

Điều tra SDGCW Việt Nam 2020-2021

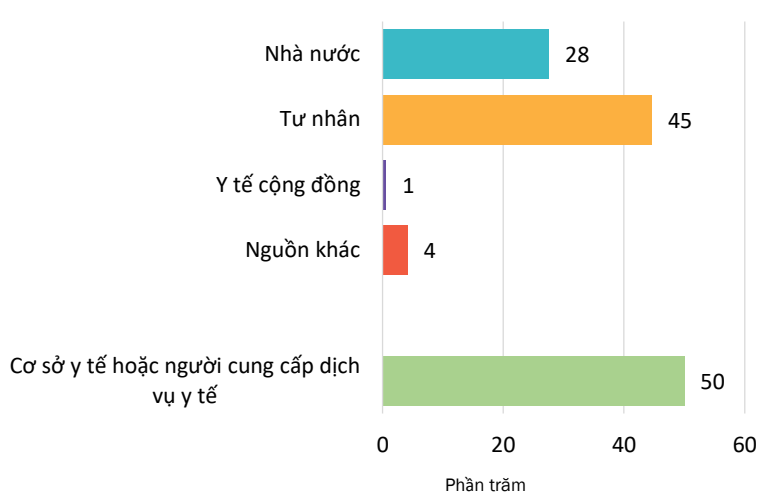


Sức khỏe của trẻ em & Chăm sóc, điều trị khi trẻ mắc bệnh

Tiêu chảy

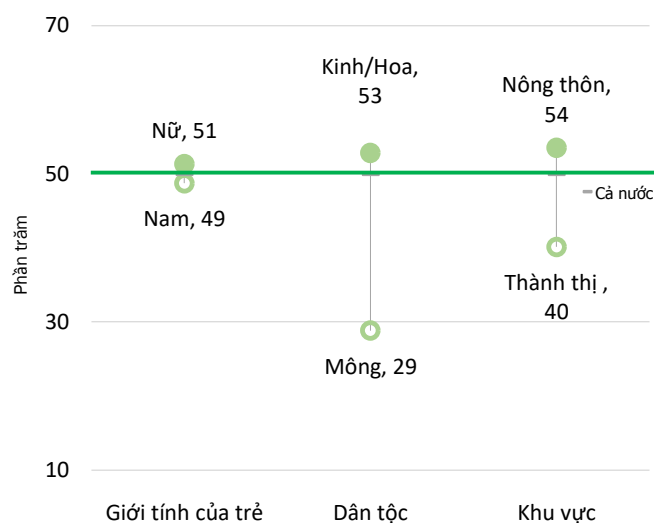


Tìm lời khuyên/điều trị khi trẻ bị tiêu chảy



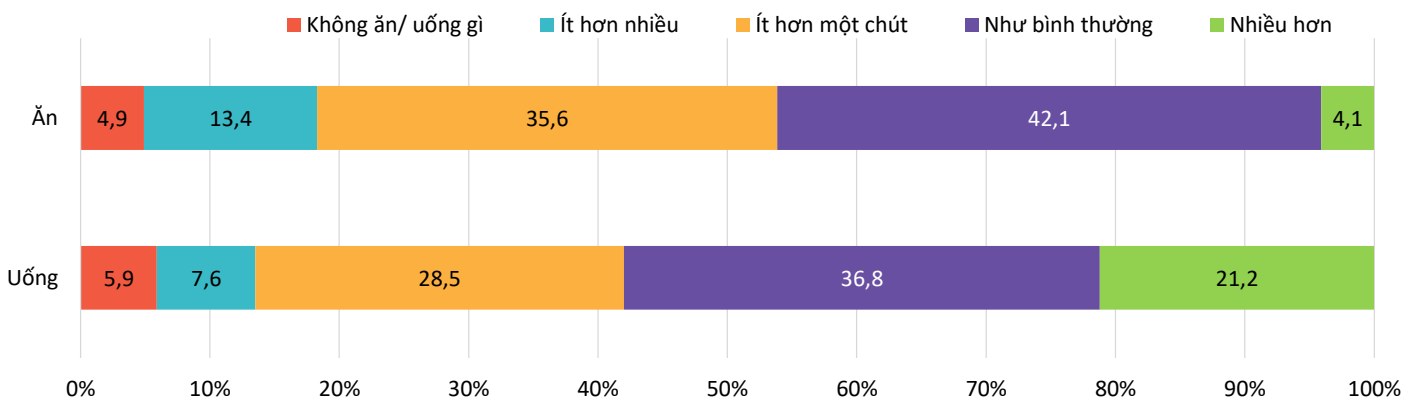
Phần trăm trẻ từ 0-59 tháng tuổi bị tiêu chảy trong 2 tuần trước điều tra được tìm lời khuyên hoặc điều trị, theo nơi tìm lời khuyên hoặc điều trị

Sự chênh lệch trong việc tìm lời khuyên/điều trị khi trẻ bị tiêu chảy



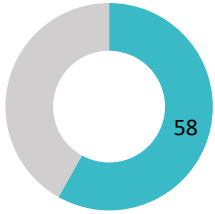
Phần trăm trẻ từ 0-59 tháng tuổi bị tiêu chảy trong 2 tuần trước điều tra được tìm lời khuyên hoặc điều trị, theo cơ sở y tế hoặc người cung cấp dịch vụ y tế

Cho ăn khi trẻ bị tiêu chảy



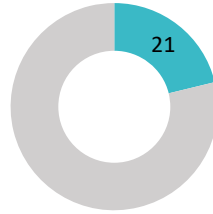
Phân bố phần trăm trẻ từ 0-59 tháng tuổi bị tiêu chảy trong 2 tuần trước điều tra, theo lượng chất lỏng và thức ăn được cho ăn trong khi bị tiêu chảy

Điều trị tiêu chảy bằng dung dịch muối bù nước bằng đường uống ô rê zôn (ORS)



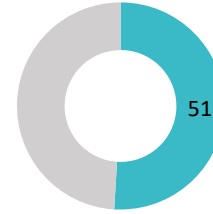
Phần trăm trẻ từ 0-59 tháng tuổi bị tiêu chảy trong 2 tuần trước điều tra được điều trị bằng dung dịch muối bù nước bằng đường uống ô rê zôn (ORS)

Điều trị tiêu chảy bằng dung dịch muối bù nước bằng đường uống ô rê zôn (ORS) và kẽm



Phần trăm trẻ từ 0-59 tháng tuổi bị tiêu chảy trong 2 tuần trước điều tra được điều trị bằng dung dịch muối bù nước bằng đường uống ô rê zôn (ORS) và kẽm

Điều trị tiêu chảy bằng liệu pháp bù nước điện giải (ORT) kết hợp tiếp tục cho ăn



Phần trăm trẻ từ 0-59 tháng tuổi bị tiêu chảy trong 2 tuần trước điều tra được điều trị bằng liệu pháp bù nước điện giải (ORT) kết hợp tiếp tục cho ăn

Số liệu trẻ ốm bệnh theo vùng/ thành phố

Tỷ lệ phần trăm trẻ 0-59 tháng tuổi có mẹ/người chăm sóc chính báo cáo đã bị tiêu chảy, nhiễm khuẩn hô hấp cấp tính hoặc sốt trong 2 tuần trước điều tra

Vùng/thành phố	Biểu hiện tiêu chảy (%)	Triệu chứng nhiễm khuẩn hô hấp cấp tính (%)	Biểu hiện sốt (%)
Cả nước	4,8	0,5	17,4
Đồng bằng sông Hồng	2,9	0	14
Hà Nội	4	0	13,6
Trung du và miền núi phía Bắc	7	0,4	22,1
Bắc Trung Bộ và Duyên hải miền Trung	4,9	1,2	16,2
Tây Nguyên	11,1	0,5	29,1
Đông Nam Bộ	4,1	0,8	16,5
TP Hồ Chí Minh	3,2	0,4	11,8
Đồng bằng sông Cửu Long	3,5	0,3	15,4

Thông điệp chính

- Trên cả nước, 50% trẻ em bị tiêu chảy được cơ sở y tế hoặc người cung cấp dịch vụ y tế tư vấn, điều trị. Chủ yếu là khu vực tư nhân (44,6%) và y tế cộng đồng (27,6%). Khi trẻ bị tiêu chảy, các bà mẹ hoặc người chăm sóc trẻ có xu hướng tìm tư vấn từ khu vực y tế tư nhân hơn khu vực nhà nước.
- Cứ 5 trẻ bị tiêu chảy thì chỉ có 1 trẻ được cho uống nhiều hơn bình thường trong suốt thời gian bị tiêu chảy. Tỷ lệ trẻ em được cho uống nhiều hơn bình thường ở khu vực thành thị (35,4%) cao hơn so với nông thôn (16,2%), ở nhóm trẻ em gái (26,8%) cao hơn so với nhóm trẻ em trai (15,2%).
- Cứ 10 trẻ bị tiêu chảy thì có hơn 6 trẻ được bổ sung ORS. Hơn một nửa số trẻ được cho ăn như bình thường hoặc nhiều hơn và được điều trị bằng liệu pháp bù nước điện giải (ORT) theo khuyến cáo.
- Bên cạnh liệu pháp ORT kết hợp tiếp tục cho ăn, cả nước có 2,0% trẻ được cho uống kháng sinh dạng viên nén hoặc si rô, và 0,4% trẻ tiêm kháng sinh để điều trị tiêu chảy. Trẻ em ở khu vực nông thôn có xu hướng được điều trị kháng sinh nhiều hơn trẻ em ở thành thị. Theo giới tính, trẻ em trai có xu hướng sử dụng kháng sinh nhiều hơn trẻ em gái.
- Đáng lưu ý, vẫn còn 1/5 trẻ bị tiêu chảy không nhận được bất kỳ thuốc hay hình thức điều trị nào. Có sự chênh lệch lớn giữa trẻ em gái và trai, 25,3% trẻ em gái và 14,8% trẻ em trai bị tiêu chảy không nhận được bất kỳ thuốc hay hình thức điều trị.

Điều tra các mục tiêu phát triển bền vững về trẻ em và phụ nữ Việt Nam (SDGCW) được Tổng cục Thống kê thực hiện trong năm 2020-2021 trong khuôn khổ chương trình MICS toàn cầu của UNICEF với sự hỗ trợ kỹ thuật và tài chính của UNICEF và UNFPA. Mục tiêu của tài liệu tóm lược này là

phổ biến những phát hiện được chọn lọc từ Điều tra SDGCW Việt Nam 2020-2021 liên quan đến Sức khỏe của trẻ em & Chăm sóc, điều trị khi trẻ mắc bệnh. Số liệu từ tài liệu tóm lược này được trích dẫn từ Bảng TC. 2.1, TC.3.1, TC.3.2, TC.3.3, và TC.3.4 trong Báo cáo kết quả điều tra. Các tài liệu tóm lược về chủ đề khác

và Báo cáo kết quả tóm tắt về cuộc điều tra này và các cuộc điều tra khác được đăng tải trên mics.unicef.org/surveys.