

Inmunización del adulto: experiencia de un vacunatorio con el uso de un registro nominalizado

D Stecher¹, A Padovani¹, A Aquino², A Gimenez¹, K Franco¹, J Leguizamón¹

¹ División Infectología, Hospital de Clínicas "José de San Martín" Universidad de Buenos Aires,
² Dirección de Control de Enfermedades Inmunoprevenibles. Ministerio de Salud,

Objetivos: Describir la experiencia de un vacunatorio dedicado a los adultos (A) y el personal de la salud (PS), la estrategia desarrollada con este fin y la utilidad de un sistema de registro nominalizado

Material y métodos: Se administraron las vacunas recomendadas por el Ministerio de salud a los A y el PS del hospital tanto en el vacunatorio como en las salas de internación. Se registraron las mismas a través del Registro Nominalizado de Vacunación (NOMIVAC, Min. de Salud). Se realizó un análisis descriptivo retrospectivo

Resultados

Datos globales

Período	2015-2016
Vacunas aplicadas	18056
Edad	45,3 años (18-95)
Sexo	M: 64,5 % H: 35,4% %

Distribución según categoría NOMIVAC

Indicación	n (%)
Calendario (C)	11199 (62%)
Huéspedes especiales (HE)	1174 (6,5%)
Mayores 65 años (>65)	2537 (13%)
Personal de salud (PS)	2294 (12,7%)
Embarazadas (E)	852 (4,7%)

Distribución según vacuna

Influenza (I)	6851 (37,9%)	Difteria tétanos pertussis acelular (dTpa)	539 (2,9%)
Neumococo conjugada13V (NC13V)	906 (5,01%)	Sarampión rubeola parotiditis (SRP)	51 (0,2%)
Neumococo polisacárida 23 valente (NP23V)	1332 (7,3%)	Meningococo conjugada 4 valente (MCV4)	15 (0,1%)
Hepatitis B (HB)	5808 (32,1%),	Polio inactivada (IPV)	4 (0,02%),
Hepatitis A (HA)	204 (1,1%)	Virus papiloma humano (VPH)	36 (0,2%).
Difteria tétanos (dT)	2310 (12,8%),		

Tipo de vacuna según indicación

Vacuna	C		>65		HE		PS		E	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
I	2400	20,8	1945	76,6	-	-	2190	95,4	372	42,85
NC13V	684	5,9	-	-	225	19,1	-	-	-	-
NP23V	16	0,13	592	23,3	728	61,5	-	-	-	-
HB	5713	49,5	-	-	-	-	86	3,7	50	5,7
HA	-	-	-	-	203	17,1	-	-	-	-
dT	2342	20,3	--	-	-	-	-	-	3	0,3
dTpa	-	--	-	-	-	-	18	0,7	443	51
TV	52	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-
MC4V	-	-	-	-	6	0,5	-	-	-	-
IPV	-	-	-	-	4	0,3	-	-	-	-
VPH	-	-	-	-	17	1,4	-	-	-	-

Conclusiones: La implementación de un sistema de vacunación de adultos permitió vacunar a una población que habitualmente es de difícil acceso. El uso de un sistema nominalizado de registro facilitó el análisis de las vacunas administradas y sus indicaciones. La falta de denominadores dificultó el cálculo de tasas de cobertura.