

Antecedentes

El 15 de mayo del 2020 la Organización Mundial de la Salud alerta sobre el Síndrome Inflamatorio Multisistémico que afecta a niños y adolescentes. Reportes de Europa y Norteamérica revelan que los pacientes han ingresado en unidades de cuidados intensivos, con un cuadro sugestivo de choque tóxico o datos clínicos sugestivos de enfermedad de Kawasaki y/o cursando con afectación cardíaca. Estos niños tuvieron un compromiso abdominal muy importante, manifestación que está presentándose también en nuestro país con mucha frecuencia. Se manifiestan como un síndrome hiperinflamatorio que evoluciona a disfunción multiorgánica y choque. Por todo esto, el Ministerio de Salud Pública se encuentra trabajando en el tema realizando varias actividades: Alerta epidemiológica: 31 de Mayo, 2020. Posterior a esto se lanzó el evento de notificación epidemiológica y se encuentra capacitando y acompañando a los profesionales de salud en el tema, en todo el país. Fortaleciendo la vigilancia de la salud pública. Como se ha reportado previamente este síndrome pudiera estar relacionado con SARS-CoV-2 y evolucionar como una respuesta post infecciosa 1-6 semanas después. Los niños han sido tratados con antiinflamatorios, incluidos corticoides e inmunoglobulina intravenosa.

Casos de SIM por grupo de edad, sexo, diagnóstico inicial, resultado de laboratorio y condición final SE 28

Grupo de edad	Sexo	Diagnostico inicial	Muestra	Resultado laboratorio	Condicion final	Casos
de 0 a 11 meses	Femenino	R659	Si	Negativo	Vivo	1
				Resultado en espera	Vivo	5
	Masculino	R659	Si	Negativo	Vivo	3
				Resultado en espera	Vivo	2
de 1 a 4 años	Femenino	R659	Si	Negativo	Vivo	4
				Resultado en espera	Vivo	2
				Probable	Vivo	2
	Masculino	R659	No	Probable	Vivo	1
			Si	CONFIRMADO	Vivo	1
			No	Probable	Vivo	1
de 5 a 9 años	Femenino	R659	Si	Negativo	Vivo	3
				Resultado en espera	Vivo	1
				Probable	Vivo	1
	Masculino	R659	Si	CONFIRMADO	Vivo	2
				Resultado en espera	Vivo	3
				Probable	Vivo	1
de 10 a 14 años	Femenino	R659	Si	Negativo	Vivo	2
				Probable	Vivo	2
	Masculino	R659	Si	CONFIRMADO	Vivo	1
				Resultado en espera	Vivo	1
de 15 a 19 años	Femenino	R659	Si	Negativo	Vivo	3
	Masculino	R659	Si	Negativo	Vivo	1
<b>Total</b>					Fallecido	1
						<b>46</b>

**R659:** Síndrome de respuesta inflamatoria sistémica, no especificada  
**M303:** Síndrome mucocutáneo linfonodular Kawasaki  
**R571:** Choque hipovolémico

De los 46 casos notificados hasta la SE 29: 39 niños fueron tomados muestras de laboratorio PCR; 7 casos no se pudieron tomar muestras, por lo que quedaron como casos probables

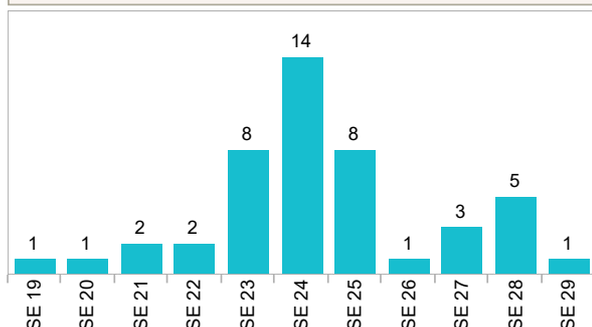
De las 39 muestras tomadas a los niños: 4 niños sus resultados fueron Confirmados; 19 niños fueron negativos; 16 muestras se esta en espera del resultados (1 resultado de mayo; 9 resultados de junio y 6 resultados de julio)

Los 45 casos notificados se encuentran vivos, 11 requirieron hospitalización y 3 cuidados intensivos.

1 caso fue Descartado y fallece con diagnóstico de Neumonía viral.

Todos los casos notificados por SIM se esta realizando la investigación de sus historias clínicas para su clasificación epidemiológica final.

Casos sospechosos de SIM por semana epidemiológica SE 29



Provincias de domicilio de los casos sospechosos de SIM

