

ESTÁNDARES DE CALIDAD ASISTENCIAL Y COBERTURAS VACUNALES, ¿SE RELACIONAN? P 34

AUTORES: Lorena Bernad Marín, Conrad Santamaria Colome;; Narcís esteva sánchez, Alba sanvicente Padrós; Jana Gerhard Pérez
 Jesús Bernad Suárez,

CENTRE D'ATENCIÓ PRIMÀRIA DR- MASRIERA . VILASSAR DE MAR.

e.mail: jbernad.bnm.ics@gencat.ca

OBJETIVO

Valorar si existe una relación entre las puntuaciones finales obtenidas en los estándares de calidad asistencial (ECAs) por los médicos de un equipo de Atención Primaria y las tasas de coberturas que se consiguen en las distintas vacunas ofertadas a los usuarios.

RESULTADOS

MEDICOS	EQAS DIC 15	NEUMO 23V	Td>39	Tvirica	AGripal >59	AGripal RIESGO
1	935,43	57,14	64	28,65	71,47	39,02
2	856,3	53,88	67,12	19,31	48,7	28,33
3	768,61	48,18	64,94	29,37	40,77	11,5
4	885,13	56,77	59,3	35,54	59,53	26,32
5	649,64	44,8	58,14	20,45	46,03	19,88
6	566,3	38,42	47,8	17,75	38,04	12,5
7	879,84	61,42	75,16	25,13	53,11	21,3
8	767,73	55,21	68,23	31	51,37	16,35
9	798,32	55,68	77,97	22,22	47,4	37,5
10	762,06	57,75	61,03	20,63	45,4	16
11	699,23	41,85	58,6	25,04	48,12	17,86
Medias	778,96	51,92	63,84	25,01	49,95	22,41
Des Est.	110,05	7,43	8,39	5,58	9,17	9,37
CONCORDANCIA %		72,2	63,63	45,55	63,63	63,63

MATERIALY MÉTODOS

Equipo de tipología urbana; consta de un Centro de Atención Primaria y dos consultorios locales. Población adulta atendida: 20.651. Estudio transversal a 31-12-2015. Se listaron a los médicos según las puntuaciones de los ECAs , así como en función del porcentaje de coberturas conseguidos en las distintas vacunas que ofrece el centro. Se compararon entre sí las distintas distribuciones comprobando coincidencias. Se consideró coincidente si la desviación estándar entre dos escalas estaba en el intervalo de +/- 1 desviación. Se valoraron los porcentajes de coincidencia y se comprobó si había significación estadística en las diferencias de grupos (ANOVA).

CONCLUSIONES

- 1.-Hay una relación significativa entre los resultados de los estándares de calidad asistencial y coberturas vacunas conseguidas.
- 2.-Habría que estudiar otros factores que puedan influir en esta relación.