc lá, các hoạt động truyền thông vẫn tập trung vào tăng cường thực hiện Luật PCTH thuốc lá, xây dựng môi trường không khói thuốc.

BBT

CẨN QUAN TÂM ĐẾN DINH DƯỠNG CHO TRẺ EM TRONG MÙA HÈ

Ở nước ta tỷ lệ trẻ em dưới 5 tuổi bị suy dinh dưỡng nhẹ cân là 14,5%, suy dinh dưỡng thấp còi là 24,9%. Suy dinh dưỡng do nhiều nguyên nhân, trong đó có nguyên nhân từ các quan điểm sai lầm trong nuôi dưỡng và chăm sóc trẻ của các bậc cha mẹ đã làm ảnh hưởng đến sự phát triển thể chất, vận động và trí thông minh của trẻ. Đặc biệt mùa hè đến thì việc chăm sóc dinh dưỡng cho trẻ em cần phải có sự hiểu biết một cách khoa học. Mùa hè đang đến là niềm vui cho các em học sinh nhưng mùa hè lại là nỗi lo lắng của phụ huynh: cho con ăn gì, ăn như thế nào để con không bị tiêu chảy, bị suy dinh dưỡng, bị béo phì, đặc biệt là với những trẻ nhỏ.

Đặc điểm của mùa hè là thời tiết nắng, nóng. Điều này làm trẻ đổ mồ hôi nhiều gây mất nước, mất muối và muối khoáng (natri, chlorua). Việc sử dụng quạt, máy lạnh cũng góp phần làm trẻ mất nước. Nước là thành phần rất quan trọng trong cơ thể, chiếm 2 phần 3 trọng lượng cơ thể (với trẻ em thì nhiều hơn). Nước là môi trường sống cho tế bào, là dung môi cho mọi chuyển hóa chất các dinh dưỡng, là chất điều hòa nhiệt độ, là phương tiện bài tiết những chất độc hại... Vì vậy, nếu thiếu nước thì cơ thể sẽ bị rối loạn nhiều chức năng sinh lý như tiêu hóa, hấp thu, bài tiết. Nếu chức năng sinh lý bị rối loạn lâu dài có thể sinh ra bệnh tật. Với trẻ em thì tình trạng mất nước làm cho thiếu men tiêu hóa nên trẻ sẽ khó tiêu và biếng ăn. Đây là điều lo ngại cho các bậc phụ huynh. Vì mất nước mà cơ thể thường có phản ứng là uống nhiều hơn ăn và thích uống nước lạnh, nước ngọt. Nếu không điều chỉnh cách ăn uống thì sẽ bị suy dinh dưỡng do ăn ít, do tiêu chảy vì ăn thức ăn ôi thiu, nhiễm bẩn, uống nước đá không vệ sinh; hoặc ngược lại, bị béo phì do uống quá nhiều nước ngọt nhưng lại thiếu chất dinh dưỡng nên không phát triển chiều cao và trí thông minh.

Hơn nữa, thực phẩm trong mùa hè là dễ bị ôi thiu, dễ bị nhiễm bẩn do bụi và vi trùng trong quá trình chế biến, vận chuyển và dự trữ.

Từ những đặc điểm cơ thể và thức ăn nêu trên mà có những nguyên tắc sau giúp trẻ khỏe mạnh trong mùa hè.

1. Về nguyên tắc chung

- Năng lượng (tức là số lượng thức ăn) thì trẻ cần ăn như bình thường.

- Tỷ lệ các chất dinh dưỡng có thay đổi. Cụ thể: chất bột đường tăng (đặc biệt là loại đơn giản: nước đường, đường trong trái cây); chất béo giảm (ăn ít dầu mỡ: giảm thức ăn chiên, xào); chất đạm như bình thường (số lượng thịt cá, trứng, sữa không thay đổi);

tăng Vitamin và muối khoáng và nước (tăng trái cây và nước trái cây, sữa...)

2. Cách chế biến và nuôi dưỡng trẻ

- Thức ăn mềm, lỏng (cháo, bột, soup) có mùi vị thơm có thể hơi chua, ngọt (canh chua, riêu...)

- Ăn nhiều bữa 5-6 bữa/ngày, đêm uống thêm một bữa sữa.

- Bữa ăn nhiều rau xanh, nhiều canh chua ngọt.

- Trái cây, trái cây xay: ăn sau khi ăn hoặc sau khi ngủ dậy.

- Uống sữa, ăn yaourt mát.

- Uống nước theo nhu cầu: lượng nước (kể cả canh và sữa) trung bình 150ml/kg thể trọng.

3. Những điều cần chú ý về vệ sinh an toàn thực phẩm

- Thức ăn nấu chín để ngoài môi trường chỉ sau 2 giờ sẽ bị ôi thiu không nên sử dụng. Nên ăn ngay sau khi nấu, nếu còn dư thừa thì nên bảo quản trong tủ lạnh, khi đem ra ăn thì phải đun sôi lại 5 phút mới ăn. Không nên chỉ đun ấm lên vì làm như vậy nếu thức ăn bị nhiễm khuẩn thì không giết chết vi khuẩn.

- Không ăn thức ăn dự trữ lâu vì dễ gây rối loạn tiêu hóa (ói, tiêu chảy).

- Khi đi ăn ở hàng quán hoặc mua thức ăn nên chọn những hàng quán đông khách và có thiết bị dự trữ thực phẩm đúng cách (tủ lạnh, che kín, gấp thức ăn bằng đũa, không dùng tay vừa bốc thức ăn....)

- Uống đủ nước theo nhu cầu đặc biệt sau khi ngủ dậy nhưng không uống nước ngọt và nước trái cây trước bữa ăn một giờ.

- Không uống các loại "nước mát" có tính chất lợi tiểu vì làm như vậy sẽ làm tăng khả năng tiêu nước nếu không uống đủ nước.

- Không uống nước đá làm từ nước chưa nấu chín hoặc nước không tinh khiết.

4. Hoạt động thể chất giúp con bạn phát triển khỏe mạnh hơn

Mùa hè các em được nghỉ ngơi vì vậy bên cạnh quan tâm chế độ dinh dưỡng nên chú ý đến hoạt động thể chất. Hoạt động thể chất rất quan trọng đối với sức khỏe và cuộc sống của mọi người ở tất cả mọi lứa tuổi, đặc biệt là trẻ em. Trẻ có thể tham gia hoạt động thể chất dưới nhiều hình thức như tập thể dục, thể thao, chơi trò chơi và thậm chí cả vui chơi! Hầu hết trẻ đều ham chơi và thích vận động. Cha mẹ nên khuyến khích các trò chơi giúp trẻ di chuyển, và chạy nhảy.

Chăm lo chế độ dinh dưỡng cùng với hoạt động thể chất sẽ đem lại cho các cháu sức khỏe cũng như niềm vui trong cuộc sống để "tích lũy năng lượng" chuẩn bị cho năm học mới cận kề.

Ths Phan Đăng Tâm- Giám đốc Trung tâm TTGD&SK

MẸ HÚT THUỐC LÁ TÁC HẠI ĐẾN DNA THAI NHI

Một công trình nghiên cứu trên 6.000 bà mẹ và trẻ sơ sinh cho thấy các bà mẹ hút thuốc lá trong khi đang mang thai có thể làm thay đổi DNA của thai nhi về phương diện hóa học, như là hình ảnh của hình thái DNA ở người lớn hút thuốc lá. Các nhà nghiên cứu còn xác định được các gen mới được tạo ra liên quan đến thuốc lá. Công trình nghiên cứu được công bố trên tạp chí "American Journal of Human Genetics" ngày 31/3/2016.

Theo TS Stephanie London thuộc Viện Quốc gia Nghiên cứu môi trường, Hoa Kỳ, cho biết bà đã phát hiện được khi quan sát những dấu hiệu biểu sinh ở trẻ sơ sinh ở trong tử cung, thì thấy rõ ràng chúng tương tự như những gen ở những người hút thuốc lớn tuổi.

Trong những công trình nghiên cứu trước đây đã cho thấy có mối tương quan giữa hút thuốc và các thay đổi về hóa học hay còn gọi là methyl-hóa, của DNA ở những thai nhi đang phát triển. Để phân tích sự methyl-hóa ở DNA của trẻ sơ sinh, các nhà nghiên cứu đã thu thập mẫu chủ yếu từ máu của cuống rốn sau khi sinh. Đối với những trẻ sơ sinh mà người mẹ thuộc nhóm "có hút thuốc" các nhà nghiên cứu xác định được 6.073 vị trí mà DNA thay đổi hóa học khác hẳn với những trẻ sơ sinh mà mẹ "không hút thuốc". Khoảng một nửa số vị trí này có liên quan đến một gen đặc biệt. Theo TS Stephanie London, các nhóm gen này có liên quan đến sự phát triển của hệ thần kinh và phổi, các loại ung thư do thuốc lá, các dị tật bẩm sinh như hở môi hàm ếch... Trong các công trình khác, các nhà nghiên cứu ghi nhận nhiều sự biến đổi DNA ở những trẻ lớn tuổi mà người mẹ cũng có hút thuốc trong thời kỳ thai nghén.

(Theo ScienceDaily. 3.2016)
BS Nguyễn Văn Thông

HÚT THUỐC LÁ ẢNH HƯỞNG ĐẾN TRÍ TUỆ

Phơi nhiễm khói thuốc có thể gây ra những hậu quả nghiêm trọng đến sức khỏe của con người mặc dù họ không hút thuốc. Tuy nhiên, trong nghiên cứu mới đây của các nhà khoa học Anh còn cho thấy việc hút thuốc thụ động ảnh hưởng tới cả chức năng nhận thức của con người.

Trong nghiên cứu, các nhà khoa học chia các đối tượng làm ba nhóm: một nhóm hút thuốc, nhóm hút thuốc lá thụ động và nhóm không hút thuốc. Các đối tượng nghiên cứu trong nhóm hút thuốc thụ động tức

SỔ Y TẾ HỌP ĐÁNH GIÁ..

(Tiếp theo trang 1)

các chương trình y tế đều được đẩy mạnh và triển khai tốt .Tuy nhiên, công tác bảo vệ và chăm sóc sức khỏe nhân dân trên địa bàn thành phố vẫn còn đối mặt với những khó khăn thách thức..

Cuộc họp được nghe ý kiến của lãnh đạo và các đơn vị liên quan, từ đó đề ra những giải pháp như: Cần

phơi nhiễm khói thuốc tại nhà hoặc khu vực công cộng trong thời lượng 25 giờ/tuần trong khoảng thời gian 4,5 năm.

Kết quả kiểm tra trí nhớ của các đối tượng nghiên cứu cho thấy, nhóm hút thuốc thụ động quên nhiều hơn nhóm không hút thuốc đến 20%. Và nhóm hút thuốc có kết quả kiểm tra trí nhớ tệ nhất, họ quên nhiều hơn những người không phơi nhiễm khói thuốc đến 30%.

(Theo The Time, 4/2016)

THUỐC CAI THUỐC LÁ KHÔNG ẢNH HƯỞNG TỚI SỨC KHỎE TINH THẦN

Một nghiên cứu mới chỉ ra rằng các thuốc cai nghiện thuốc lá vareniclin và bupropion trước đây được cho là làm tăng nguy cơ tác dụng phụ thần kinh nghiêm trọng nhưng trên thực tế lại thật sự an toàn.

Nghiên cứu của ĐH California tìm hiểu độ an toàn và hiệu quả của 3 phương pháp cai thuốc lá hàng đầu gồm dùng thuốc varenicline, bupropion và miếng dán nicotin so với giả dược ở những người hút thuốc có hoặc không có các rối loạn tâm thần. Kết quả cho thấy những người hút thuốc dùng varenicline đạt tỷ lệ cai thuốc cao hơn những người dùng bupropion, miếng dán nicotin hoặc giả dược. Nghiên cứu này có sự tham gia của hơn 8.000 người và do Cơ quan Quản lý Thuốc và Thực phẩm Mỹ yêu cầu sau khi có những lo ngại về độ an toàn về tâm thần của varenicline và bupropion.

Tác giả nghiên cứu cho biết các chỉ dẫn lâm sàng khuyến nghị rằng cách hiệu quả nhất để bỏ thuốc lá là dùng thuốc cai thuốc lá và tư vấn bác sĩ. Tuy nhiên, những người hút thuốc không sử dụng những dịch vụ này đầy đủ, một phần vì lo ngại rằng thuốc có thể không an toàn.

Những phát hiện này, cùng với dữ liệu từ các thử nghiệm trước đây và các nghiên cứu quan sát lớn cho thấy không có nhiều nguy cơ varenicline và bupropion làm tăng tác dụng phụ tâm thần từ nặng tới trung bình ở những người hút thuốc không bị rối loạn tâm thần.

Các tác giả cảnh báo vì những người tham gia bị một rối loạn tâm thần ổn định và đang được điều trị, nên kết quả này không áp dụng cho những người có bệnh thần kinh không được điều trị hoặc không ổn định. Các nhà nghiên cứu cũng loại trừ những người bị rối loạn nghiện rượu hoặc ma túy và những người có nguy cơ tự tử.

(Theo THS)

BSCKII Hầu Văn Nam

có chính sách thu hút đầu tư về cơ sở hạ tầng và trang thiết bị, có chính sách thu hút nhân lực, đào tạo cán bộ, đặc biệt đội ngũ bác sĩ. Quan tâm chỉ đạo UBND xã/phường thực hiện tốt quản lý ATVSTP loại hình kinh doanh đường phố; tăng cường các biện pháp xử lý vi phạm, đặc biệt là thức ăn đường phố, các cơ sở sản xuất kinh doanh nhỏ lẻ không đăng ký doanh... Có như vậy, công tác CSBVSKND trên địa bàn thành phố Huế ngày càng tốt hơn.

Trà My

TRUNG TÂM Y TẾ DỰ PHÒNG KIỂM TRA PHÒNG, CHỐNG DỊCH TẠI CÁC ĐỊA PHƯƠNG CÓ CÁ CHẾT BẤT THƯỜNG

Vừa qua, Trung tâm y tế Dự phòng tỉnh phối hợp với Đội y tế dự phòng các huyện, thị tổ chức kiểm tra công tác chủ động phòng chống dịch tại các xã của huyện Phú Vang, Phú Lộc, Quảng Điền và thị xã Hương Trà.

Đoàn kiểm tra đã tiến hành kiểm tra chất lượng nước uống, sinh hoạt và thực phẩm tại các vùng có hiện tượng thủy, hải sản chết bất thường và tiến hành lấy một số mẫu nước giếng khoang, giếng đào được người dân sử dụng để ăn uống sinh hoạt. Kiểm tra công tác giám sát dịch bệnh và xử lý dịch trên địa bàn, công tác chuẩn bị của đội cơ động, cơ sở thuốc và điểm thu dung điều trị, sẵn sàng ứng phó khi có dịch xảy ra. Thông qua kiểm tra, giám sát giúp cho TTYT huyện, thị cũng như chính quyền các xã có kế hoạch tuyên truyền, vận động cộng đồng, huy động lực lượng tham gia để thực hiện công tác vệ sinh môi trường, xử lý môi trường, vệ sinh ăn uống đúng quy định, không gây ô nhiễm cho địa phương và tránh ngộ độc thực phẩm.

Đoàn kiểm tra cũng đề nghị các xã, phường, thị trấn tăng cường truyền thông trên đài truyền thanh hằng ngày về các biện pháp phòng chống bệnh dịch, hướng dẫn người dân không sử dụng cá chết làm thực phẩm hoặc kinh doanh, chế biến; không sử dụng các loại thực phẩm không rõ nguồn gốc về vệ sinh an toàn thực phẩm .

P.H

TẬP HUẤN KIẾN THỨC CHĂM SÓC SỨC KHỎE SINH SẢN CHO PHỤ HUYNH VÀ CÁC EM VỊ THÀNH NIÊN, THANH NIÊN

Ngày 15-5-2016, tại huyện Quảng Điền, Dự án Giáo dục đồng đẳng về chăm sóc sức khỏe học đường (VA-NGO) phối hợp với Trung tâm Truyền thông Giáo dục sức khỏe tỉnh tổ chức tập huấn về kiến thức chăm sóc sức khỏe sinh sản vị thành niên cho 40 học viên là phụ huynh và học sinh là đồng đẳng viên của dự án.

Thạc sĩ Bác sĩ Phan Đăng Tâm - Giám đốc Trung tâm Truyền thông Giáo dục sức khỏe tỉnh đã trao đổi với lớp tập huấn những nội dung như: Kỹ năng làm cha, làm mẹ trong giáo dục sức khỏe sinh sản cho con; Kiến thức về chăm sóc sức khỏe sinh sản vị thành niên... Bằng phương pháp giảng dạy tích cực, lấy học viên làm trung tâm, phương pháp động não và thực hành những tình huống cụ thể liên quan đến kỹ năng làm cha làm mẹ, liên quan tình dục ở lứa tuổi vị thành niên. Các bậc phụ huynh đã thảo luận sôi nổi, chia sẻ những kiến thức, những khó khăn cũng như kinh nghiệm trong việc giáo dục tình dục và giới tính con em mình.

Sau tập huấn, học viên được bổ sung kiến thức trong công tác chăm sóc sức khỏe sinh sản VTN và tiếp tục triển khai các hoạt động chăm sóc sức khỏe sinh sản cho các em vị thành niên – thanh niên trên địa bàn huyện nhà.

Văn Cường

TTYT PHÚ VANG TẬP HUẤN KỸ NĂNG TRUYỀN THÔNG PHÒNG CHỐNG SUY DINH DƯỠNG

Ngày 11-5-2016, Trung tâm Y tế huyện Phú Vang phối hợp với Trung tâm CSSKSS tỉnh Thừa Thiên Huế tổ chức tập huấn chương trình mục tiêu phòng chống suy dinh dưỡng cho viên chức làm công tác chăm sóc sức khỏe bà mẹ và trẻ em.

Tham gia tập huấn có 40 học viên là viên chức Đội BVBMTE huyện, Khoa Sản, Khoa Nhi và chuyên trách dinh dưỡng của 20 TTYT xã, thị trấn.

Tại lớp tập huấn, các học viên được Bs Trần Thị Thu Minh- Trung tâm CSSKSS trao đổi và hướng dẫn về kỹ năng lập kế hoạch, triển khai giám sát công tác cân đo trẻ em dưới 5 tuổi và kỹ năng truyền thông, tư vấn nuôi con bằng sữa mẹ. Đặc biệt là triển khai Nghị định 100/2014/NĐ-CP về kinh doanh và sử dụng sản phẩm dinh dưỡng dùng cho trẻ nhỏ, bình bú và vú ngâm nhân tạo.

Thông qua buổi tập huấn, các học viên đã có thêm những kiến thức mới nhằm nâng cao trình độ, kỹ năng truyền thông giáo dục cho cộng đồng trong công tác chăm sóc sức khỏe cho bà mẹ và trẻ em trên địa bàn huyện và toàn xã hội.

Thu Hồng- TTYT Phú Vang

HUYỆN NAM ĐÔNG TỔ CHỨC THANH KIỂM TRA TRONG "THÁNG HÀNH ĐỘNG VÌ AN TOÀN THỰC PHẨM" 2016

Từ ngày 05 đến 12-5-2016, đoàn liên ngành VSATTP huyện Nam Đông tiến hành kiểm tra tại các cơ sở sản xuất - chế biến, kinh doanh thực phẩm, kinh doanh dịch vụ ăn uống trên địa bàn toàn huyện.

Trọng điểm kiểm tra là các cơ sở sản xuất chế biến rau, bún; kinh doanh thực phẩm (chú trọng các cơ sở kinh doanh thịt, cá và các sản phẩm từ thịt, cá), kinh doanh dịch vụ ăn uống tại Thị trấn Khe Tre, Hương Hòa, Hương Giang, Hương Hữu và Thượng Long.

Đợt cao điểm này đoàn liên ngành huyện tiến hành thanh, kiểm tra về an toàn thực phẩm đồng thời kết hợp với truyền thông giáo dục sức khỏe và hướng dẫn việc lựa chọn thực phẩm tươi sạch; phổ biến một số quy định của luật ATTP. Khuyến khích các hộ kinh doanh rau, thịt sạch; Khuyến cáo không sử dụng chất cấm trong chăn nuôi, chất kích thích tăng trưởng trong trồng trọt.

Đoàn kiểm tra liên ngành đã nghiêm túc xử lý tiêu hủy các sản phẩm hết hạn sử dụng, không rõ nguồn gốc, thực phẩm có chứa hàn the. Đồng thời nhắc nhở, cảnh cáo và thông báo trên loa đài phát thanh địa phương nhằm răn đe các cơ sở vi phạm để người tiêu dùng biết, cảnh giác và chú ý khi lựa chọn mua thực phẩm.

Phúc Duy - TTYT Nam Đông

* Chịu trách nhiệm xuất bản: Ths.Phan Đăng Tâm

* Địa chỉ liên lạc: Trung tâm Truyền thông Giáo dục Sức khỏe; 109 Phan Đình Phùng, Huế;

* Email: ttttgdsdk@thuathienhue.gov.vn

* In 350 bản, khổ 20,5 x 29,5cm. Giấy phép xuất bản số: 14/2013/GP-XBBT do Sở Thông tin và Truyền thông TT-Huế cấp ngày 17/10/2013.

* Chép bản và in tại Công ty Cổ phần In và Dịch vụ Thừa Thiên Huế, 57 Bà Triệu - Huế. TÀI LIỆU KHÔNG KINH DOANH.

* Biên tập: BSCKII. Hầu Văn Nam, CN.Thái Văn Khoa

* ĐT: (054) 3820439-3829471;