

Unusual manifestations of Influenza

**Siriorn Phongjitsiri, MD
Department of Pediatrics
Bhumibol Adulyadej Hospital**

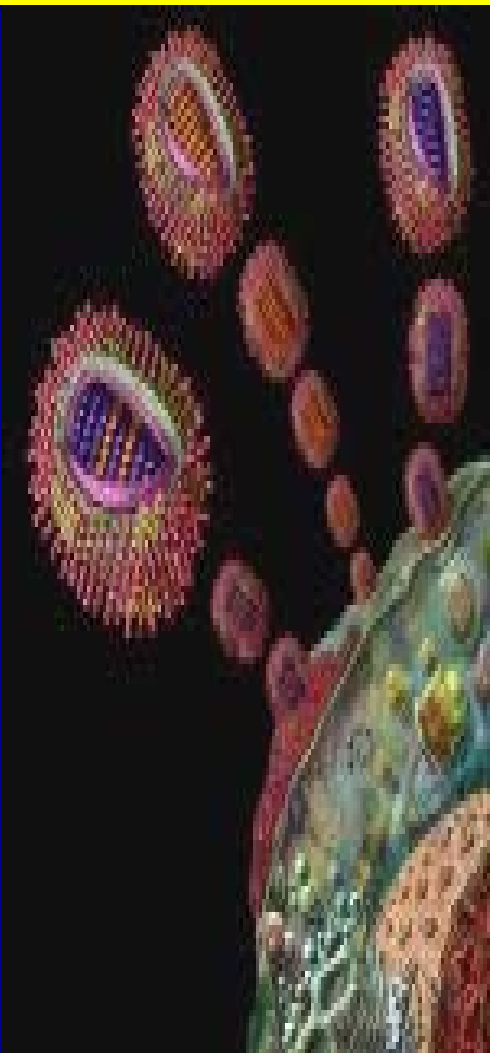


Table 3. Age, hospitalization rate, clinical features, oseltamivir treatment, and fatality of cases reported to the World Health Organization from the United States, Canada, and the United Kingdom.⁷

Factors	United States (N=642)	Canada (N=173)	United Kingdom (N=53)
Age (year)	60% < 18	Median 22-24 (1-61)	10-29 (58%)
Comorbidities	41% of hospitalized	7% of 54	0
Hospitalization	36/399 (9%)	6/173 (3%)	1 (2%)
Fever	94%	87%	94%
Cough	92%	87%	NA
Sore throat	66%	48%	82%
Rhinorrhea	NA	27%	NA
Dypnea	NA	14%	NA
Malaise	NA	35%	80%
Chills	NA	28%	80%
Myalgia	NA	35%	NA
Arthalgia	NA	13%	56%
Headache	NA	38%	81%
Diarrhoea	25%	23%	28%
Vomiting	25%	15%	NA
Oseltamivir treatment	14/19 (74%) of hospitalized patients	6% of 54	98%
Fatality	2 (0.3%)	0%	0%

เด็กชาย อายุ 15 ปี ภูมิลำเนา จ. กรุงเทพฯ

CC: ไข้สูง 1 วันก่อนมาарพ.

PI: 2 วันก่อนมาารพ. ไอ มีน้ำมูก คัดจมูก ไม่มีไข้
1 วันก่อนมาารพ. เริ่มมีไข้สูง ไอแห้งๆ ปวด
เมื่อystตามตัว บ่นแพลีย ไม่มีแรง ไม่มีอาเจียน ไม่มี
ถ่ายเหลว ที่โรงเรียนได้ยาลดไข้ และเช็ดตัว
มาารดาไปรับ พนป้ายมือป้ายเท้าชีดเย็น จึงรีบ
พามารพ.

Physical examination

- AT ER: T 38.4°C, BP 80/50 mmHg, PR 118/min (ԵՎԴ), RR 24/min, cold extremities, BW 42 kg.
- Good consciousness, not pale, dry lip
- Mild injected pharynx
- Lung-no adventitious sound, equal breath sound
- Abd-soft, no hepatosplenomegaly
- Ext-no rash, capillary refill 3 sec

Investigations

- CBC: Hb 12.8 gm%, Hct 34%, WBC 2,700/mm³(N 48%, L 43%, M 4%, Band 5%), plt 139,000/mm³
- UA: clear, sp.gr 1.015, ketone 2+, prot-neg, sugar-neg, WBC 0-1, RBC 0-1
- BUN/Cr: 6/0.7
- Electrolytes: Na 139, K 3.6, Cl 109, HCO₃ 21