



2ND INTERCONTINENTAL SYMPOSIUM ON BIOOXIDATIVE APPLICATIONS:

EVIDENCE AND PERSPECTIVES IN PRECISION MEDICINE
WITH SODIUM CHLORITE AND DERIVATIVES

DIÓXIDO DE CLORO / CHLORINE DIOXIDE
BIOSSIDO DI CLORO

6th-7th DECEMBER 2025

Santa Cruz de la Sierra

BOLIVIA



PROGRAMA

Día 1 6 de diciembre de 2025

06:00 a 06:15

Bienvenida e inauguración.

Susan Raj, Valerie Alliger, Raúl Pineda.

06:15 a 06:30

Patricia Callisperis (Bolivia)

1er Congreso de Terapias Bioxidativas 2022.



06:30 a 06:45

Pierre Corey (Estados Unidos)

De escéptico a investigador: mi travesía hacia la ciencia prohibida de DC.



06:45 a 07:00

Valerie Alliger y Michelle Herman (EE. UU.)

Investigación científica sobre CS y DC en los Estados Unidos (1970-2025).



07:00 a 07:15

Thomas Henshaw (EE. UU.)

Síntesis química de dióxido de cloro mediante diversos métodos.



07:15 a 07:30

Teresa Forcades (España)

Diferencias entre el clorito de sodio y sus derivados.



07:30 a 07:45

Raúl Pineda (México)

En la sinfonía entre redox, enzimas y factores de transcripción: el dióxido de cloro como mediador y catalizador.



PROGRAMA

Día 1 6 de diciembre de 2025

07:45 a 08:00

Richard Chiara (Bolivia)

Estudio preclínico sobre el impacto de CS y DC en eritrocitos humanos.



08:00 a 08:15

Alberto Rubio (Méjico)

Generación de oxígeno molecular a través de DC y CS



08:15 a 08:30

Tomás Segura (España)

Eficacia de la solución inmunomoduladora de clorito de sodio: una revisión sistemática de administración intravenosa y oral.



08:30 a 08:45

Ronal Perino (Brasil)

Farmacodinámica y farmacocinética.



08:45 a 09:00

Gastón Cornu Labat (Argentina)

Nuevas tecnologías orientadas hacia las personas



09:00 a 09:15

Exasambleísta Fabiola Almanza (Bolivia)

Ley departamental sobre el Dióxido de Cloro en relación con el COVID-19 en La Paz



09:30 a 09:45

José Trinidad Castillero (Panamá)

Uso compasivo de sustancias biooxidativas en Panamá: más allá de la narrativa oficial.



PROGRAMA

09:45 a 11:00

Preguntas y Respuestas

Día 2

7 de diciembre de 2025

06:00 a 06:15

Mitch Lester (Estados Unidos)

Endocrinología: Aplicación clínica de la DC en pacientes diabéticos



06:15 a 06:30

MD Carmen Sarmiento (Ecuador)

Dióxido de cloro en enfermedades crónicas degenerativas



06:30 a 06:45

Alastair Jessel (Reino Unido)

El uso práctico del dióxido de cloro.



06:45 a 07:00

Mitsuko Kojima (Japón)

La relevancia de la salud intestinal en la longevidad



07:00 a 07:15

Lorrence Green (EE. UU.)

Eficacia del dióxido de cloro en la regeneración dérmica.



07:15 a 07:30

Carlos Orozco (Costa Rica)

Experiencia clínica con dióxido de cloro en pacientes pediátricos.



07:30 a 07:45

Teresa Carr / Valerie Alliger (EE. UU.)

Uso intratumoral de células dendríticas



PROGRAMA

Día 2 7 de diciembre de 2025

07:45 a 08:00

Richard Chiara (Bolivia)

Medicina Interna. Ensayo clínico de fase 3 en humanos.



07:45 a 08:00

Charl du Rand (Sudáfrica)

Mi experiencia utilizando CD en Sudáfrica.



08:15 a 08:30

Ana María Suxo (Bolivia)

Bioética en Salud Integral



08:45 a 09:00

Susan Raj (India)

Nuestra capacidad celular para la desintoxicación



09:00 a 09:15

Laurent Schwartz (Francia)

Eficacia de las terapias antitumorales combinadas



09:15 a 09:30

Mesa redonda y sesión de preguntas y respuestas.

09:30 a 09:45

Conclusiones (Módulos 5 y 6)

15 participantes, 10 países, día 2

SPONSORS:



Chlorine Dioxide Made Easy



Frontier
PHARMACEUTICALS



MAGISTRAL
LABORATORIO ARTESANAL



Snoot!
Anatomic Nasal Chamber



Safrax®
INSTANT
CHLORINE DIOXIDE



HELCORP
SOLUCIONES
LAB



World Council
For Health
Brazil

Día 2 7 de diciembre de 2025

09:45 a 10:15

Preguntas dirigidas a los ponentes

5 participantes 10 países día 2

10:15 a 10:45

Cierre del Simposio



"EN MEMORIA DE HOWARD ALLIGER:"
EL PIONERO QUE ILUMINÓ EL CAMINO DE LA REDOX.