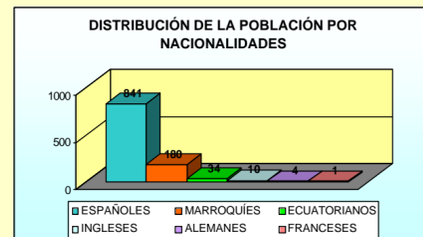


# ESTRATEGIAS DE CAPTACIÓN PARA PROCEDER A LA VACUNACIÓN DEL TÉTANOS EN ADULTOS, ANTE UN CASO DE TÉTANOS EN UNA COMARCA RURAL

María Teresa López Soler, Lucía Hernández Díaz, Juan Alfonso Miras Segura, Adel Chakcroum Nasser, María de los Ángeles Soler Romero

Consultorio Local de Ramonete. 30876 Ramonete. Lorca. Murcia

En Enero de 2003, se diagnosticó un caso de Tétanos en el área asistencial sanitaria de la Diputación de Ramonete. En el consultorio de dicha diputación, se atiende a una población total de 1070 habitantes censados, de los cuales, españoles son 841, Marroquíes 180 y 34 ecuatorianos, aunque la población real de inmigrantes, se iguala casi a la autóctona de la zona.



El caso de tétanos se dio en un joven varón de origen norteafricano, con residencia habitual en dicha diputación.

La media de población que recibía la vacuna Difterotetánica al mes en esta comarca oscilaba en torno a 10 personas por mes.

**OBJETIVO:** Ante el caso de esta grave enfermedad, y la baja incidencia de vacunación frente a la misma, nos propusimos iniciar una campaña de vacunación frente al tétanos, que alcanzara la máxima población, y en especial a los inmigrantes de origen norteafricano (grupo poblacional al que pertenece el enfermo) .

## MATERIAL Y MÉTODO:

### A. ESTRATEGIAS DE CAPTACIÓN

1. Se repartieron por toda la comarca panfletos informativos individuales, donde se reflejaba la importancia de vacunarse del tétanos, el lugar y el horario de administración de la misma. Se pretendió que el horario de vacunación fuese accesible, sobre todo para la población inmigrante, ampliando el horario a fines de semana.



2. Se colocaron carteles informativos en todos los lugares estratégicos de la zona: tiendas cafeterías, restaurantes, fachada del consultorio médico, iglesia y farmacia.

3. Educación sanitaria individual de la necesidad de vacunación.

### B. MATERIAL

Vacuna antidiftero-tetánica adsorbida para adultos, compuesta a base de: toxoide diftérico purificado (mín. 4U.I.) toxoide tetánico purificado (mín. 40U.I.), aplicadas por vía intramuscular en deltoides.

### C. TIEMPO DE DURACIÓN DE LA CAMPAÑA DE CAPTACIÓN-VACUNACIÓN: Un mes.

## RESULTADOS:

Se vacunaron a 100 personas ( un porcentaje 1000 veces superior a la media de vacunación mensual normal.) El 35 % de las personas vacunadas lo hicieron en fin de semana.



La media de edad de los vacunados fue de 29 años para los usuarios marroquíes, y de 56 años para los españoles.



El 48% de los magrebíes vacunados eran residentes habituales de Ramonete.



## CONCLUSIONES:

- De acuerdo con los resultados obtenidos, consideramos que los métodos de captación utilizados fueron efectivos consiguiendo un incremento del 1000% de la vacunación en general para la población.
- La población magrebí respondió de forma aceptable, siendo vacunado un número equivalente al 50% de la población censada. Pudo deberse fundamentalmente a la información proporcionada en su idioma, y a la facilidad de acceso al sistema sanitario en horarios en los que no tenían obligaciones laborales, y al tener un caso de enfermedad en su comunidad.