

# Influenza A (H1N1)

## Paso a paso para detectar el virus

### Paso 1 En el aeropuerto Internacional de Ezeiza "Ministro Pistarini" u otras entradas internacionales

Todos los pasajeros que arriban al país completan una encuesta sobre su estado de salud y son evaluados por el escáner de fiebre.



### Paso 2 Derivados

Quienes presenten el cuadro sospechoso son evaluados por las unidades sanitarias instaladas o derivados a los Hospitales de referencia.



### Paso 3 Muestras

Una vez tomada la muestra del paciente mediante hisopado nasal y faríngeo, cumpliendo con las normas de bioseguridad establecidas, la misma se envía a ANLIS.



### Paso 4 Exámenes

**A las muestras se le practican los siguientes exámenes, bajo condiciones de bioseguridad Nivel 3 en la Unidad Operativa Centro de Contención Biológica de ANLIS.**

- 1 IFI para diagnóstico diferencial con otros virus respiratorios.
- 2 Detección de genoma viral.
- 3 Cultivo y aislamiento viral.

Posteriormente ANLIS informa el resultado al paciente (vía las autoridades sanitarias de cada jurisdicción) y al Ministerio de Salud de la Nación.



### Paso 5 Resultados

- Si el resultado del examen 1 y 2 es negativo, hay que esperar el resultado del cultivo viral.
- Si el resultado de ese cultivo viral es negativo, el paciente no tiene la enfermedad.
- + Si el resultado del examen 2 y 3 es positivo, se confirma la infección por virus Influenza A (H1N1). Por normativa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) los resultados de todas las muestras deben ser confirmados en el Centers for Disease Control and Prevention (CDC) de Estados Unidos.