

DIAGNÓSTICOS NANDA: DISPOSICIÓN PARA MEJORAR EL ESTADO DE INMUNIZACIÓN (00186) PATRÓN DE SEGUIMIENTOS ESTÁNDARES DE INMUNIZACIÓN LOCALES, NACIONALES E INTERNACIONALES PARA PREVENIR LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS QUE ES SUFICIENTE PARA PROTEGER LA PERSONA, FAMILIA O COMUNIDAD

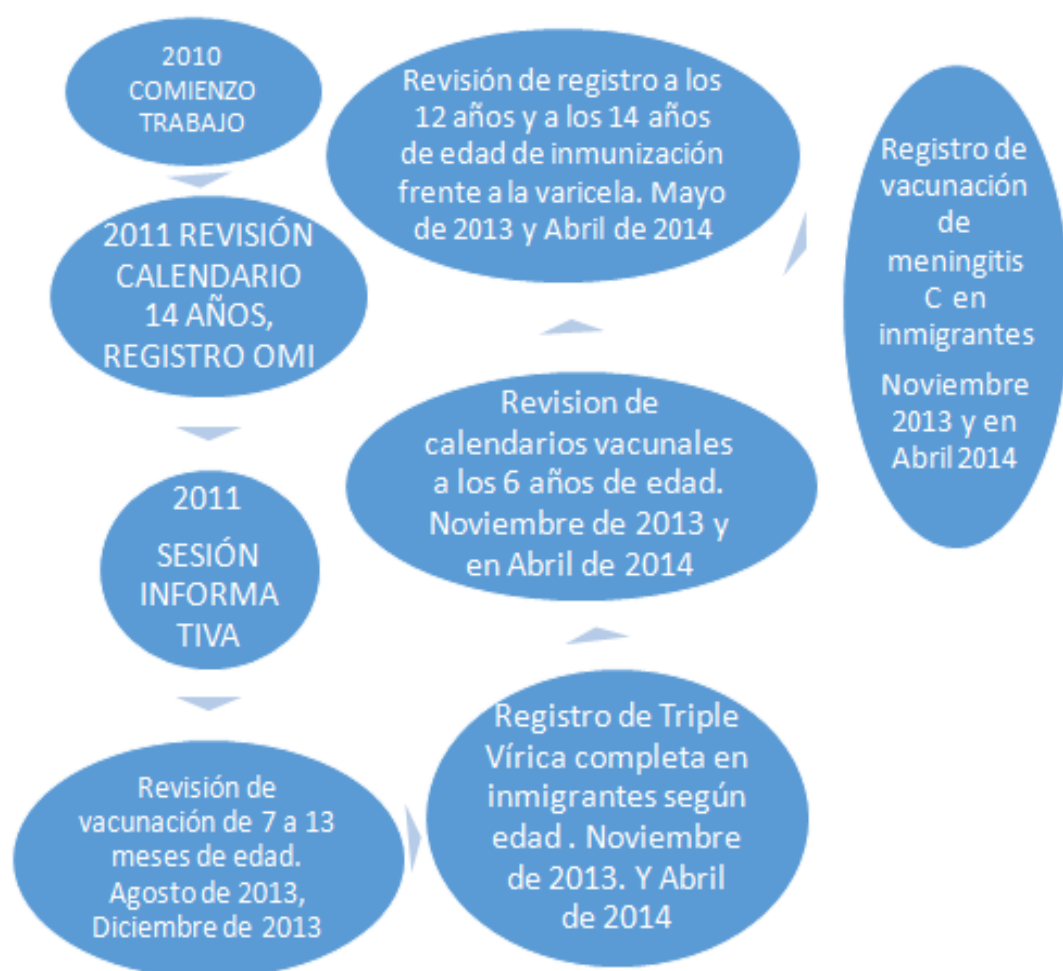
Criterio de Resultados NOC (1900) Conductas de vacunación. Intervenciones NIC (5510) Educación Sanitaria 2300 Administración de medicación.

INTRODUCCIÓN

- El objetivo de este trabajo fué la correcta vacunación de la población infantil en nuestra zona de salud.
- Esta zona de salud la componen 6 municipios. La peculiaridad consiste en el alto número de población inmigrante que hay, fijos y temporeros, personas que se mueven por distintas zonas de España según los recursos agrarios.
- Se miró los efectos positivos de las vacunaciones, los negativos y el impacto que a través de la historia han tenido las vacunaciones en España.
- El Equipo Sanitario cuenta con 2 pediatras, 9 enfermeros y 13 médicos. Dicho trabajo comenzó en 2010. Ha sido un trabajo multidisciplinar de pediatras y enfermeros.

DATOS INICIALES

- Correcta vacunación de la población infantil en nuestra zona de salud, en 2010 era de un 60%.
- Contamos con un 29.9% de la población es inmigrante.
- Un total de 2.254 niños, de ellos el 38,24% son inmigrantes.
- El primer trabajo concluyó en 2011 alcanzado una cobertura vacunal del 79% y en enero de 2014 del 97%



MATERIAL Y MÉTODO

- Vacunas incluidas en el Calendario Vacunal de Aragón.
- Nevera para almacenaje de vacunas y sistemas de conservación de la cadena del frío, garantizando una buena conservación de las mismas.
- Cartilla sanitaria infantil.
- Sesiones informativas del Ciclo de Mejora todo el Equipo de Salud.
- Revisión del calendario vacunal aprovechando las consultas tanto a demanda como programada la cartilla de salud infantil con pediatría y enfermería.
- Revisión de calendario de vacunación a los niños de 14 años, aprovechando la revisión escolar en el instituto o colegio.
- Registro en OMI de fichas vacunales que solamente existían en papel.
- Se solicitó al usuario traducción de las cartillas de vacunación por la dificultad de estas, con lo cual se enlentece el proceso de vacunación.

RESULTADO Y CONCLUSIONES

- Cobertura de vacunación infantil de 0a 14 años, 79,40% en 2011 se consiguió un 98% en 2014
- Porcentaje de población de 7 a 13 meses, se consiguió un 96,13% en agosto de 2013 y un 95,83% en dic de 2013
- Porcentaje de niños correctamente vacunados de 6 años, se consiguió el 84,75% en 2013 y 85,18% en 2014
- Porcentaje de niños entre 12 y 14 años bien inmunizados frente al virus de la varicela, a los 12 años hubo un 86,74% y a los 14 años un 82,72%
- Porcentaje de niños correctamente vacunados de 14 años, se consiguió un 98,73%
- Niños inmigrantes con la vacunación de Triple Vírica completa, niños menores de 6 años con una dosis y mayores con dos dosis, se consiguió el 91%
- Porcentaje de niños inmigrantes con vacuna de Meningitis C, menores de 2 años de 1 a 3 dosis, mayores de 2 años 1 dosis, se consiguió un 91,23%