

Enfermedades de notificación obligatoria

Enfermedades inmunoprevenibles**

Virus respiratorios

Hasta la semana epidemiológica (SE) 26 de 2016, en el INS se han recibido 3231 muestras de pacientes para el diagnóstico de virus respiratorios. En todas 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 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).

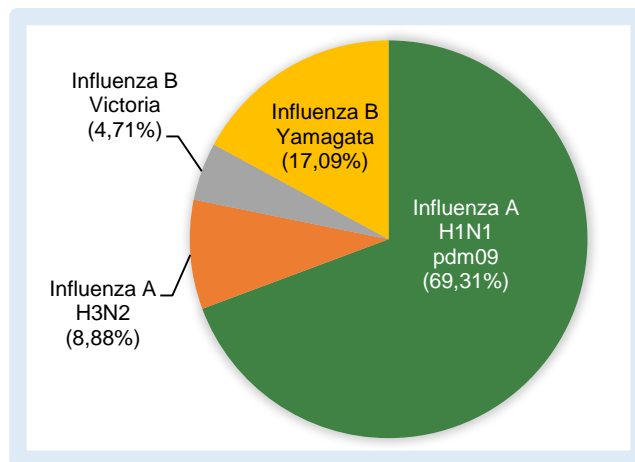


Figura 1. Distribución porcentual de los virus respiratorios identificados hasta la SE 26 – 2016

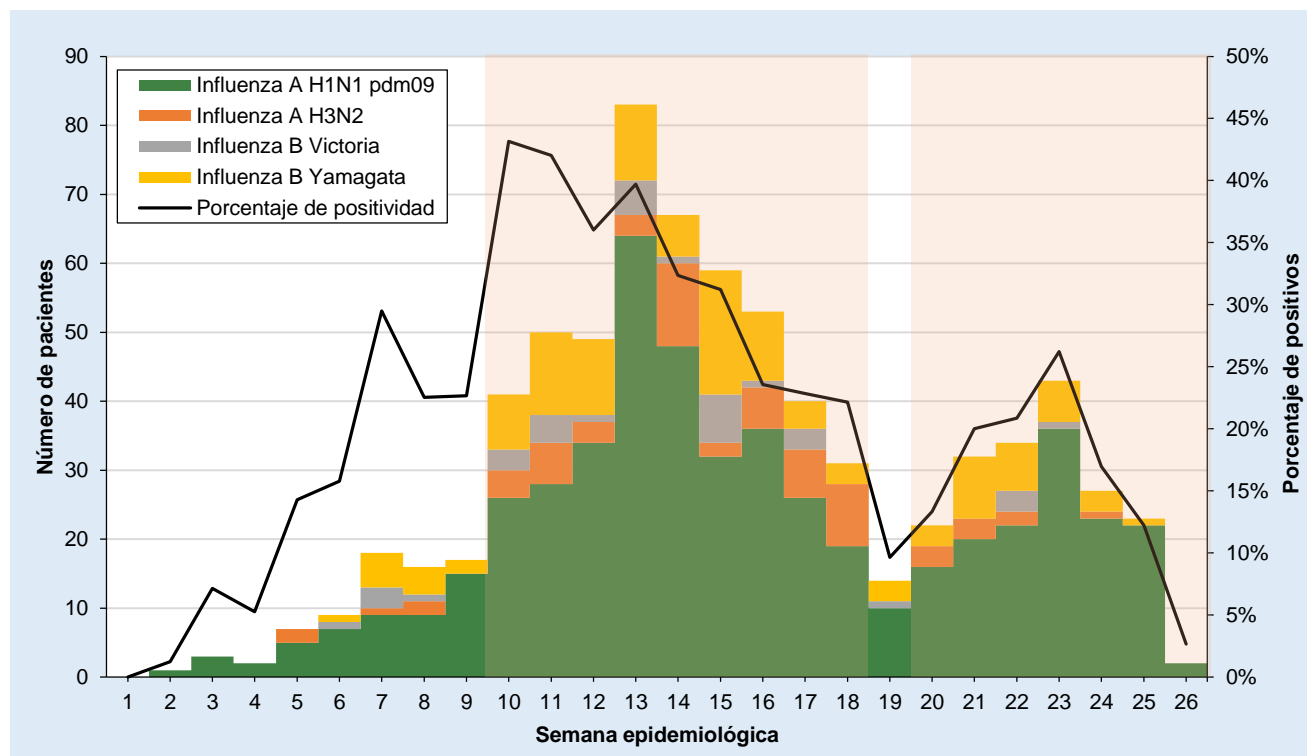


Figura 2. Tipos de virus respiratorios circulantes en Perú hasta la SE 26 – 2016

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

Tabla 1. Resultados de virus respiratorios acumuladas hasta la SE 26–2016 por macrorregión y región

Macrorregión	Región	Influenza AH1N1 pdm09	Influenza AH3N2	Influenza B Victoria	Influenza B Yamagata	Total de pacientes	Positivos (%)
Costa centro		127	11	4	13	1232	12,6
	Ancash	7		1	2	50	20,0
	Ica	8	2			32	31,3
	Lima	112	9	3	11	1150	11,7
Costa norte		201	44	25	86	921	38,7
	La Libertad	19	5	4	10	120	31,7
	Lambayeque	27	1	3	8	149	26,2
	Piura	130	24	11	38	486	41,8
	Tumbes	25	14	7	30	166	45,8
Costa sur		2			1	93	3,2
	Moquegua					6	0,0
	Tacna	2			1	87	3,4
Oriente		44	4	3	8	175	33,7
	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	28	21,4
	Ucayali	3				3	100,0
	Sierra centro		39	6	3	15	276
Apurímac		7	2			14	64,3
Ayacucho		3		1	4	86	9,3
Cajamarca		11	1	1	3	39	41,0
Huancavelica						14	0,0
Huánuco		2				12	16,7
Junín		14	2	1	5	92	23,9
Pasco		2	1		3	19	31,6
Sierra sur		102	1		4	534	20,0
	Arequipa	70	1		3	282	26,2
	Cusco	17				174	9,8
	Puno	15			1	78	20,5
	Total		515	66	35	127	3231

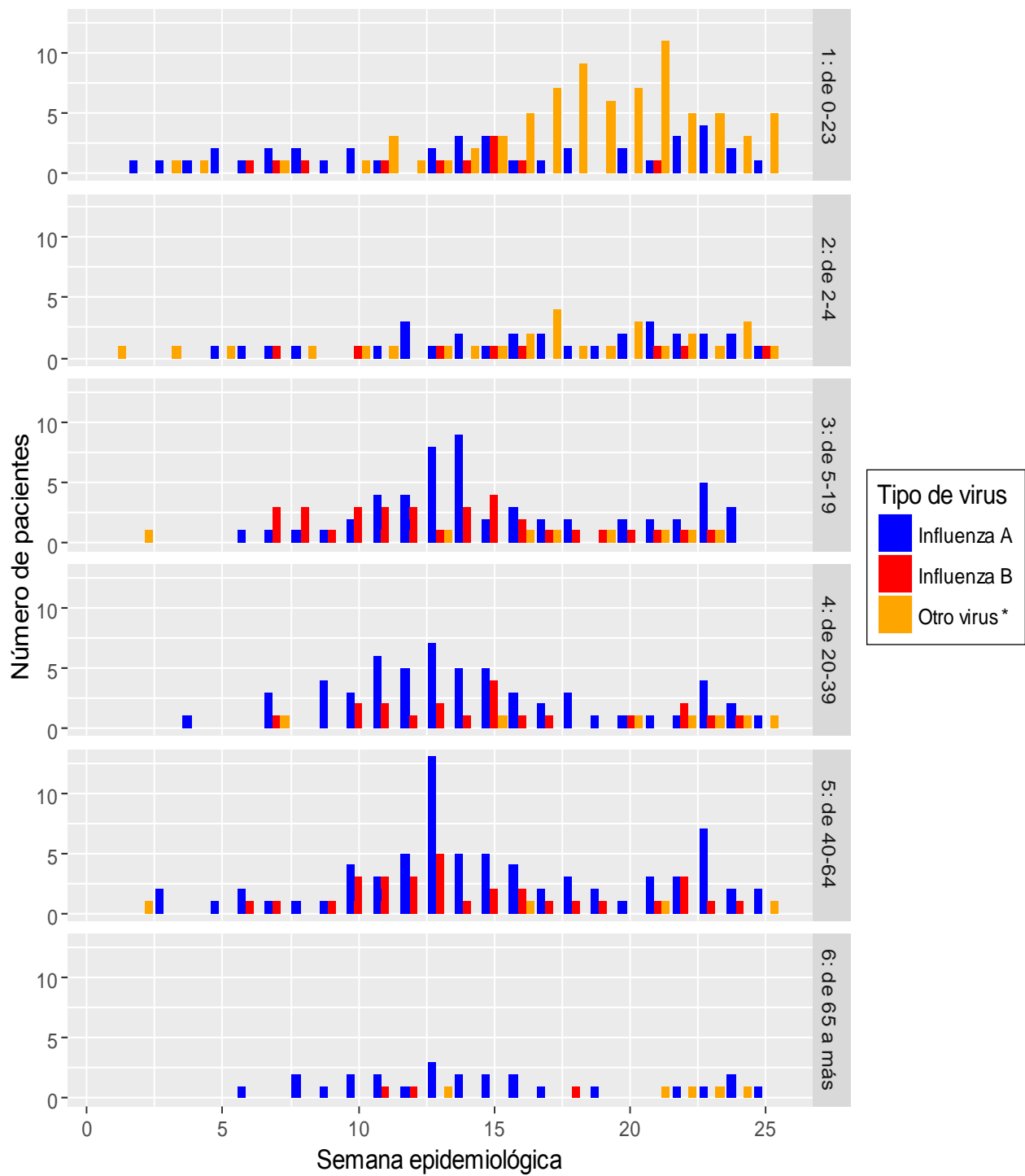


Figura 3. Casos de influenza y otros virus respiratorios por edad hasta la SE 26 – 2016. (*) Otros virus respiratorios incluyen, adenovirus, virus sincicial respiratorio y parainfluenza

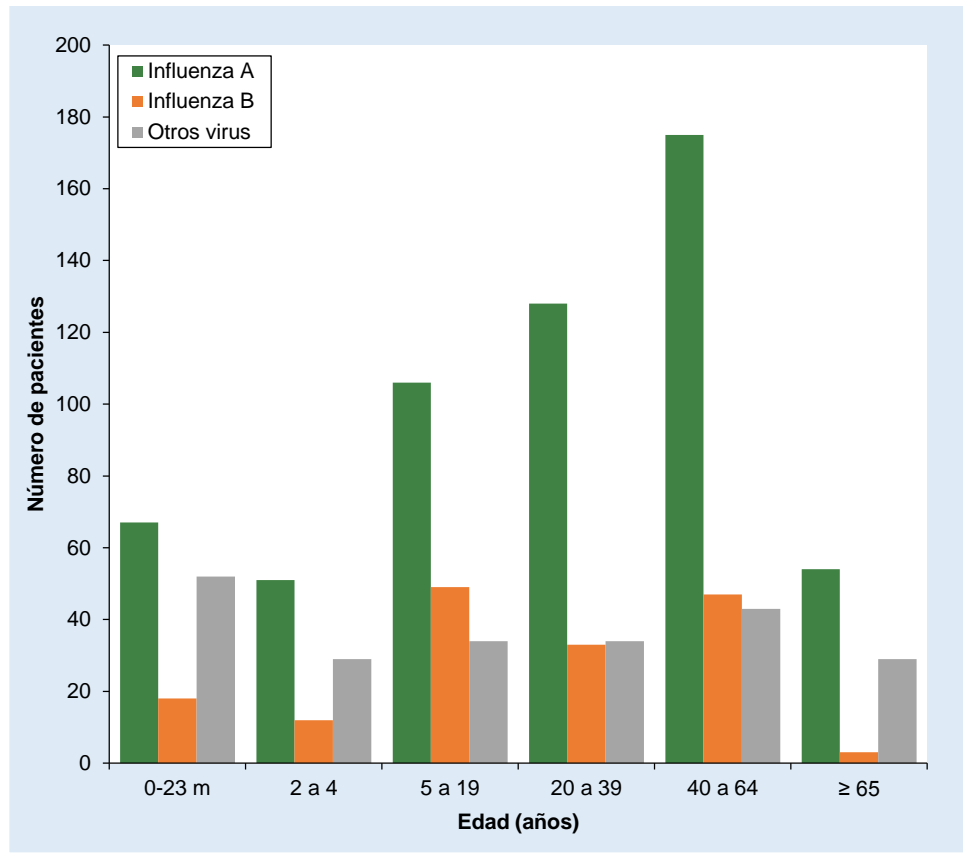


Figura 4. Casos de influenza y otros virus respiratorios acumulados por edad hasta la SE 26 – 2016; m: meses

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(12):115-8.