

## CASO CLINICO: INFLUENZA HN1N1

### DEFINICION:

La influenza es una enfermedad respiratoria contagiosa provocada por los virus de la influenza que infectan la nariz, la garganta y en algunos casos los pulmones. Este virus puede causar una enfermedad leve o grave y en ocasiones puede llevar a la muerte. La mejor manera de prevenir la influenza es vacunándose todos los años.

### CASO CLINICO:

Adolescente de 13 años de edad llamado Alexander Gonzalez Camacho que fue ingresado en la Unidad de Cuidados Progresivos del Hospital Infantil Norte "Dr. Juan de la Cruz Martínez de la CDMX desde hacía 4 días, fiebre, tos, dolor en la garganta, malestar general y dificultad para respirar

### EXAMEN FISICO:

Fiebre de 38,8°C, toma del estado general, mucosas coloreadas y húmedas, tejido celular subcutáneo no infiltrado.

- Aparato respiratorio: murmullo vesicular rudo y disminuido en hemotórax izquierdo, sin estertores, tiraje subcostal e intercostal bajo, sin aleteo nasal. Frecuencia respiratoria: 48 latidos por minuto

- Aparato cardiovascular: tonos cardíacos fuertes, sin soplos, buen llene capilar. Frecuencia cardíaca: 120 latidos por minuto, tensión arterial 100/70.



### RADIOPACIDAD HOMOGENA EN PULMON IZQUIERDO

SE DIAGNOSTICO: Insuficiencia respiratoria condicionada por neumonía bacteriana extrahospitalaria por neumococo o enfermedad tipo influenza A (H1N1) o ambas.