



BAZZINO RUBIO, Fernando¹; DE LOS ÁNGELES, Teresa¹; ACOSTA, Emilia¹; ZORRÓN, Daniela¹; JUAN, Carolina²; MONTANO, Alicia³; PIREZ, María Catalina³. ¹Departamento Operativo de Inmunizaciones, CHLA-EP. URUGUAY.; ²Laboratorio A.Calmette, CHLA-EP. URUGUAY.; ³ CHLA-EP. URUGUAY.

INSTITUCIÓN

1943

- Programa Nacional de Control de la Tuberculosis
- Programa Nacional Operativo de Inmunizaciones
- Lab. Albert Calmette
- Lab. Bacteriológico
- Programa de la Eliminación de la enfermedad de Hansen

1986

Ley Nº 15.8092 por resolución del Ministerio de Salud Pública: responsabilidad de la operativa del Plan Nacional de Inmunizaciones (PNI)

	Edad en meses				Edad en años			
	9	2	4	6	12	18	24	30
BCG	✓							
Pentavalente*		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Polio		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sarampión-Rubeola-Paperas**					✓	✓	✓	✓
Varicela						✓	✓	✓
Neumococo 13V		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hepatitis A							✓	✓
Tríplice bacteriana (DPT)							✓	✓
Doble bacteriana (dTP)**								✓
Tríplice bacteriana acelular (dPaT)								✓
Virus del papiloma humano (VPH)**								✓

2020 Pandemia Coronavirus



11 de marzo



La **disminución de la distribución de biológicos a nivel Nacional**, generó **estrategias para mantener las coberturas** vacunales del PNI y antigripal durante el período Noviembre 2020- Diciembre 2022, **coexistiendo con la Estrategia Nacional de Vacunación contra SARS CoV 2. en un contexto socio-epidemiológico único.**



Comisión Honoraria para la Lucha Antituberculosa y Enfermedades Prevalentes



1

Adquisición de conocimientos actualizados

2

Análisis de escenarios en logística para la implementación

3

Planificación de campaña

4

Capacitación

MONITOR DE DATOS DE VACUNACIÓN COVID-19

Vacunados Dosis 1	Vacunados Dosis 2	Vacunados Dosis 3	Vacunados Dosis 4	Vacunados Dosis 5 o más	Total Dosis País
3.009.451	2.902.021	2.079.264	851.259	169.648	9.011.643
84,38%	81,37%	58,30%	23,87%	4,76%	Dosis cada 100 Hab. 252,67



Estudio descriptivo, retrospectivo de las estrategias implementadas por el Dpto. Operativo de Inmunizaciones (brazo operativo del Departamento de Inmunizaciones del MSP), Laboratorio Calmette, Comisión Honoraria, Coordinación General y los departamentos administrativos: entre los meses de noviembre de 2020 a diciembre de 2022.



Mantenimiento y reforzamiento de actividades de Centros Primarios de vacunación.



Participación en la creación **centros de alta demanda** para vacunación antigripal.



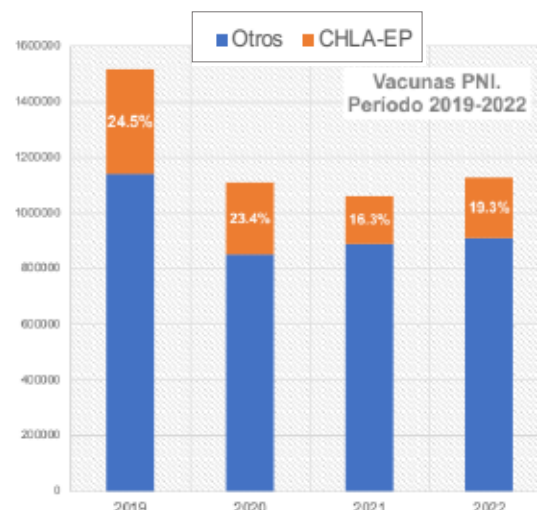
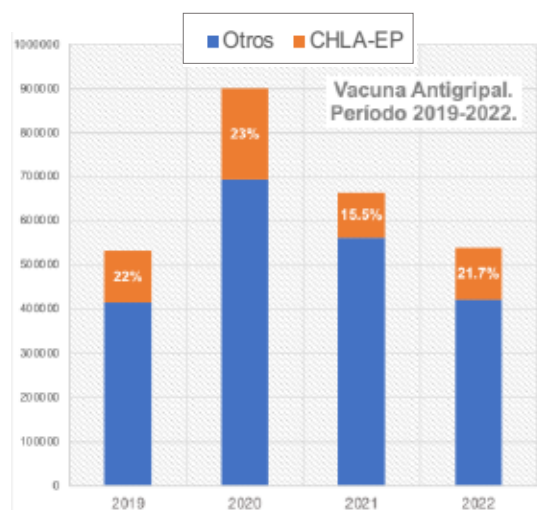
Vacunatorio comunitario móvil (jornadas diarias en zonas de difícil acceso).



Capacitación de RRHH en actividades técnicas, prácticas y de registro.



Poblaciones especiales (privados de libertad, enf. crónicas, hogares de ancianos, inmunodeprimidos) y a domicilio.



Comentarios: las estrategias diseñadas por DOI-CHLA-EP/Lab.Calmette, contribuyeron a minimizar el impacto de la pandemia por SARS CoV 2 en coberturas del PNI y antigripal, logrando coberturas en el primer año de vida se mantuvieron >90 % y antigripal con resultados similares a pre-pandemia, sin descuidar la Estrategia de Vacunación COVID-19.

Reconocimiento especial Estrategia Vacunación Antigripal: Dr. Guillermo Lournaga y Lic.Natalia Rodriguez (Montevideo), Jessica Vega (por DIGECOOR en el interior del país), así como los Directores Departamentales en cada Departamento. Dra.María Guidici en ELEPEM. Dr Andrés Perez en vacunación a domicilio.



XII Congreso Internacional de Infectología Pediátrica y Vacunas
13 y 14 de abril de 2023 | Hotel Marriott Buenos Aires