



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Seguimiento de recién nacidos de gestantes con infección por virus Zika

SE 24, 2017

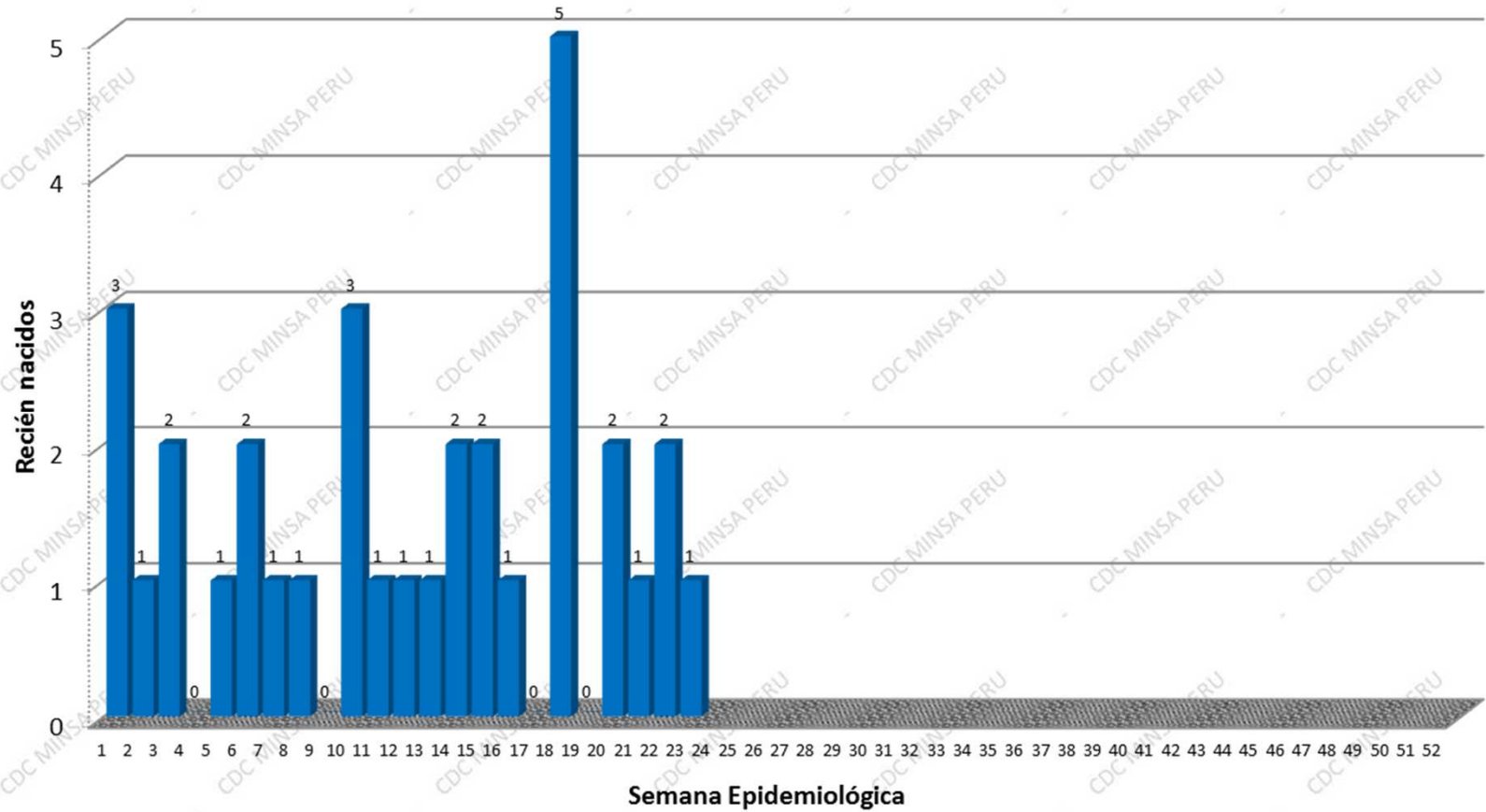


PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Casos de recién nacidos expuestos a infección por virus Zika, Perú 2017*



Total de casos notificados hasta la SE 24*
33 neonatos

*Información hasta SE 24 (16/06/2017)

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades/MINSA



PERÚ

Ministerio
de SaludCentro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Neonatos expuestos a infección por virus Zika por departamento, Perú 2017

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	RN de madres captadas en:			Total	%
			I trimestre	II trimestre	III trimestre		
CAJAMARCA	JAÉN	JAÉN	1	--	--	1	3,0
ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	--	--	3	3	9,1
		PUEBLO NUEVO	--	--	2	2	6,1
LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	1	--	2	3	9,1
	MAYNAS	BELEN	--	1	1	2	6,1
		IQUITOS	1	6	5	12	36,4
		PUNCHANA	1	2	1	4	12,1
		SAN JUAN BAUTISTA	1	3	2	6	18,2
TOTAL			5	13	14	33	100,0

*Información hasta SE 24 (16/06/2017)

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades/MINSA



PERÚ

Ministerio
de SaludCentro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Características de los neonatos expuestos a infección por virus Zika, Perú 2017*

CARACTERÍSTICAS DE LOS RECIÉN NACIDOS

n= 33

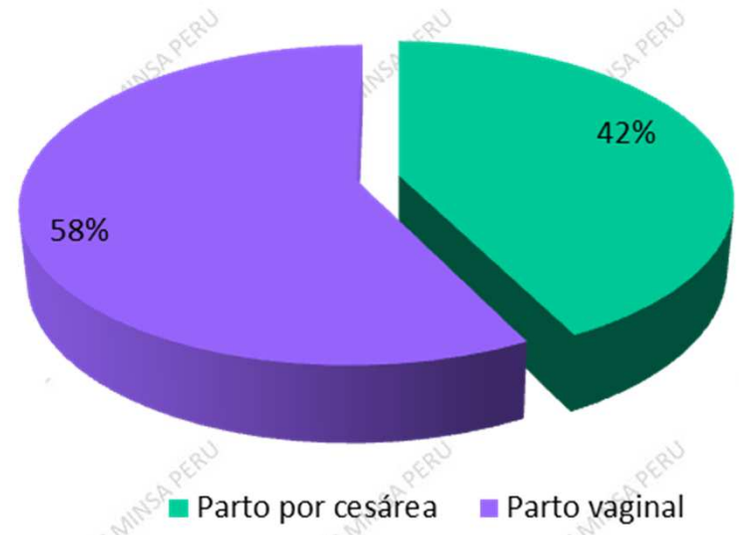
	VARIABLE	PROMEDIO	UNIDAD DE MEDIDA	PERCENTIL
Femenino	Edad gestacional	38	semanas	--
	Peso	2951,1	gramos	P50
	Talla	49,3	centímetros	P50
	Perímetro cefálico	33,5	centímetros	P50
Masculino	Edad gestacional	38	semanas	--
	Peso	3317,3	gramos	P50
	Talla	50,8	centímetros	P50
	Perímetro cefálico	34,4	centímetros	P50

*Información hasta SE 24 (16/06/2017)

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades/MINSA



Neonatos expuestos a infección por virus Zika según tipo de parto, Perú 2017*



Del total de partos, 19 neonatos nacieron por parto vaginal, mientras que 15 partos corresponde a cesárea.

*Información hasta SE 24 (16/06/2017)

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades/MINSA



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Resultados de laboratorio de los neonatos expuestos a infección por virus Zika, Perú 2017*

LABORATORIO	PORCENTAJE (%)
Resultado Negativo a Zika	53%
Resultado Positivo a Zika	3%
Resultado pendiente	19%
Sin muestra	25%
TOTAL	100%

*Información hasta SE 24 (16/06/2017)

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades/MINSA



Conclusiones :

- Hasta la SE 24 se registraron 33 nacimientos, de acuerdo a la procedencia 27 recién nacidos son de Loreto, un recién nacido del departamento de Cajamarca y 05 neonatos de Ica.
- Resultados de laboratorio: De los 33 neonatos, 17 cuentan con resultado negativo para Zika y se ha reportado 01 neonato positivo a infección por virus Zika procedente del departamento de Loreto, que corresponde a un recién de una gestante diagnosticada con infección por virus Zika en el I trimestre de gestación, este caso presentó al momento del nacimiento medidas antropométricas (peso, talla y perímetro cefálico) dentro del percentil 50.
- En la SE 02 se reportó un aborto de una gestante que fue diagnosticada de infección por virus Zika en el primer trimestre de gestación, procedente del departamento de Loreto (Iquitos), a este caso no se le realizó la obtención de la muestra.
- En la SE 12 se reportó un óbito fetal de una gestante que fue diagnosticada de infección por virus Zika en el tercer trimestre de gestación, procedente del departamento de Loreto (Iquitos), a este caso no se le realizó la obtención de la muestra.
- Ninguno de los neonatos ha presentado complicaciones.



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Gracias por su atención

cmartell@dge.gob.pe