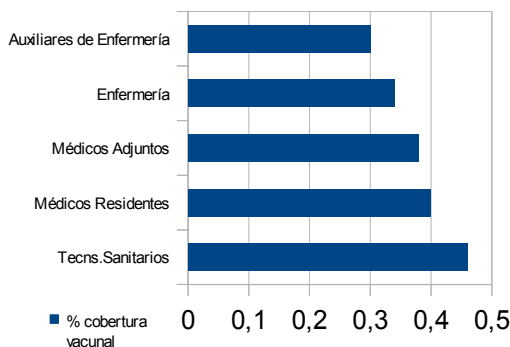


VACUNACIÓN EN PERSONAL DEPARTAMENTO DE CRÍTICOS

Autores: Jose Antonio Cueto González. DUE servicios críticos de Pabellón C Hospital Regional de Málaga.

María Cueto González. DUE Residencia de la 3ª Edad, El Buifarán, Málaga.

Palabras clave: vacunación, personal sanitario, críticos ,campañas



Introducción: Las vacunas son herramientas básicas que ayudan a mejorar el nivel de salud de la población y específicamente pueden disminuir el nivel de absentismo dentro de una unidad como la nuestra. De ahí la importancia de una vacunación en momento y forma correcta y los pasos necesarios para mejorar la cobertura en nuestro servicio.

Objetivo: Pretende describir y comparar la cobertura de la campaña de vacunación antigripal estacional 2010/2011 y las características de los trabajadores vacunados en el Hospital Regional de Málaga ,Pabellón C, departamento de críticos.

Material y métodos: Se realiza un estudio cuantitativo y descriptivo .La población de investigación son 160 trabajadores de Área de Críticos del Pabellón C del Hospital Regional de Málaga. Se estudia su edad, sexo, categoría profesional y servicio. Las herramientas usadas son entrevista, cuestionario y estudio de casos.

Resultados: Existen diferencias entre campañas anteriores, constatándose un aumento en el número de personal vacunado tras ofrecerse la posibilidad este año de la vacunación en el propio servicio.

La cobertura de la vacuna de la gripe estacional es mayor en trabajadores sanitarios que en los no sanitarios(celadores ,personal seguridad y administrativos): el 35 frente al 30% . Entre los sanitarios, las categorías profesionales que más se han vacunado han sido los técnicos sanitarios (46%), médicos residentes (39,6%) y médicos

Conclusiones: La campaña de vacunación es un recurso óptimo para evitar la gripe, pero la cobertura vacunal es baja, por ello es aconsejable el uso de estrategias para aumentar la vacunación antigripal de los trabajadores del hospital, en particular de los colectivos con menor cobertura y que atienden a pacientes de mayor riesgo. Se constatan la influencia positiva de programas de mejora en acceso e información a la vacunación antigripal estacional.

Bibliografía:-Cristina Rodríguez-Rieiro, et al. Vaccination against 2008/2009 and 2009/2010 seasonal influenza in Spain: Coverage among high risk subjects, HCWs, immigrants and time trends from the 2005/2006 campaign. Vaccine. - Cea d'Ancona Ángeles, Métodos y Técnicas de Investigación cuantitativa”, Editorial Síntesis Madrid 1997 . -Seguridad de las vacunas frente a la gripe pandémica A(H1N1) 2009 Otero S, Moraga FA. Vacunas 2010;146-152. -Vacunación frente a la gripe por vía intradérmica De Juanes JR, Arrazola MP, García de Codes A. Vacunas 2010: 143-145. -Determinantes de la vacunación antigripal en personal sanitario, temporada 2009-2010 Sánchez J, Hernández I, Barrenengoa J, et al. Gac Sanit 2011; 25: 29-34 .