



**Sociedad Argentina de  
Terapia Radiante Oncológica**



**Asociación Argentina  
de Radiocirugía**

## **SBRT Chicago 2020 – Radiocirugía Río de Janeiro 2019**

**Webinar 20 de Agosto de 2020 – 19:00 hs.**

### **PROGRAMA**

#### **19:00 – 19:05 hs. Apertura**

Dr. Gustavo Ferraris (Presidente SATRO)

Dr. Carlos Ciraolo (Presidente AAR)

#### **19:05 – 19:10 hs. Presentación de la Jornada**

**Directores:** Dra. Ana Martínez

Radioncología, CEDITRIN, CABA

Dr. Lucas Caussa

Radioncología, Centro Médico Dean Funes, Córdoba

#### **19:10 – 19:25 hs. Módulo 1: SBRT e Inmunoterapia – Parte 1**

**Disertante: Dr. Gastón Lemoine**

Radioncología, Instituto de Radiaciones, Salta

- Pembrolizumab in combination with stereotactic body radiotherapy for resectable liver oligometastatic MSS/MMR proficient rectal cancer.
- Randomized phase I trial to evaluate Concurrent or Sequential Ipilimumab, Nivolumab, and stereotactic body Radiotherapy in patients with stage IV non-small cell lung cancer (COSINR Study).
- Stereotactic radiotherapy combined with immunotherapy is safe and effective: Results from a Phase I clinical trial.

#### **19:25 – 19:40 hs. Módulo 2: SBRT e Inmunoterapia – Parte 2**

**Disertante: Dr. Ignacio Sisamon**

Radioncología, Centro de Oncología y Radioterapia, Mar del Plata

- Atezolizumab plus stereotactic ablative therapy for medically inoperable patients with early-stage non-small cell lung cancer.

- Predictors of immunotherapy response in head and neck cancer: Per Lesion Analysis of a Prospective Randomized Trial with Nivolumab.
- I-SABR phase II randomized study of nivolumab immunotherapy and stereotactic ablative radiotherapy in early stage NSCLC: Interim analysis adverse effects.

**19:40 – 19:50 hs. Comentarios Modulo 1 y 2:**

**Dr. Carlos Donoso**

Radioncología, CITO Centro Médico, San Isidro

**19:50 – 20:05 hs. Módulo 3: Novedades en Radiocirugía**

**Disertante: M.Sc. Ricardo Ruggeri**

M.Sc. en Física Médica, Instituto Leben Salud, Neuquén

- Challenge of Big Data and the Promise of Artificial Intelligence.
- SRS without a Bunker: initial clinical experience with the ZAP-X.
- When The machine is challenging the expert: Intuitive Inverse Planning. A prospective comparative study in vestibular schwannoma.

**20:05 – 20:20 hs. Módulo 4: Aplicaciones Clínicas de Radiocirugía**

**Disertante: Dra Angélica Molina**

Radioncología, Instituto de Oncología Ángel Roffo, CABA

- Preoperative SRS for Brain Metastases: A New Paradigm.
- Radiosurgery for Paediatric AVMs: Institutional Experience.
- Gamma Knife following partial resection of a large vestibular schwannoma: evaluation of long-term tumor control.

**20:20 – 20:30 hs. Comentarios Modulo 3 y 4:**

**Dr. Jorge Mandolesi**

Neurocirujano, Instituto Fleni – Instituto Alexander Fleming, CABA

**20:30 – 20:50 hs. Preguntas de los asistentes**

**Secretarios: Dra. Cecilia Coll**

Radioncología, Instituto Privado Radioterapia Cuyo, Mendoza

**Dr. Javier Otero**

Radioncología, Hospital Universitario Austral, CABA

**20:50 – 20:55 hs Palabras de Cierre:**

**Dra. Carmen Castro**

Radioncología, Hospital Alemán, CABA

**Ing. Uriel Novick**

Ing. en Física Médica, Secretario de Asociación Argentina de Radiocirugía