

Actualización para la correcta recomendación de vacunación tetanos en trabajadores

Damián Muñoz Simarro⁽¹⁾; M^a Inmaculada Núñez Guerrero⁽²⁾; M^a Teresa Ruiz Cuadra⁽³⁾

¹Especialista en Enfermería del Trabajo.

²Especialista en Medicina del trabajo.

³Especialista en Medicina del trabajo.

Correspondencia:

Damián Muñoz Simarro

Dirección: C/ Juan Ignacio Tovar Tovar nº 1. Castilleja de la Cuesta (Sevilla) C.P. 41950

Correo electrónico: damiansimarro@gmail.com

La cita de este artículo es: Damián Muñoz. Actualización para la correcta recomendación de vacunación tetanos en trabajadores. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2020; 29(3): 194-197

RESUMEN.

Ante la variabilidad entre los profesionales a la hora de recomendar vacunación antitetánica decidimos hacer revisión de la evidencia disponible sobre la vacunación antitetánica.

Usamos las siguientes bases de datos: SciELO, PubMed, Cochrane, Cuiden Plus.

Encontramos diferentes pautas y recomendaciones en diferentes años según la epidemiología de cada época y realizamos una breve historia de la evolución de las recomendaciones de la vacunación antitetánica. Así como, fijamos la recomendación actual por el Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud.

Las recomendaciones actuales nos hablan de un máximo de 5 años en toda una vida, donde cada vacuna puesta cuenta, la cobertura debe ser toda la población, valorando de forma individual la población

UPDATE FOR THE CORRECT RECOMMENDATION OF VACCINATION TETANS IN WORKERS

ABSTRACT

Given the variability among professionals when recommending tetanus vaccination, we decided to review the available evidence on tetanus vaccination.

We use the following databases: SciELO, PubMed, Cochrane, Cuiden Plus.

We found different guidelines and recommendations in different years according to the epidemiology of each era and we made a brief history of the evolution of tetanus vaccination recommendations. As well, we set the current recommendation by the Interterritorial Council of the National Health System.

The current recommendations tell us about a maximum of 5 years in

trabajadora más expuesta el correcto cumplimiento vacunal y la presentación de una herida potencialmente tetagénica, recordando que la pauta corta mejora el cumplimiento.

Palabras clave: tétanos; pauta de vacunación; recomendación de vacunación.

a lifetime, where every vaccine is put into account, the coverage must be the entire population, assessing individually the most exposed working population the correct vaccination compliance and the presentation of a potentially potential wound tetagenic, remembering that the short pattern improves compliance.

Keywords: tetanus; vaccination schedule; vaccination recommendation.

Fecha de recepción: 10 de septiembre de 2019

Fecha de aceptación: 24 de marzo de 2020
