

Todo lo que querías saber sobre

# LA IMPORTANCIA de VACUNARSE

y no te animabas a preguntar

11 DE JULIO | Salón Auditorio - Centro Cultural de la Ciencia (C3)

## PROGRAMA

13:00 - 13:30 h: **Acreditación**

13:30 - 13:50 h: **Apertura a cargo de las autoridades de las instituciones organizadoras**  
Secretaría de Gobierno de CTI, INTA, AMA

13:50 - 14:10 h: **Evolución y realidades de las vacunas y su importancia en la salud animal**  
Fernando Fernández, UNSADA - USAL

14:10- 14:25 h: **Nuevos desarrollos nacionales en vacunas para pollos y prevención contra la rabia**  
Dra. Gabriela Calamante, INTA

14:25 - 14:35 h: **Primera vacuna que busca al sistema inmune**  
Dr. Andrés Wigdorovitz, CONICET- INTA - UNSAM

14:35- 14:50 h: **Panel de conversación**  
Moderadora: Nora Bär, La Nación

14:50- 15:20 h: **Café**

15:20- 15:40 h: **Control de las enfermedades a través de las vacunas en los últimos 50 años**  
Dr. Daniel Stamboulian, FUNCEI

15:40 - 16:00 h: **El poder de la inmunidad colectiva**  
Dra. Romina Libster, CONICET- Fundación INFANT - Universidad de Vanderbilt

16:00 - 16:20 h: **Vacunas: Derecho y responsabilidad social**  
Dra. Carla Vizzotti, Fundación Huésped - SAVE

16:20- 16:30 h: **Panel de conversación**

16:30 h: **Cierre**



AUSPICIA

**REDINSPA**  
Red de Innovación en Salud y Producción Animal

ORGANIZAN



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria

**SAVE**  
SECRETARÍA ARGENTINA  
DE VEGETACIÓN Y EPIFITICIDAD



Ministerio de Educación,  
Cultura, Ciencia y Tecnología  
República Argentina

Todo lo que querías saber sobre

# LA IMPORTANCIA de VACUNARSE

y no te animabas a preguntar

11 DE JULIO | Salón Auditorio - Centro Cultural de la Ciencia (C3)



## ORADORES



### Fernando María Fernández

Médico Veterinario. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Plata, Máster en Medicina Veterinaria Preventiva, Escola de Veterinária, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil, Secretario de Ciencia y Técnica de UNSADA, Profesor Titular, Facultad de Veterinaria, Universidad del Salvador. Fue Investigador INTA hasta 2019.



### Gabriela Calamante

Licenciada en Ciencias Biológicas (FCEN-UBA), Doctora en Ciencias Biológicas (FCEN-UBA). Jefa del Grupo Poxvirus en el Instituto de Agrobiotecnología y Biología Molecular (IABiMo) - INTA-CONICET. Área de investigación: Biotecnología aplicada al desarrollo de vacunas veterinarias vectorizadas.



### Andrés Wigdorovitz

Licenciado en Biología, Universidad de Buenos Aires (UBA) y Doctorado en Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA. Coordinador del área de Vacunas del Instituto de Virología hasta el año 2014- Referente en innovación tecnológica del INTA desde esa fecha, Investigador principal del CONICET -Director de INCUINTA: plataforma técnico organizativa para el desarrollo de proyectos tecnológicos y Director Científico de BIOINNOVO SA.



### Nora Bär

Especialista en periodismo científico y editora de la sección Ciencia/Salud del diario La Nación. Es conductora del programa radial "El Arcón, ciencia, salud y tecnología" (FM Cultura 97.9) y editora de libros. Integra la Red Argentina de Periodismo Científico y la International Science Writers Association. En 2017 fue distinguida con el premio Konex de platino en Comunicación - Periodismo Científico. En 2002, se incorporó a la Academia Nacional de Periodismo.

AUSPICIA

**REDINSPA**  
Red de Innovación en Salud y Producción Animal

ORGANIZAN



Todo lo que querías saber sobre

# LA IMPORTANCIA de VACUNARSE

y no te animabas a preguntar

11 DE JULIO | Salón Auditorio - Centro Cultural de la Ciencia (C3)

## ORADORES



### Daniel Stamboulian

Médico (Universidad de Buenos Aires), residencia en pediatría (Hospital de Clínicas José de San Martín-UBA), especialización en Infectología (Universidad del Sur de California, USA); comenzó su tarea asistencial en el Policlínico Prof. Alejandro Posadas y continuó en el Hospital Británico y en el Sanatorio Güemes. En 1974 se volcó a un emprendimiento privado: el Centro de Estudios Infectológicos -actualmente Stamboulian Servicios de Salud-, con un laboratorio especializado en análisis bacteriológicos y microbiológicos, y un consultorio de atención médica en Infectología. En 1987 creó la Fundación Centro de Estudios Infectológicos (FUNCEI) dedicada a la investigación y la educación de la comunidad y de los profesionales (médicos, farmacéuticos y enfermeros). En 2001 fundó otra organización sin fines de lucro que trabaja desde Miami hacia Latinoamérica y Armenia: Fighting Infectious Diseases in Emerging Countries (FIDEC).



### Romina Libster

Médica pediatra (Universidad de Buenos Aires), realizó postdoctorados en Investigación Traslacional en Infectología Pediátrica (Fundación INFANT, Buenos Aires) y en Estudios de Vacunas y Enfermedades Prevenibles por vacunas (Universidad de Vanderbilt, USA), Maestría en Efectividad Clínica (UBA) y estudió Estadística y Modelos en Enfermedades Infecciosas (Universidad de Washington, USA) Investigadora Científica del CONICET en la Fundación INFANT y Profesora Asistente Adjunta al Departamento de Pediatría de la Universidad de Vanderbilt, USA.



### Carla Vizzotti

Médica (Universidad del Salvador), especialista en medicina interna UBA (Sanatorio Mitre), Fellowship Infectología (Centro de estudios infectológicos Dr Stamboulian), especialista en Sistemas y Seguridad Social de la Universidad Isalud. Es socia fundadora y Presidente de la Sociedad Argentina de Vacunología y Epidemiología (SAVE). Se desempeña como Directora del Centro de Estudios para la Prevención y Control de Enfermedades Transmisibles (CEPyCET), en la Universidad Isalud. Es Consultora en Análisis de Estrategias Sanitarias de Fundación Huésped y asesora en la Comisión de Acción Social y Salud Pública de la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, Miembro de la Comisión de Vacunas de la Sociedad Argentina de Infectología (SADI) desde 2007, Miembro del Comité Científico de la Fundación Vacunar desde 2019.

AUSPICIA

**REDINSPA**  
Red de Innovación en Salud y Producción Animal

ORGANIZAN



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria

**SAVE**  
Sociedad Argentina de  
Vacunología y Epidemiología



Ministerio de Educación,  
Cultura, Ciencia y Tecnología  
República Argentina