

¿LE ESTAMOS PERDIENDO EL MIEDO A LA RABIA?

Jorge E. Fortaleché, Est. Med. Vet., * y

Jorge E. Ossa, MV., MS., Ph. D. **

Entre los años de 1970 a 1979, Colombia ocupó el quinto lugar entre los países más afectados por Rabia en el continente americano (ver tabla 1 y graf. 1). Sin embargo, si nos detenemos a analizar la incidencia anual de la Rabia en humanos durante este período, podemos ver claramente que Colombia se encontraba en una situación privilegiada desde 1972 cuando la mortalidad por Rabia en humanos disminuyó significativamente y continuó con la misma tendencias hasta 1976, cuando solamente un colombiano murió a causa de esta enfermedad.

A partir de 1977 (ver fig. 2) la mortalidad por Rabia en humanos empezó a aumentar y en sólo 4 años (1977-1981) se volvieron a registrar los mismos índices de diez años atrás (1971), con 31 personas muertas.

La presente nota ha sido preparada en un esfuerzo por amplificar la información relacionada con la Rabia en Colombia y en el contexto de los países americanos, con el propósito de llamar la atención de los profesionales de la Medicina Veterinaria sobre este tema y para que esta información sirva de base para que en el futuro y en forma sistemática podamos evaluar el progreso o el retroceso de las campañas de control de la Rabia, con la información continua que seguirá apareciendo en estas páginas.

El problema de la Rabia, todos sabemos, es un problema multifactorial y no ha sido Colombia el único país donde las tasas de incidencia se han visto incrementadas; por lo tanto no es prudente tratar de señalar responsabilidades en un problema tan complejo. Sin embar-

Estudiante de Medicina Veterinaria. U. Nal.
Profesor Asociado. Fac. Med. Vet. U. Nal.

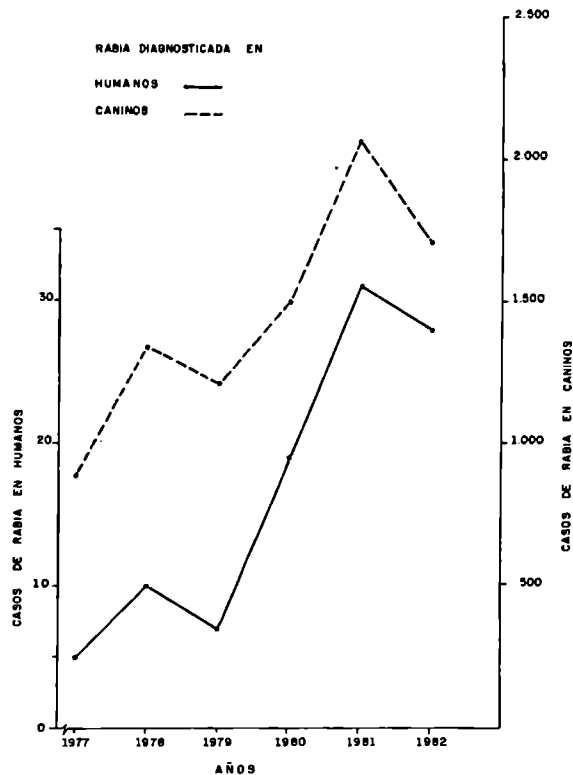
go, sí vale la pena que nos preguntemos a nosotros mismos qué hemos hecho a nivel personal para ayudar a controlar la Rabia. Habíamos, por lo menos meditado en este problema nuestro?

Las tablas 2 y 3 sintetizan la información sobre la Rabia en humanos y en caninos, respectivamente, para los años 1977 a 1982. La graf. 2 ilustra la incidencia de Rabia en humanos (a la izquierda) y en caninos (a la derecha). Estos datos nos corroboran que la mortalidad por Rabia en humanos es un buen indicador de la Rabia en caninos y nos indican también, que para el control de la Rabia en humanos la vacunación de la población de caninos es imprescindible.

Las tablas 4, 5, 6, 7, y 8, presentan la situación de la Rabia en humanos y caninos, para cada uno de los cinco departamentos (o zona geográfica) más afectados por la Rabia en humanos, en Colombia, para el período 1977-1982. Tales zonas son, en orden de incidencia, Atlántico, Norte de Santander, Bogotá D.E., Antioquia y Boyacá.

Como puede observarse de la información contenida en estos cuadros, prácticamente en todas estas zonas disminuyó el porcentaje de vacunación de caninos a partir de 1977 y hasta 1980, cuando el problema en humanos alcanzó su máxima incidencia.

INCIDENCIA DE RABIA HUMANA Y CANINA EN COLOMBIA EN EL PERIODO 1977 A 1982



INCIDENCIA DE LA RABIA HUMANA EN AMERICA EN EL DECENIO DE 1970 A 1979

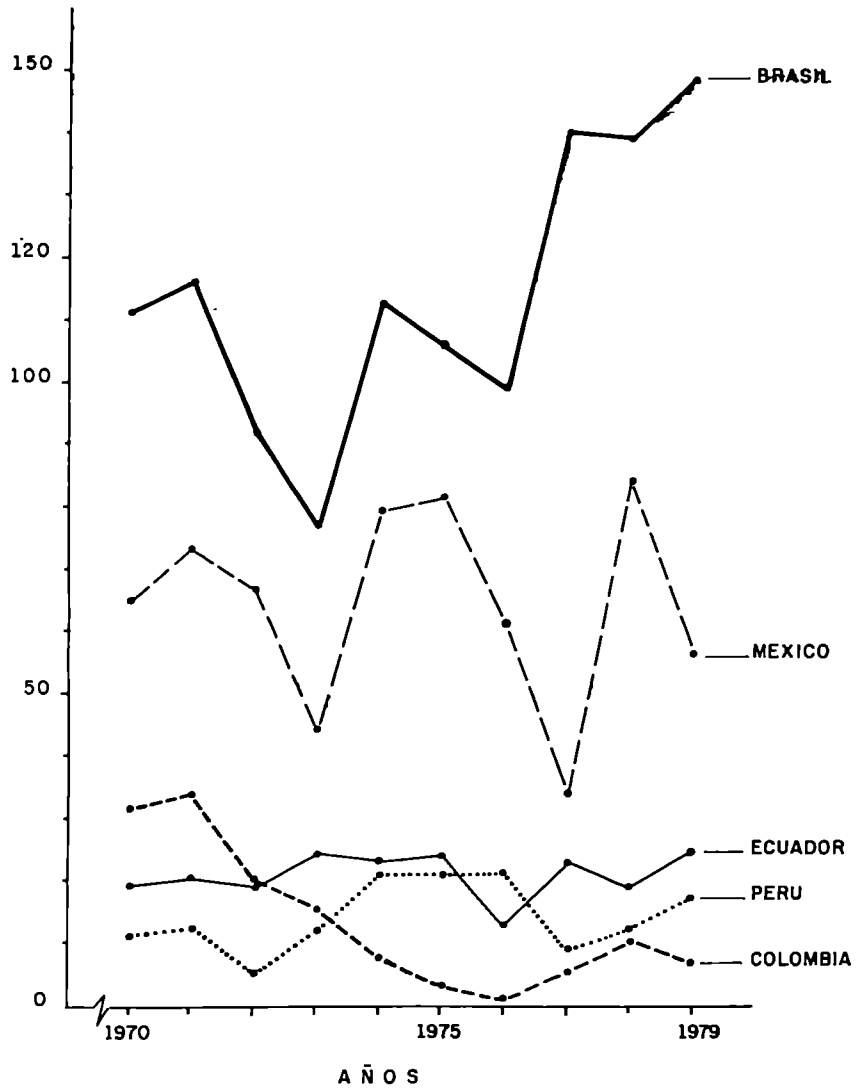


TABLA 1.

**PAISES AMERICANOS CON MAYOR INCIDENCIA DE RABIA HUMANA
EN EL DECENIO COMPRENDIDO DE 1970 A 1979 (NUMERO TOTAL DE CASOS)**

| País | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | TOTAL |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Brasil | 111 | 116 | 92 | 77 | 112 | 106 | 99 | 140 | 139 | 143 | 1140 |
| México | 65 | 73 | 67 | 44 | 79 | 81 | 61 | 34 | 84 | 56 | 647 |
| Ecuador | 19 | 20 | 19 | 24 | 23 | 24 | 13 | 23 | 19 | 25 | 209 |
| Perú | 11 | 12 | 5 | 12 | 21 | 21 | 21 | 9 | 12 | 17 | 141 |
| Colombia | 32 | 34 | 20 | 15 | 8 | 3 | 1 | 5 | 10 | 7 | 135 |

Tomado de: Diagnóstico de la salud animal en las Américas. CEPANZO, OPS, p. 108, 1983.

TABLA 2.

INCIDENCIA DE LA RABIA HUMANA EN COLOMBIA DE 1972 A 1982

| Año | P. Humana | No. Hum. Mordidos | No. Hum. Tratados | Humanos Fallecidos | No./100000 Habitantes |
|------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|
| 1977 | 24196000 | 11886 | 6376 | 5 | 0.041 |
| 1978 | 24278000 | 15347 | 10293 | 10 | 0.028 |
| 1979 | 24666000 | 16144 | 9788 | 7 | 0.07 |
| 1980 | 25537000 | 21945 | 13145 | 19 | 0.12 |
| 1981 | 26054000 | 27109 | 18291 | 31 | 0.118 |
| 1982 | 26204110 | 30888 | 17249 | 28 | 0.106 |

Tomado de: Ministerio de Salud. Evaluación de los programas nacionales de control de zoonosis 1982. Informe anual Agosto de 1983.

TABLA 3.

INCIDENCIA DE LA RABIA CANINA EN COLOMBIA DE 1977 A 1982

| Año | P. Canina | %o Vac. | Caminos Falle. | No./100000 Caninos |
|------|-----------|---------|----------------|--------------------|
| 1977 | 2350700 | 35.0 | 881 | 37.47 |
| 1978 | 2454760 | 34.3 | 1323 | 53.8 |
| 1979 | 2498200 | 19.6 | 1218 | 48.75 |
| 1980 | 2553700 | 32.3 | 1491 | 58.38 |
| 1981 | 2963045 | 53.7 | 2063 | 69.62 |
| 1982 | 3084719 | 39.0 | 1612 | 52.25 |

Tomado de: Ministerio de Salud. Evaluación de los programas nacionales de control de zoonosis 1982. Informe Anual Agosto de 1983.

Tablas 4, 5, 6, 7, 8. Zonas geográficas con mayores índices de Rabia en humanos en Colombia para los años 1977 a 1982*

TABLA 4: ATLANTICO

| Año | P. Canina | o/o Vac. | Positivos Can. | Rabia Hum. |
|------|-----------|----------|----------------|------------|
| 1977 | 112500 | 63.2 | 303 | 1 |
| 1978 | 115600 | 9.9 | 525 | 2 |
| 1979 | 117400 | 56.3 | 307 | 3 |
| 1980 | 122100 | 30.2 | 200 | 3 |
| 1981 | 125800 | 56.5 | 348 | 7 |
| 1982 | 134000 | 70.5 | 137 | 0 |

TABLA 5: NORTE DE SANTANDER

| Año | P. Canina | o/o Vac. | Positivo Can. | Rabia Hum. |
|------|-----------|----------|---------------|------------|
| 1977 | 76400 | 26.7 | 11 | 0 |
| 1978 | 78100 | 12.6 | — | 0 |
| 1979 | 79700 | 18.6 | 34 | 0 |
| 1980 | 81700 | 12.5 | 3 | 0 |
| 1981 | 104500 | 66.7 | 109 | 3 |
| 1982 | 107250 | 68.8 | 138 | 7 |

TABLA 6: BOGOTA D.E.

| Año | P. Canina | o/o Vac. | Positivos Can. | Rabia Hum. |
|------|-----------|----------|----------------|------------|
| 1977 | 317100 | 44.9 | 127 | 0 |
| 1978 | 330300 | 15.8 | 182 | 0 |
| 1979 | 343800 | 0.8 | 36 | 2 |
| 1980 | 357400 | 16.2 | 55 | 3 |
| 1981 | 371200 | 36.5 | 274 | 2 |
| 1982 | 404300 | 27.5 | 151 | 1 |

TABLA 7: ANTIOQUIA

| Año | P. Canina | o/o Vac. | Positivos Can. | Rabia Hum. |
|------|-----------|----------|----------------|------------|
| 1977 | 359200 | 21.0 | 6 | 0 |
| 1978 | 367100 | 5.0 | 6 | 0 |
| 1979 | 375000 | 9.6 | 15 | 0 |
| 1980 | 383400 | 9.6 | 18 | 4 |
| 1981 | 559571 | 23.6 | 29 | 4 |
| 1982 | 571429 | 19.0 | 69 | 0 |

TABLA 8: BOYACA

| Año | P. Canina | o/o Vac. | Positivos Can. | Rabia Hum. |
|------|-----------|----------|----------------|------------|
| 1977 | 117200 | 12.8 | — | 2 |
| 1978 | 117800 | 48.7 | 58 | 1 |
| 1979 | 118400 | 16.7 | 53 | 0 |
| 1980 | 119100 | 42.9 | 85 | 2 |
| 1981 | 150125 | 41.8 | 56 | 0 |
| 1982 | 136500 | 44.5 | 38 | 2 |

* Tomado de: Ministerio de Salud. Evaluación de los programas Nacionales de Zoonosis 1982. Agosto de 1983.