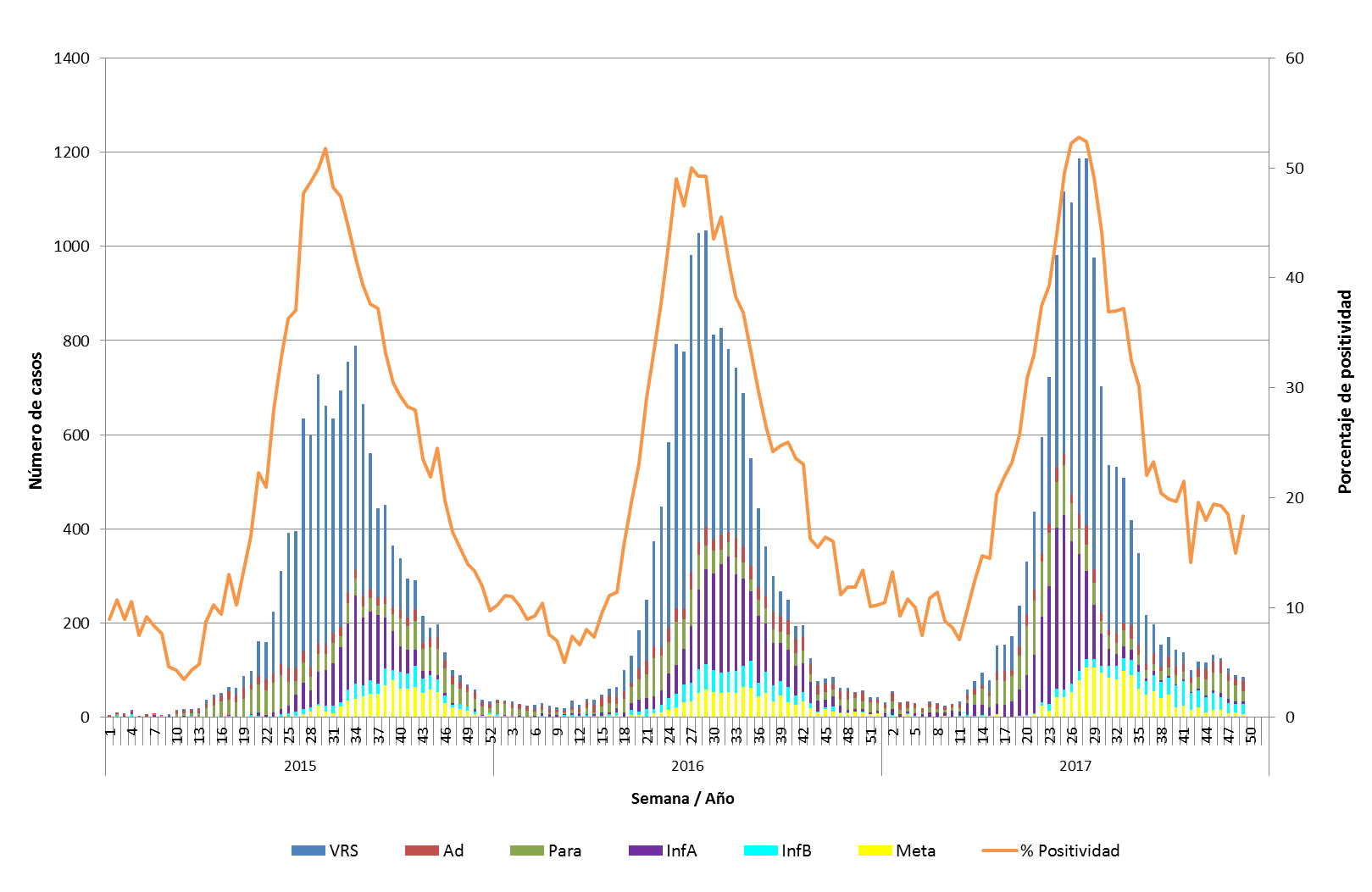
CIRCULACION VIRAL SEMANA 49(3 al 9 de Diciembre 2017)

Número de casos detectados de Virus Respiratorios por agente y porcentaje de positividad del total de las muestras analizadas, según semana epidemiológica. Chile 2015-2017.

Fuente: Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile.

Durante la semana 49 se analizaron 464 muestras para virus respiratorios, obteniéndose una positividad del 18,3%.

De los 85 casos positivos, los virus más frecuentemente detectados son Adenovirus y Parainfluenza con 27,1%,afectando principalmente al < 1 año y de

1 a 4 años. Le siguen en frecuencia Influenza B(25,9%),

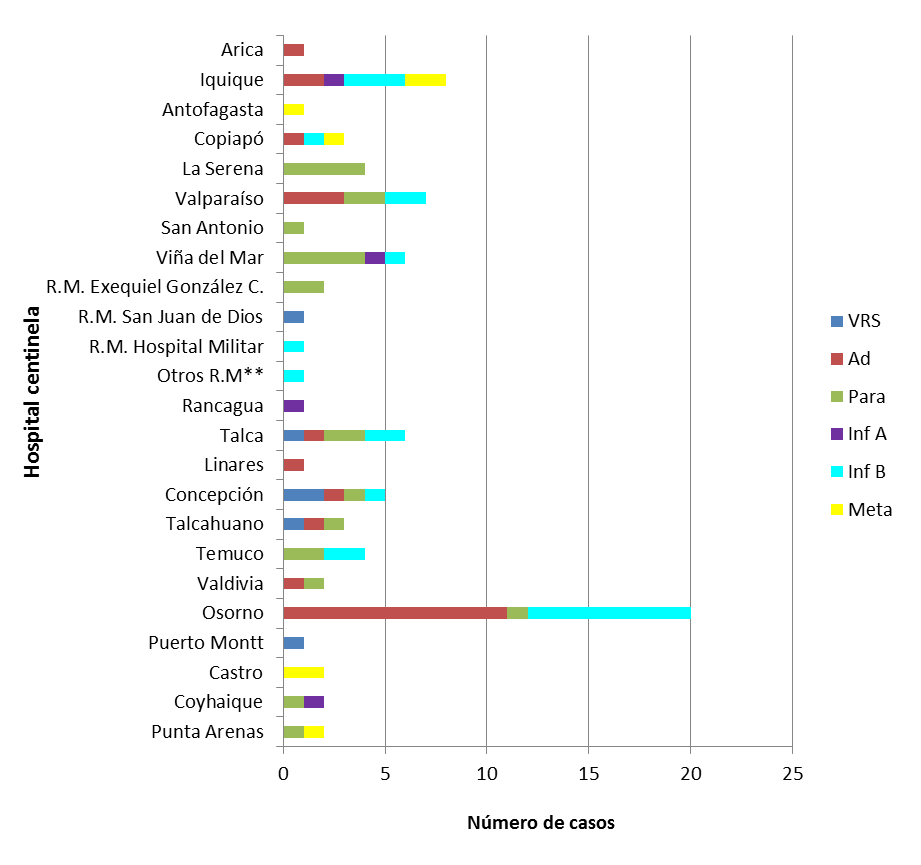
Metapneumovirus (8,2%),VRS(7%)e Influenza A(4,7%).

En hospitalizados, tanto en lo publico como privado predomina Adenovirus.

En ambulatorios en el sector publico destacan Influenza B y Parainfluenza y en el sector privado Adenovirus e Influenza B.

Hospitales centinelas de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP con casos confirmados según agente en la semana epidemiológica N° 49.

\* Sin Datos. \*\* Muestras enviadas desde Clínica Santa María. **Fuente:** Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile.



Casos confirmados según agente y grupo etario en la semana epidemiológica N° 49.

**Fuente:** Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile.

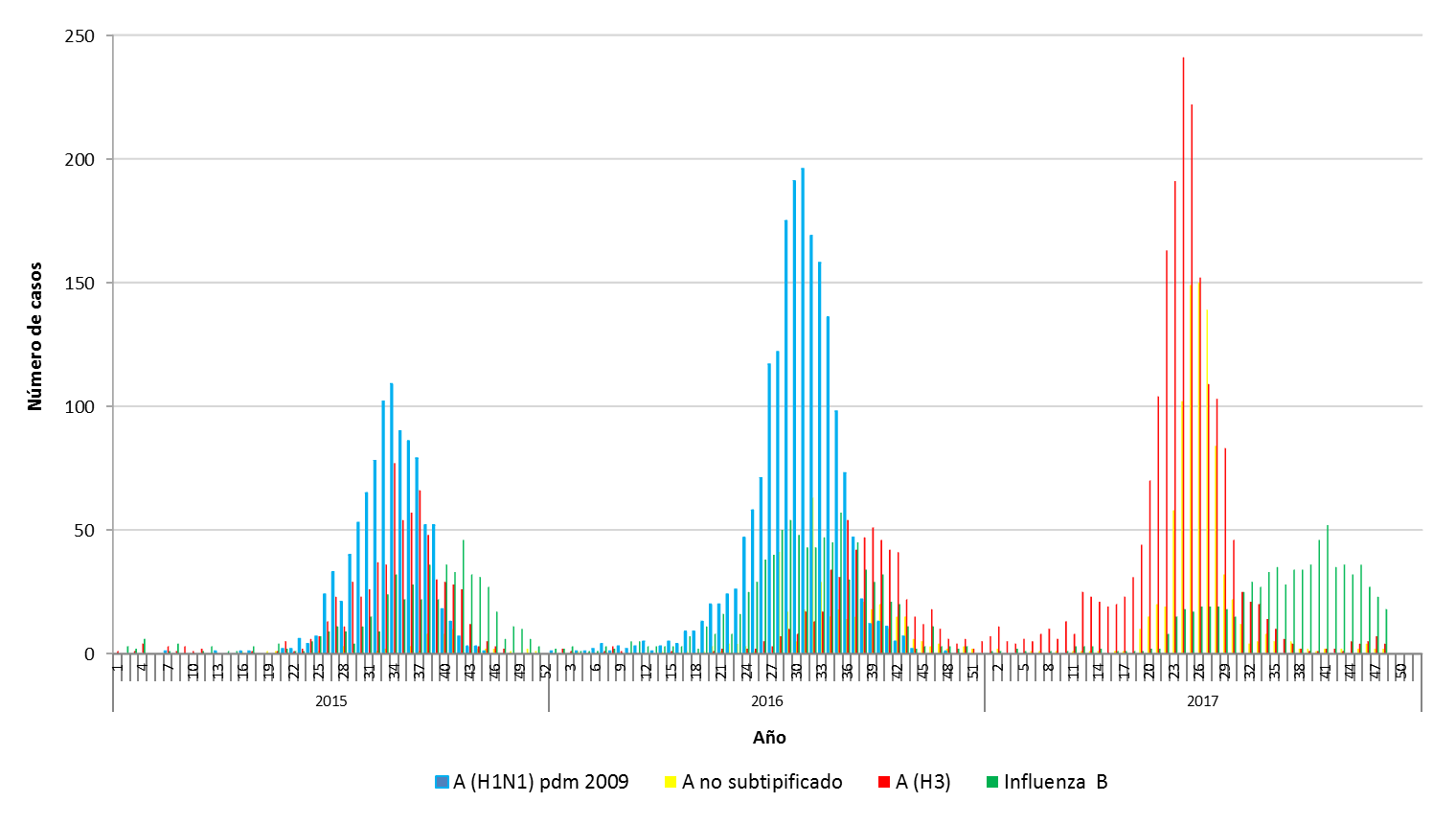


Parainfluenza y Adenovirus destacan en < 1 año y de 1-4 años.

Influenza B predomina en >5 años, especialmente en > 65 años.

VIRUS INFLUENZA

Distribución del número de casos de Influenza por tipos y subtipos por semana epidemiológica, Chile 2015-2017\*.



\*Información hasta la SE N° 48. **Fuente:** Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile.

***Elaborado por***: Instituto de Salud Pública de Chile.



Número de casos positivos de virus respiratorios por año.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Año | SE | Total Casos | VRS | Ad | Para | Inf A | Inf B | Meta |
| 2017 | 48 | 83 | 6 | 15 | 31 | 6 | 18 | 7 |
| 49 | 85 | 6 | 23 | 23 | 4 | 22 | 7 |
| 1-49 | 14935 | 7327 | 875 | 1807 | 2780 | 782 | 1364 |
| 2016 | 48 | 63 | 8 | 17 | 22 | 6 | 2 | 8 |
| 49 | 54 | 2 | 11 | 24 | 4 | 0 | 13 |
| 1-49 | 14243 | 7149 | 995 | 1443 | 2829 | 869 | 958 |
| Total | 14385 | 7160 | 1030 | 1497 | 2844 | 871 | 983 |
| 2015 | 48 | 90 | 15 | 15 | 31 | 1 | 10 | 18 |
| 49 | 69 | 3 | 13 | 30 | 0 | 9 | 14 |
| 1-49 | 12135 | 6766 | 762 | 1485 | 1677 | 546 | 899 |
| Total | 12263 | 6781 | 792 | 1534 | 1684 | 557 | 915 |

Número de casos detectados de Virus Respiratorios en pacientes de atención privada1, en la semana epidemiológica N° 49.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Clínicas privadas | Total de casos | No casos positivos | VRS | Ad | Para | Inf A | Inf B | Meta |
| Pacientes hospitalizados |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Clínica Santa María | 30 | 3 |  | 2 |  |  | 1 |  |
| Total pacientes hospitalizados | 30 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Pacientes ambulatorios |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Clínica Santa María | 66 | 21 | 1 | 14 | 1 | 1 | 4 |  |
| Laboratorio Integramédica | 33 | 3 |  | 1 | 2 |  |  |  |
| Total pacientes ambulatorios | 99 | 24 | 1 | 15 | 3 | 1 | 4 | 0 |

1 Corresponden a pacientes en que se solicita la detección de virus respiratorios al ingreso de su hospitalización. Fuente: Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública

de Chile.

RESUMEN:

DRA.MANUELA SOTO ACUÑA

(SOCHEMP)