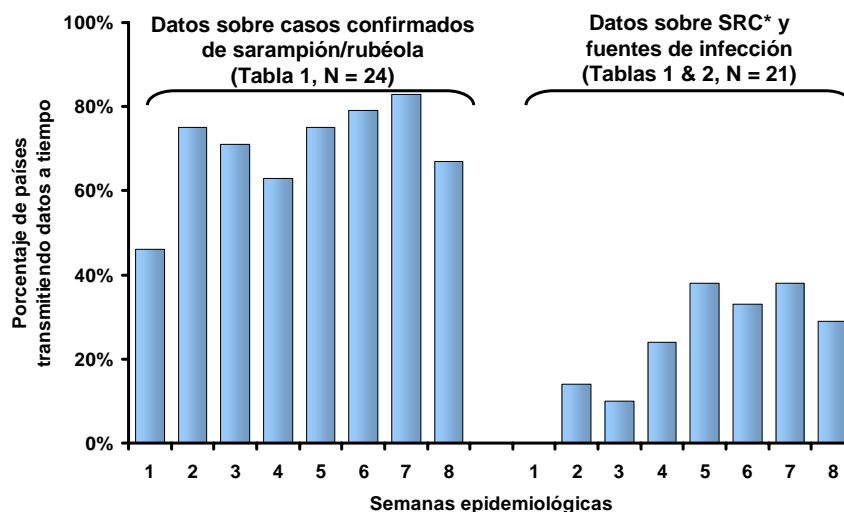




Oportunidad de la transmisión de datos a la OPS, 2005



* Síndrome de rubéola congénita

Fuente: informes de los países

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-08 2005

| Subregión y país | Casos sospechosos 2005 | Sarampión confirmado 2005 | | | Año/Semana último caso confirmado de sarampión | Rubéola confirmado 2005 | | | Año/Semana último caso confirmado de rubéola | Diagnóstico de casos descartados 2005 | | Síndrome de rub. congénita | | | |
|------------------|------------------------|---------------------------|------|-------|--|-------------------------|-------|-------|--|---------------------------------------|-------|----------------------------|-------|-----|-----|
| | | Clinic. | Lab. | Total | | Clinic. | Lab. | Total | | Dengue | Otro | Sospe. | Conf. | | |
| AND | BOL | 6 | 0 | 0 | 0 | 00/40 | 0 | 0 | 0 | 04/44 | 0 | 5 | ... | ... | |
| | COL | 127 | 0 | 0 | 0 | 02/39 | 0 | 1 | 1 | 05/04 | 1 | 117 | 0 | 1 | |
| | ECU | 47 | 0 | 0 | 0 | 01/14 | 0 | 0 | 0 | 04/45 | 1 | 42 | ... | ... | |
| | PER | 509 | 0 | 0 | 0 | 00/13 | 0 | 118 | 118 | 05/07 | 0 | 123 | ... | ... | |
| | VEN | 147 | 0 | 0 | 0 | 02/47 | 0 | 18 | 18 | 05/07 | 15 | 114 | ... | ... | |
| BRA | BRA | 1039 | 0 | 0 | 0 | 03/49 | 0 | 0 | 0 | 04/52 | 0 | 735 | ... | ... | |
| | CAP | COR | 4 | 0 | 0 | 0 | 03/47 | 0 | 0 | 0 | 01/42 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ELS | 13 | 0 | 0 | 0 | 01/19 | 0 | 0 | 0 | 03/31 | 1 | 12 | ... | ... |
| | | GUT | 46 | 0 | 0 | 0 | 98/05 | 0 | 0 | 0 | 04/46 | 0 | 46 | 0 | 0 |
| | | HON | 23 | 0 | 0 | 0 | 97/29 | 0 | 0 | 0 | 04/11 | 8 | 15 | 0 | 0 |
| | | NIC | 40 | 0 | 0 | 0 | 94/14 | 0 | 0 | 0 | 04/19 | 0 | 36 | 0 | 0 |
| | | PAN | 37 | 0 | 0 | 0 | 95/49 | 0 | 0 | 0 | 02/48 | 0 | 33 | 0 | 0 |
| | | CAR | 26 | 0 | 0 | 0 | 98/23 | 0 | 0 | 0 | 01/27 | 0 | 19 | 1 | 0 |
| | | LAC | CUB | 55 | 0 | 0 | 0 | 93/27 | 0 | 0 | 0 | 95/ | 0 | 0 | ... |
| DOR | 25 | | 0 | 0 | 0 | 01/23 | 0 | 2 | 2 | 05/05 | 1 | 11 | ... | ... | |
| FGU | 9 | | 0 | 0 | 0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 9 | ... | ... | |
| GUA | ... | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| HAI | ... | | ... | ... | ... | 01/39 | ... | ... | ... | 04/25 | ... | ... | ... | ... | |
| MAR | ... | | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| PUR | 0 | | 0 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | ... | ... | ... | 0 | 0 | |
| MEX | 290 | | 0 | 0 | 0 | 04/18 | 0 | 0 | 0 | 04/47 | 0 | 99 | ... | ... | |
| NOA | CAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 04/29 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | USA | 3 | 0 | 2 | 2 | 05/07 | 0 | 1 | 1 | 05/06 | ... | ... | 0 | 0 | |
| SOC | ARG | 21 | 0 | 0 | 0 | 00/11 | 0 | 0 | 0 | 04/50 | 0 | 12 | 2 | 0 | |
| | CHI | 55 | 0 | 0 | 0 | 03/19 | 0 | 12 | 12 | 05/08 | 0 | 32 | 11 | 0 | |
| | PAR | 59 | 0 | 0 | 0 | 98/44 | 0 | 0 | 0 | 04/02 | 0 | 59 | 1 | 0 | |
| | URU | 0 | 0 | 0 | 0 | 99/08 | 0 | 0 | 0 | 01/37 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TOTAL | 2581 | 0 | 2 | 2 | --- | 0 | 152 | 152 | --- | 27 | 1519 | 15 | 1 | | |

... No se recibió informe



Vigilancia de Sarampión / Rubéola

Tabla No.2

Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-08 2005

| Subregión y país | | Sarampión | | | Rubéola | | |
|------------------|-----|-----------|----|---|---------|----|----|
| | | I | RI | D | I | RI | D |
| AND | BOL | | | | | | |
| | COL | | | | | | |
| | ECU | | | | | | |
| | PER | | | | | | |
| | VEN | | | | | | |
| BRA CAP | BRA | | | | | | |
| | COR | | | | | | |
| | ELS | | | | | | |
| | GUT | | | | | | |
| | HON | | | | | | |
| CAR LAC | NIC | | | | | | |
| | PAN | | | | | | |
| | CAR | | | | | | |
| | CUB | | | | | | |
| | DOR | | | | | | |
| MEX NOA | FGU | | | | | | |
| | GUA | | | | | | |
| | HAI | | | | | | |
| | MAR | | | | | | |
| | PUR | | | | | | |
| SOC | MEX | | | 2 | | | 1 |
| | CAN | | | | | | |
| | USA | | | | | | |
| SOC | ARG | | | | | | 11 |
| | CHI | | | | | | |
| | PAR | | | | | | |
| | URU | | | | | | |
| TOTAL | | | | 2 | | | 12 |

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-08 2005

| Subregión y país | | Casos pend. 2004 | Acumulados 2005 | Semana de inicio de exantema | | | | | | | |
|------------------|-----|------------------|-----------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| | | | | 1-3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Desc. | |
| AND | BOL | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 273 |
| | COL | 12 | 8 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| | ECU | 11 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | |
| | PER | 603 | 268 | 164 | 34 | 27 | 26 | 17 | 0 | 0 | |
| | VEN | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| BRA CAP | BRA | 1119 | 304 | 13 | 2 | 4 | 4 | 8 | ... | 0 | |
| | COR | 0 | 4 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ELS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | GUT | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | HON | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| CAR LAC | NIC | 63 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | PAN | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | |
| | CAR | 1 | 7 | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | CUB | 80 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | DOR | 1 | 11 | 1 | 2 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | |
| MEX NOA | FGU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | GUA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | HAI | 0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | MAR | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | PUR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| SOC | MEX | 137 | 191 | 90 | 33 | 38 | 18 | 11 | 1 | 1 | |
| | CAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | USA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| SOC | ARG | 11 | 9 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 8 | |
| | CHI | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 8 | 4 | |
| | PAR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | URU | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TOTAL | | 2045 | 881 | 281 | 75 | 77 | 61 | 44 | 11 | 332 | |

I: importado – RI: relacionado con una importación – D: desconocido

... No se recibió informe

Tabla No.4

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-08 2005

| Subregión y país | | % de sitios notificando semanalmente | % de casos con visita domiciliaria oportuna | % de casos con muestra de sangre adecuada | % de muestras de sangre que llegan al lab. ≤5 días | % de resultados de laboratorio reportados ≤4 días | % de casos descartados por lab. | Cadenas de transmisión con muestras representativas para aislamiento viral |
|------------------|-----|--------------------------------------|---|---|--|---|---------------------------------|--|
| AND | BOL | ... | 100 | 100 | 83 | 83 | 100 | |
| | COL | 93 | 44 | 98 | 79 | 86 | 98 | |
| | ECU | 84 | 45 | 100 | 81 | 85 | 100 | |
| | PER | 1 | 97 | 98 | 83 | 24 | 98 | |
| | VEN | 84 | 96 | 99 | 80 | 69 | 89 | |
| BRA CAP | BRA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | COR | 81 | 100 | 75 | 100 | 25 | ... | |
| | ELS | 74 | 77 | 100 | 69 | 100 | 100 | |
| | GUT | ... | 100 | 100 | 85 | 85 | 100 | |
| | HON | 86 | 83 | 96 | 96 | 52 | 100 | |
| CAR LAC | NIC | 100 | 65 | 100 | 70 | 8 | 100 | |
| | PAN | 91 | 73 | 95 | 41 | 84 | 100 | |
| | CAR | 100 | 100 | 96 | 8 | 80 | 100 | |
| | CUB | 100 | 100 | 100 | ... | ... | ... | |
| | DOR | 67 | 96 | 100 | 52 | 56 | 93 | |
| MEX NOA | FGU | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | GUA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | HAI | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | MAR | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | PUR | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| SOC | MEX | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 |
| | CAN | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | USA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| SOC | ARG | 87 | 29 | 71 | 48 | 74 | 92 | |
| | CHI | 99 | 36 | 87 | 88 | 98 | 100 | |
| | PAR | 86 | 61 | 100 | 95 | 100 | 100 | |
| | URU | 18 | ... | ... | ... | ... | ... | |
| Total y promedio | | 90 | 85 | 98 | 73 | 48 | 64 | 1 |

... No se recibió informe