**Phòng chống dịch COVID-19 và các bệnh mùa Đông Xuân tấn công trẻ em”: Nguy cơ và biện pháp**

**Mùa Đông - Xuân với nền nhiệt trong ngày thay đổi thất thường và độ ẩm cao là điều kiện cho các loại vi rút, vi khuẩn phát triển, làm tăng nguy cơ bùng phát dịch bệnh, đặc biệt là các bệnh lây truyền qua đường hô hấp như cảm cúm, ho viêm họng, viêm phế quản.**

Trẻ nhỏ, nhất là trẻ ở lứa tuổi mầm non với hệ miễn dịch chưa hoàn thiện là đối tượng rất dễ mắc bệnh.

Do hệ miễn dịch chưa hoàn thiện nên khả năng chống chọi với bệnh tật của trẻ thật sự “chưa hiệu quả”. Mặt khác, trẻ nhỏ thường xuyên tiếp xúc với môi trường bên ngoài, nên nguy cơ bị nhiễm bệnh rất cao trong khi trẻ chưa ý thức được khả năng tự phòng bệnh…

Hiểu được những vấn đề mà các bậc cha mẹ, phụ huynh có con nhỏ luôn phải lo lắng, Bộ Y tế phối hợp với MXH Lotus Việt Nam tổ chức buổi tọa đàm trực tuyến với chủ để: “Phòng chống dịch bệnh mùa Đông Xuân tấn công trẻ em - Nguy cơ và biện pháp” nhằm giúp các cha mẹ cách nhận biết, hay phát hiện sớm dấu hiệu trẻ bị mắc các dịch bệnh mùa Đông - Xuân. Đồng thời cung cấp thêm kiến thức cần thiết để phòng ngừa và điều trị các bệnh mùa Đông Xuân thường gặp ở trẻ nhỏ, tránh những biến chứng nặng.

Chương trình có sự tham gia tư vấn của các khách mời:

- TS Lê Kiến Ngãi, Trưởng khoa Dự phòng và Kiểm soát nhiễm khuẩn, Bệnh viện Nhi Trung Ương

- TS.BS Nguyễn Thành Nam - Giám đốc Trung tâm Nhi khoa, Bệnh viện Bạch Mai

Link phát sóng xem chương trình tọa đàm Phòng, chống dịch COVID-19 và các bệnh mùa Đông Xuân tấn công trẻ em: Nguy cơ và biện pháp.