



AMERICAS LA POLIOMIELITIS HA SIDO ERRADICADA DE LAS AMÉRICAS
El último caso con poliovirus salvaje fue detectado el 5 de septiembre de 1991, en Perú

Vigilancia de la Poliomielitis en las Américas

Cuadro No.1
Análisis de las muestras de heces de casos
Últimas 52 semanas (2008/08-2009/06)

| Lab. | País | Total* | SIN RESULTADOS | | | AISLAMIENTO DE ENTEROVIRUS | | | | | |
|--------------|------|-------------|----------------|----------|-----------|----------------------------|-------------|-------------------|------------|-----------|----------|
| | | | Aún no en lab. | <28 Días | >28 Días | % Aislamiento | Negativo | Otros Enterovirus | Poliovirus | | |
| | | | | | | | | | Pendiente | Vacunal | Salvaje |
| CAR | BLZ | 2 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DOR | 13 | 0 | 0 | 0 | 38,5 | 8 | 3 | 0 | 2 | 0 |
| | GUY | 7 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | HAI | 2 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | HON | 59 | 6 | 0 | 6 | 14,9 | 40 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| | JAM | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | NIC | 4 | 0 | 0 | 0 | 25,0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | PAN | 15 | 0 | 0 | 0 | 6,7 | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | SUR | 5 | 0 | 0 | 0 | 20,0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CDC | ELS | 26 | 0 | 0 | 0 | 50,0 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| | GUT | 34 | 0 | 0 | 0 | 23,5 | 26 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| FIO | BRA | 325 | 110 | 0 | 6 | 12,0 | 184 | 20 | 0 | 5 | 0 |
| | PER | 73 | 7 | 1 | 2 | 14,3 | 54 | 9 | 0 | 0 | 0 |
| IEC | BRA | 85 | 11 | 0 | 5 | 15,9 | 58 | 10 | 0 | 1 | 0 |
| INC | NIC | 1 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INDRE | MEX | 378 | 1 | 0 | 16 | 15,2 | 306 | 53 | 0 | 2 | 0 |
| INH | VEN | 35 | 0 | 0 | 0 | 2,9 | 34 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| INS | COL | 145 | 0 | 0 | 0 | 13,1 | 126 | 16 | 0 | 3 | 0 |
| | ECU | 41 | 2 | 0 | 0 | 5,1 | 37 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| IPK | CUB | 16 | 16 | 0 | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ISP | CHI | 67 | 0 | 1 | 9 | 8,8 | 52 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| MAL | ARG | 128 | 0 | 1 | 3 | 17,7 | 102 | 9 | 0 | 13 | 0 |
| | BOL | 24 | 0 | 0 | 1 | 4,3 | 22 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | PAR | 21 | 4 | 0 | 0 | 5,9 | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | URU | 5 | 0 | 0 | 0 | 20,0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | 1516 | 157 | 3 | 48 | 14,4 | 1120 | 162 | 0 | 26 | 0 |

* Cada muestra se refiere a un individuo

Muestras de casos solamente

Cuadro No.2
Poliovirus con diferenciación intratípica pendiente
Últimas 52 semanas (2008/08-2009/06)

| LAB | PAÍS | POLIOVIRUS | | | | | | | | | | | | TOTAL |
|--------------|------|-------------------|----|----|------|-----------------------|----|----|------|-----------------------|----|----|------|-------|
| | | AÚN NO EN EL LAB, | | | | EN LAB < de 4 semanas | | | | EN LAB > de 4 semanas | | | | |
| | | P1 | P2 | P3 | Mez, | P1 | P2 | P3 | Mez, | P1 | P2 | P3 | Mez, | |
| TOTAL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Muestras de casos solamente



Vigilancia de Parálisis Flácida Aguda

Cuadro No.1
Casos de parálisis flácida aguda bajo investigación
según semana de notificación

| PAIS | Total | Acum. | Semana | | | | | |
|-------|-------|-------|--------|----|----|----|----|----|
| | 2008 | 2009 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ARG | 2 | 5 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BOL | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BRA | 105 | 5 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| CAN | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR |
| CAR | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHI | 8 | 23 | 4 | 2 | 1 | 9 | 3 | 4 |
| COL | 12 | 6 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| COR | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CUB | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOR | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ECU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ELS | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GUT | 18 | 4 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HAI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HON | 7 | 5 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| MEX | 47 | 19 | 7 | 3 | 7 | 2 | 0 | 0 |
| NIC | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| PAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PAR | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| PER | 19 | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| URU | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| USA | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR |
| VEN | 11 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 301 | 80 | 26 | 12 | 11 | 15 | 10 | 6 |

Cuadro No.2
Casos de PFA notificados, tasa por 100,000 <15 años,
% de casos investigados dentro 48 horas, % con 1 muestra
adecuada y % de unidades notificando semanalmente

| PAÍS | Total 2008 | | Últimas 52 semanas (2008/08-2009/06) | | | | |
|--------|------------|------|--------------------------------------|------|-----------------|--------------|-----------------------|
| | CASOS | TASA | CASOS | TASA | % INV, <48 hrs, | %1 Mues-tra+ | % Sitios notifi-caron |
| ARG | 149 | 1,46 | 138 | 1,36 | 76 | 73 | 95 |
| BOL | 30 | 0,82 | 25 | 0,69 | 100 | 84 | 76 |
| BRA | 527 | 1,07 | 453 | 0,92 | 99 | 75 | 94 |
| CAN | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR |
| CAR | 30 | 1,49 | 21 | 1,04 | 95 | 57 | 100 |
| CHI | 87 | 2,23 | 97 | 2,51 | 77 | 62 | 99 |
| COL | 186 | 1,47 | 180 | 1,38 | 93 | 77 | 76 |
| COR | 4 | 0,33 | 1 | 0,08 | 100 | 0 | ... |
| CUB | 19 | 0,87 | 17 | 0,84 | 100 | 88 | 100 |
| DOR | 27 | 0,85 | 26 | 0,79 | 62 | 77 | 74 |
| ECU | 46 | 1,07 | 43 | 1,00 | 95 | 79 | 85 |
| ELS | 61 | 2,61 | 54 | 2,31 | 98 | 85 | 86 |
| GUT | 64 | 1,41 | 57 | 0,97 | 89 | 77 | ... |
| HAI | 4 | 0,10 | 2 | 0,05 | 100 | 100 | 86 |
| HON | 67 | 2,21 | 60 | 1,77 | 98 | 95 | 94 |
| MEX | 469 | 1,49 | 426 | 1,35 | 98 | 80 | 93 |
| NIC | 18 | 0,88 | 17 | 0,84 | 76 | 76 | 100 |
| PAN | 18 | 1,80 | 15 | 1,50 | 93 | 93 | 91 |
| PAR | 22 | 1,10 | 22 | 1,10 | 73 | 82 | 89 |
| PER | 96 | 1,14 | 85 | 1,02 | 88 | 75 | 93 |
| URU | 8 | 0,98 | 8 | 1,04 | 25 | 63 | 80 |
| USA | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR |
| VEN | 57 | 0,68 | 50 | 0,60 | 100 | 76 | 90 |
| Total§ | 1989 | 1,23 | 1797 | 1,10 | 93 | 77 | 90 |

+ Tomado dentro de los primeros 14 días del inicio de parálisis

§ Excluyendo Canadá e EUA

NR - No reportes

... - No datos

Cuadro No.3
Casos confirmados de poliomielitis
por semana de inicio

Hasta la semana 6

| PAÍS | TOTAL 2008 | Acumulado | |
|-------|------------|-----------|------|
| | | 2008 | 2009 |
| ARG | 0 | 0 | 0 |
| BOL | 0 | 0 | 0 |
| BRA | 0 | 0 | 0 |
| CAN | 0 | 0 | 0 |
| CAR | 0 | 0 | 0 |
| CHI | 0 | 0 | 0 |
| COL | 0 | 0 | 0 |
| COR | 0 | 0 | 0 |
| CUB | 0 | 0 | 0 |
| DOR | 0 | 0 | 0 |
| ECU | 0 | 0 | 0 |
| ELS | 0 | 0 | 0 |
| GUT | 0 | 0 | 0 |
| HAI | 0 | 0 | 0 |
| HON | 0 | 0 | 0 |
| MEX | 0 | 0 | 0 |
| NIC | 0 | 0 | 0 |
| PAN | 0 | 0 | 0 |
| PAR | 0 | 0 | 0 |
| PER | 0 | 0 | 0 |
| URU | 0 | 0 | 0 |
| USA | 0 | 0 | 0 |
| VEN | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 0 | 0 |

CAR incluye informes de todos sus Países Miembros

Cuadro No.4
Casos compatibles de poliomielitis
por semana de inicio

Hasta la semana 6

| PAÍS | TOTAL 2008 | Acumulado | |
|-------|------------|-----------|------|
| | | 2008 | 2009 |
| ARG | 0 | 0 | 0 |
| BOL | 0 | 0 | 0 |
| BRA | 0 | 0 | 0 |
| CAN | 0 | 0 | 0 |
| CAR | 0 | 0 | 0 |
| CHI | 0 | 0 | 0 |
| COL | 0 | 0 | 0 |
| COR | 0 | 0 | 0 |
| CUB | 0 | 0 | 0 |
| DOR | 0 | 0 | 0 |
| ECU | 0 | 0 | 0 |
| ELS | 0 | 0 | 0 |
| GUT | 0 | 0 | 0 |
| HAI | 0 | 0 | 0 |
| HON | 0 | 0 | 0 |
| MEX | 0 | 0 | 0 |
| NIC | 0 | 0 | 0 |
| PAN | 0 | 0 | 0 |
| PAR | 0 | 0 | 0 |
| PER | 0 | 0 | 0 |
| URU | 0 | 0 | 0 |
| USA | 0 | 0 | 0 |
| VEN | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 0 | 0 |

CAR incluye informes de todos sus Países Miembros