

Lớp 4A3 - Trường Tiểu học Giang Biên tổ chức buổi tuyên truyền về dịch Sốt xuất huyết.

Trong bối cảnh đại dịch sốt xuất huyết đang hoành hành tại nhiều nơi trên cả nước, trường Tiểu học Giang Biên đã thực hiện một chiến dịch tuyên truyền về cách phòng chống bệnh sốt xuất huyết tới toàn thể các em học sinh, nhằm giúp các em học sinh hiểu rõ hơn về căn bệnh này và biết cách bảo vệ sức khỏe của mình cũng như cả cộng đồng.



Hình ảnh: Học sinh lớp 4A3 trong buổi tuyên truyền.

Hưởng ứng chiến dịch này, lớp 4A3 đã tổ chức buổi tuyên truyền ngay tại lớp học. Trước tiên, các học sinh lớp 4A3 được hướng dẫn về bệnh sốt xuất huyết. Sốt

xuất huyết là một căn bệnh truyền nhiễm gây ra bởi virus Dengue, được truyền từ người sang người thông qua muỗi vằn. Đặc điểm của bệnh này là sốt, xuất huyết và thoát huyết tương, có thể gây ra những biến chứng nghiêm trọng như sốc, rối loạn đông máu, suy tạng, và trong trường hợp không được chẩn đoán và điều trị kịp thời, có thể dẫn đến tử vong.

Bài giảng tiếp tục thông tin về cách lây truyền bệnh sốt xuất huyết. Bệnh này được truyền qua muỗi vằn, loài muỗi có những đốm trắng trên lưng và chân, thường sống trong nhà và đốt vào ban ngày, đặc biệt vào sáng sớm và chập tối. Muỗi vằn thích đẻ trứng vào các đồ vật chứa nước, như bể nước, lọ hoa, chậu cây, và cả các vật dụng khác có nước đọng trong và xung quanh nhà. Điều này đặc biệt nguy hiểm trong mùa mưa khi muỗi vằn phát triển mạnh.

Học sinh được cung cấp thông tin về sự nguy hiểm của bệnh sốt xuất huyết, bao gồm:

1. Chưa có thuốc điều trị đặc hiệu và vắc xin phòng bệnh:** Hiện nay, Việt Nam vẫn chưa có thuốc hoặc vắc xin cụ thể để đối phó với bệnh SXH.

2. Dịch lớn và tử vong:

Bệnh sốt xuất huyết thường gây ra các đợt dịch lớn, ảnh hưởng đến nhiều người cùng lúc, làm cho công tác điều trị trở nên khó khăn, đặc biệt là đối với trẻ em, và có thể gây thiệt hại lớn về kinh tế và xã hội.

3. Nhiều loại virus gây bệnh:

Có 4 tuýp virus Dengue gây bệnh, và cả 4 loại này đều xuất hiện tại Việt Nam. Do miễn dịch được tạo thành sau khi mắc bệnh chỉ có hiệu quả đối với từng loại virus

cụ thể, vì vậy người mắc bệnh có thể mắc sốt xuất huyết lần thứ 2 hoặc thứ 3 bởi các loại virus khác nhau.

Trường Tiểu học Giang Biên đã tập trung vào việc truyền đạt các biện pháp phòng chống bệnh sốt xuất huyết như sau:

1. Không để muỗi vằn đẻ bọ gậy: Thả cá vào bể nước, đậy kín bể chứa nước, không để nước đọng trong các vật dụng và đồ thải bỏ, bỏ cát vào lọ nước trồng cây để tránh muỗi vằn đẻ.

2. Tránh muỗi đốt: Sử dụng màn ngủ, rèm chống muỗi, hương muỗi bình xịt, máy diệt muỗi.

3. Hợp tác với y tế: Hỗ trợ quá trình phun hóa chất diệt muỗi của y tế bằng cách mở cửa sổ và cửa sau khi phun, đậy kín thức ăn và vật dụng sinh hoạt hằng ngày, bảo vệ các vật nuôi, và sơ tán khỏi nhà trong thời gian phun.

Trong bài tuyên truyền, học sinh được biết rằng bất kỳ ai cũng có thể mắc sốt xuất huyết nếu bị muỗi vằn hút máu từ người bệnh truyền sang.

Thông tin về cách điều trị và chăm sóc bệnh sốt xuất huyết cũng được chia sẻ. Bài giảng lưu ý rằng hiện nay chưa có thuốc điều trị đặc hiệu cho bệnh sốt xuất huyết. Người bệnh cần tham khám và điều trị dưới sự hướng dẫn của bác sĩ. Bài tuyên truyền cũng nhấn mạnh việc bổ sung nước và ăn lỏng là quan trọng, và cung cấp hướng dẫn về cách ăn uống và tiêu thụ nước khi bị bệnh sốt xuất huyết

Với nỗ lực tuyên truyền này, thầy (cô) trường Tiểu học Giang Biên không chỉ giúp học sinh hiểu rõ hơn về dịch bệnh sốt xuất huyết mà còn tạo ra sự nhận thức về tầm quan trọng của việc bảo vệ sức khỏe cá nhân và cộng đồng trong bối cảnh đại

dịch này đang diễn ra. Hy vọng rằng sự tuyên truyền này sẽ lan tỏa và giúp ngăn chặn sự lây lan của dịch bệnh sốt xuất huyết tại cộng đồng học đường và xa hơn nữa.

Sau đây là một số hình ảnh về buổi tuyên truyền:





Tác giả: Nguyễn Thị Tân