

# CASO SOSPECHO DE NUEVO CORONAVIRUS (COVID-19) FICHA DE NOTIFICACIÓN, INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y SOLICITUD DE ESTUDIOS DE LABORATORIO

#### **DEFINICIÓN DE CASO**

En función de la evolución de la epidemia de COVID-19, las recomendaciones actualizadas de OPS/OMS y la experiencia de los primeros días de la operativización de las definiciones de caso, se propone actualizar la definición de caso sospechoso de nuevo coronavirus para Argentina:

#### Caso Sospechoso:

Toda persona que presente fiebre y uno o más síntomas respiratorios (tos, dificultad respiratoria, odinofagia) sin otra etiología que explique completamente la presentación clínica, Y que en los últimos 14 días:

Haya estado en contacto con casos confirmados o probables de COVID-19 o tenga un historial de viaje o que haya estado en zonas con transmisión local de SARS CoV-2\*

Las zonas que se consideran con transmisión local al día 08/03/2020 son:

China Italia
Corea del Sur España
Japón Francia
Irán Alemania

\* También debe considerarse como caso sospechoso de COVID-19

Todo paciente con enfermedades respiratorias aguda grave que requiera asistencia respiratoria mecánica debido a su cuadro respiratorio y sin otra etiología que explique el cuadro clínico.

#### Caso Probable:

Caso sospechoso en el que se haya descartado Influenza A y B por PCR y que presente una prueba positiva para pancoronavirus y negativa para los coronavirus MERS-CoV, 229E, OC43, HKU1 y NI63.

#### Caso confirmado COVID-19:

Todo caso probable que presenta rtPCR para SARS CoV-2.

Los casos deberán notificarse de forma inmediata a través del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS2.0)¹
Solo se procesarán muestras de casos que cumplan con la definición de caso sospechoso.

## IDENTIFICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN Establecimiento notificador ..... Localidad ...... Fecha de notificación ...... / ....... / ....... Datos del médico IDENTIFICACIÓN DEL CASO / ID CASO / EVENTO EN EL SNVS Teléfono ....... Fecha de nacimiento ...... / ...... Edad ...... Sexo ......... INFORMACIÓN CLÍNICA Fecha de Inicio de 1º síntomas (FIS): ....... / ........ Semana epidemiológica de FIS Fecha de 1ª consulta ...... / ....... Establecimiento de 1ª consulta ..... Ambulatorio Internado Fecha de Internación ...... / ....... Establecimiento internación ...... Fecha internación UTI ....... / ........ Requerimiento de ARM SI Terapia Intensiva: SI NO NO



# CASO SOSPECHO DE NUEVO CORONAVIRUS (COVID-19) FICHA DE NOTIFICACIÓN, INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y SOLICITUD DE ESTUDIOS DE LABORATORIO

SIGNOS Y SÍNTOMAS						
Fiebre (≥38°C)	Tos	Dolor de garganta	Odinofagia			
Taquipnea/Disnea	Tiraje	Insuficiencia respiratoria	Dolor torácico			
Diarrea	Vómitos	Dolor abdominal	Rechazo del alimento			
Artralgias	Mialgias	Cefalea	Irritabilidad/confusión			
Malestar general	Evidencia radiológica de neumonía	Inyección conjuntival	Convulsiones			
Coma	Otros (especificar):	-				

ivialestal general	Evidencia radiolog		juntival Convuisiones			
Coma	Coma Otros (especificar):					
	ENFERI	MEDADES PREVIAS /COMORE	BILIDADES			
Presenta	No Presenta					
Inmunosupresión co	ngénita o adquirida	Enfermedad neurológica	Bronquiolitis previa			
Diabetes		Enfermedad hepática	N.A.C. previa			
Obesidad		Enfermedad Renal Crónica	EPOC			
Embarazo			Asma			
		Insuficiencia cardíaca	Tuberculosis			
Prematuridad ( semanas)		Enfermedad oncológica	Ninguna de las anteriores			
		Otros (especificar):	Timigana de las anteneres			
Dajo Peso di fiacei ( gr)						
Tratamientos:  Antibiótico: fecha de inicio / / Antiviral: fecha de inicio / / Resultado: En curso Terminado Resultado: En curso Terminado Terminado Resultado: En curso Resultado: En						
Estado al momento del reporte:						
Recuperado No recuperado Fallecido Fecha: / /						
Diagnóstico:						
Sme gripal Bronquitis Neumonía Otros (especificar):						
Sme gripal	Bronquitis Neu	monía Otros (especificar):				
Sme gripal	Bronquitis Neu	monía Otros (especificar):				
Sme gripal	Bronquitis Neu	monía Otros (especificar):				
Sme gripal	Bronquitis Neui	monía Otros (especificar):				
Sme gripal	,	monía Otros (especificar):  TECEDENTES EPIDEMIOL				
Sme gripal  Ocupaciones:	,					
	ANT					
Ocupaciones:	ANT	ECEDENTES EPIDEMIOL	.ÓGICOS			
Ocupaciones: Trabajador de ate	ANT nción de la salud	Trabajador de laboratorio	.ÓGICOS			
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal	ANT nción de la salud	Trabajador de laboratorio	.ÓGICOS  Trabaja con animales			
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal  Viajes y otras ex	ANT nción de la salud vacunación: Fechas: posiciones riesgo:	Trabajador de laboratorio	.ÓGICOS  Trabaja con animales			
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal  Viajes y otras ex	ANT  nción de la salud  vacunación:  Fechas:  posiciones riesgo:  esidido en una zona de r	Trabajador de laboratorio //	.ÓGICOS  Trabaja con animales			
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal  Viajes y otras ex  ¿ Ha viajado o re	ANT  nción de la salud  vacunación:  Fechas:  posiciones riesgo:  esidido en una zona de r  ¿Dónde?	Trabajador de laboratorio //	.ÓGICOS  Trabaja con animales  ./ /			
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal  Viajes y otras ex  ¿ Ha viajado o re	ANT  nción de la salud  vacunación:  Fechas:  posiciones riesgo: esidido en una zona de r ¿Dónde?  (País y ciudad)  Viajó en avión	Trabajador de laboratorio //	.ÓGICOS  Trabaja con animales  ./ /			
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal  Viajes y otras ex  ¿Ha viajado o re NO SI	ANT  nción de la salud  e vacunación:  Fechas:  posiciones riesgo: esidido en una zona de r ¿Dónde?  (País y ciudad)  Viajó en avión  Fecha de ingreso al pa	Trabajador de laboratorio  Trabajador de laboratorio /				
Ocupaciones: Trabajador de ate Antecedentes de Antigripal  Viajes y otras ex  ¿Ha viajado o re NO SI	ANT  nción de la salud  vacunación: Fechas:  posiciones riesgo: esidido en una zona de r ¿Dónde? (País y ciudad)  Viajó en avión  Fecha de ingreso al pasidido en una zona dentre	Trabajador de laboratorio  Trabajador de laboratorio  Trabajador de laboratorio  Desde				



### CASO SOSPECHO DE NUEVO CORONAVIRUS (COVID-19) FICHA DE NOTIFICACIÓN, INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y SOLICITUD DE ESTUDIOS DE LABORATORIO

ANTECEDENTES EPIDEMIOLÓGICOS							
¿Ha concurrido a un centro de salud que ha asistido casos confirmados por COVID-19 dentro de los 14 días previos al							
inicio de los síntomas?  NO SI Nombre del centro:							
Fecha: /							
¿Estuvo en contacto con animales dentro de los 14 días previos al inicio de los síntomas?							
Cerdos Aves Camélidos Mercado de animales vivos							
Otros (especificar):							
¿Tuvo contacto cercano² con personas con infección respiratoria aguda dentro de los 14 días previos al inicio de síntomas  NO SI En entorno asistencial En entorno familiar En entorno laboral  Otros (especificar):	?						
¿Tuvo contacto estrecho con casos probables o confirmados dentro de los 14 días previos al inicio de síntomas?							
NO SI Apellido y nombre del caso:							
LABORATORIO							
Tipo de muestra tomada:							
Aspirado Hisopado Esputo Lavado broncoalveolar Otra (especificar):							
Fecha de toma de muestra: / Fecha de derivación al LNR: / /							
DATOS DE PERSONAS CON LAS QUE EL CASO ESTUVO EN CONTACTO ESTRECHO DURANTE EL PERÍODO SINTOMÁTICO							
APELLIDO Y NOMBRE DNI TELÉFONO DOMICILIO FECHA ÚLTIMO CONTACTO TIPO							
	_						
	_						
COMENTARIOS:							
Datos del personal que notifica:							
Nombre y Apellido:							
Firma y sello:							

#### 2. Se define contacto estrecho como:

- Toda personas y personal de salud que haya proporcionado cuidados a un caso sospechoso probable ó confirmado mientras el caso presentaba síntomas y que no hayan utilizado las medidas de protección adecuadas.

  Cualquier persona que haya permanecido a una distancia < 2 metros, (ej. convivientes, visitas) con un caso probable o confirmado mientras el caso presentaba síntomas.

  Se considera contacto estrecho en un avión a los pasajeros situados en un radio de dos asientos alrededor de casos sintomáticos durante el vuelo y a la tripulación que haya tenido contacto con dichos casos