

Enfermedades de notificación obligatoria

Enfermedades inmunoprevenibles**

Virus respiratorios

Hasta la semana epidemiológica (SE) 25 de 2016, en el INS se han recibido 3093 muestras para el diagnóstico de virus respiratorios. Al igual que las semanas epidemiológicas previas la mayoría fueron positivos para influenza AH1N1 pdm09 (68,6%) e influenza B Yamagata (17,4%) (Figura 1).

En la Figura 2, la curva muestra que desde la SE 13 los casos de influenza A e influenza B vienen descendiendo considerablemente hasta la SE 19, a partir de ahí se observa un aumento de casos hasta SE 23. La macrorregión costa norte concentra el mayor número de casos, con predominio de la influenza AH1N1 pdm09 en la región Piura (Tabla 1). Cabe destacar que este virus predomina en todos los grupos de edad, sobre todo en mayores de 40 años (Figuras 3 y 4).

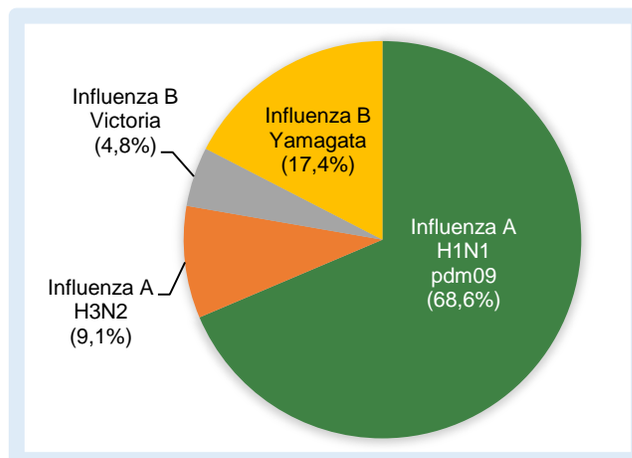


Figura 1. Distribución porcentual de los virus respiratorios identificados hasta la SE 25 – 2016

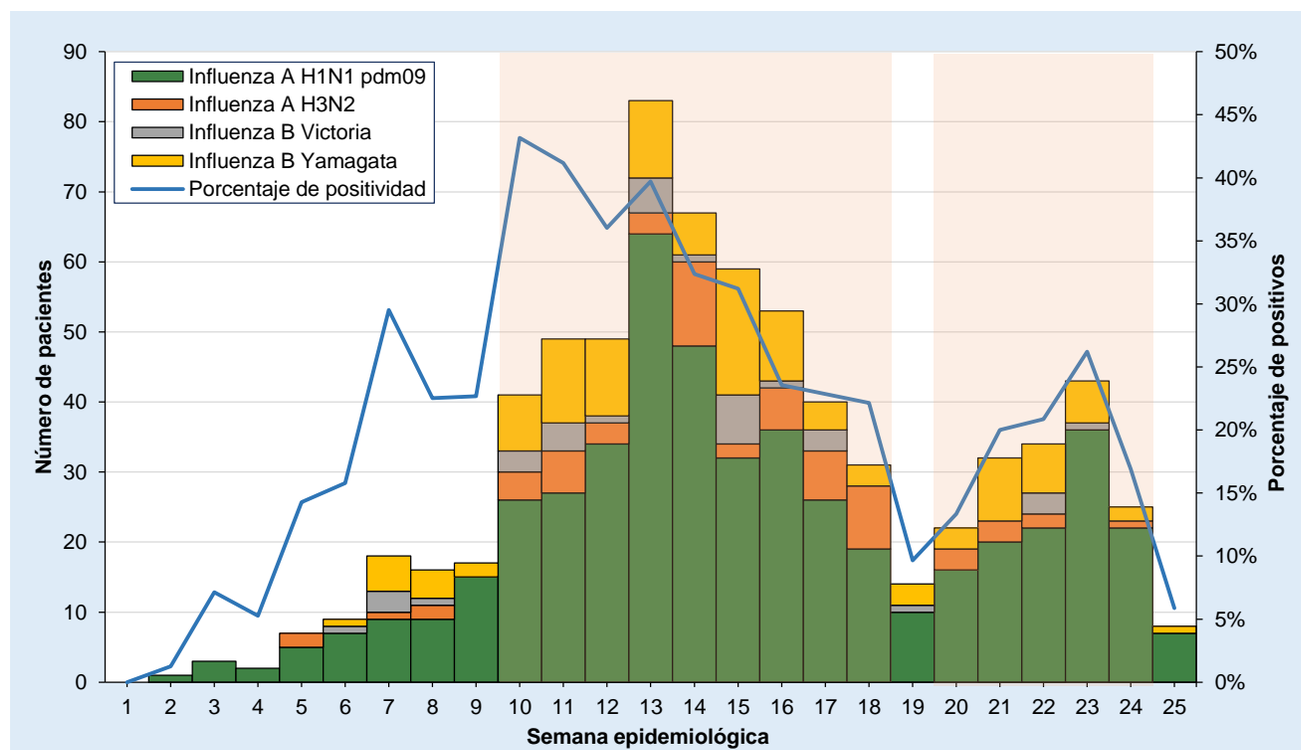


Figura 2. Tipos de virus respiratorios circulantes en Perú hasta la SE 25 – 2016

** Laboratorio de Referencia Nacional de Virus Respiratorios, Centro Nacional de Salud Pública, INS.

Tabla 1. Muestras positivas de virus respiratorios acumuladas hasta la SE 25–2016 por macrorregión y región

Macrorregión	Región	Influenza AH1N1 pdm09	Influenza AH3N2	Influenza B Victoria	Influenza B Yamagata	Total de muestras	Positivos (%)
Costa centro		127	11	4	13	1215	12,8
	Ancash	7		1	2	48	20,8
	Ica	8	2			31	32,3
	Lima	112	9	3	11	1136	11,9
Costa norte		199	44	25	85	901	39,2
	La Libertad	18	5	4	10	111	33,3
	Lambayeque	26	1	3	7	138	26,8
	Piura	130	24	11	38	486	41,8
	Tumbes	25	14	7	30	166	45,8
Costa sur		2			1	83	3,6
	Moquegua					6	0,0
	Tacna	2			1	77	3,9
Oriente		44	4	3	8	173	34,1
	Amazonas	7				11	63,6
	Loreto	28	2	3	5	109	34,9
	Madre de Dios	4			1	24	20,8
	San Martín	2	2		2	26	23,1
	Ucayali	3				3	100,0
	Sierra centro		37	6	3	15	260
Apurímac		6	2			11	72,7
Ayacucho		3		1	4	76	10,5
Cajamarca		10	1	1	3	38	39,5
Huancavelica						13	0,0
Huánuco		2				12	16,7
Junín		14	2	1	5	92	23,9
Pasco		2	1		3	18	33,3
Sierra sur		87	1		4	461	20,0
	Arequipa	56	1		3	231	26,0
	Cusco	17				160	10,6
	Puno	14			1	70	21,4
Total		496	66	35	126	3093	23,4

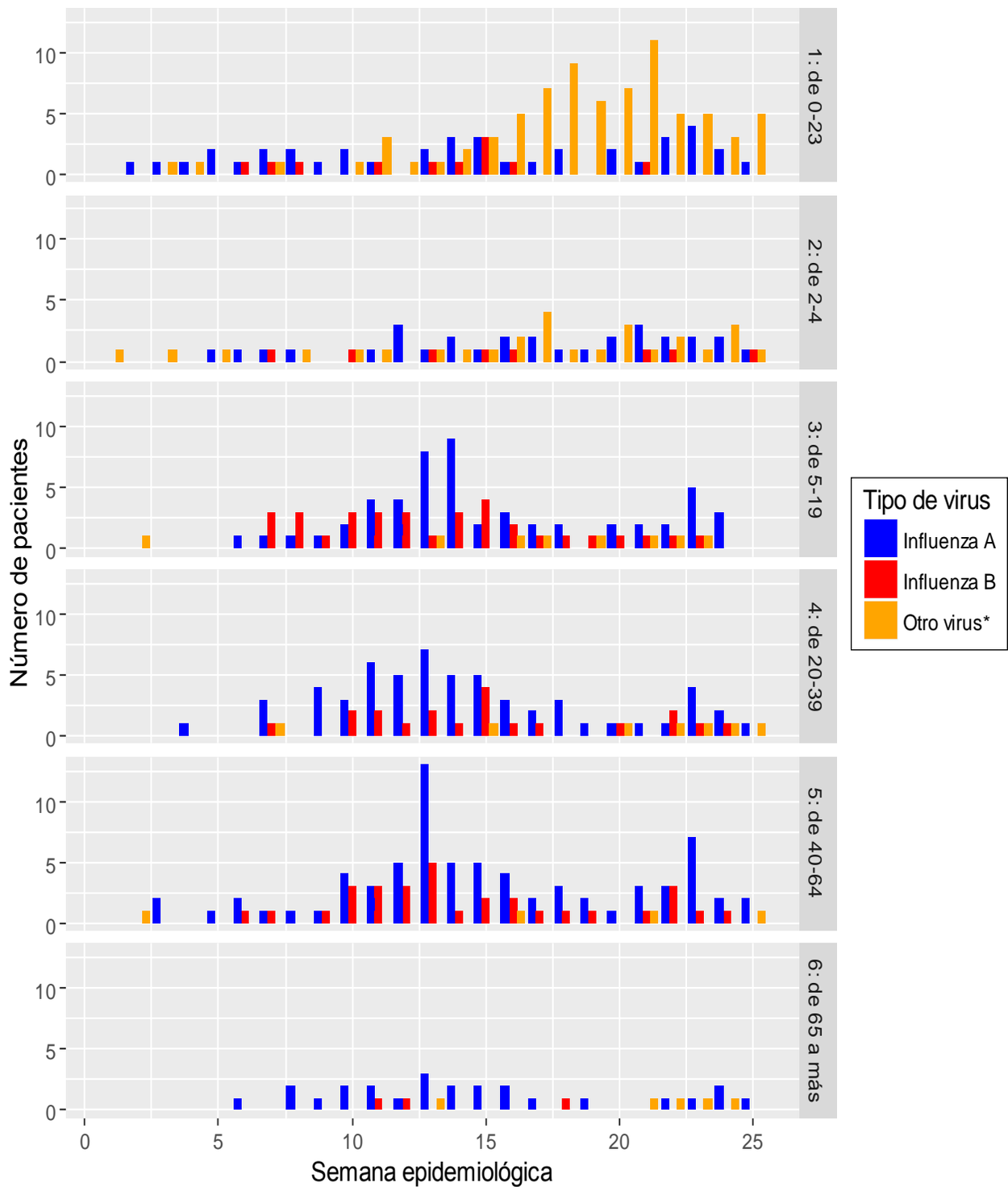


Figura 3. Casos de influenza y otros virus respiratorios por edad hasta la SE 25 – 2016. (*) Otros virus respiratorios incluyen, adenovirus, virus sincicial respiratorio y parainfluenza

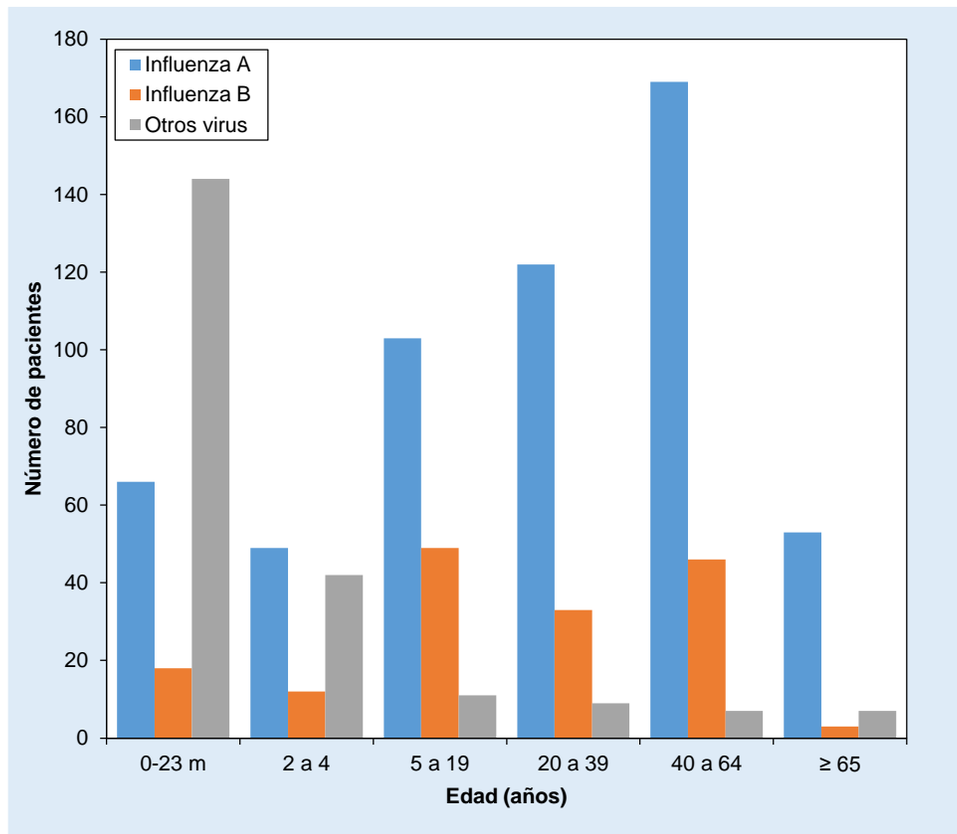


Figura 4. Casos de influenza y otros virus respiratorios acumulados por edad hasta la SE 25 – 2016; m: meses

Citar como: Laboratorio de Referencia Nacional de Virus Respiratorios, Centro Nacional de Salud Pública, Instituto Nacional de Salud. Enfermedades inmunoprevenibles. Virus respiratorios. Bol Inst Nac Salud. 2016;22(11):105-8.