

# JORNADAS REGIONALES DE CUYO DE LA AAMR

## JORNADAS DE ACTUALIZACION EN TRASTORNOS RESPIRATORIOS DEL SUEÑO, VNI Y OXIGENOTERAPIA

Jornada - Taller teórico práctico



**3 y 4 OCTUBRE**



Hualta Winery Hotel | Salones Terror 1 y 2  
Primitivo de la Reta 1015 | Ciudad de Mendoza



**INSCRIPCIONES: [www.aamr.org.ar/inscripcionesaamr](http://www.aamr.org.ar/inscripcionesaamr)**



ASOCIACION ARGENTINA DE  
MEDICINA RESPIRATORIA



**AAMR 2025**  
BRONQUIECTASIAS

## 8:00 A 8:30 ACREDITACIÓN Y BIENVENIDA

### 8:30 A 10:00 LA SIEMPRE VIGENTE TUBERCULOSIS

Coordinador: Beatriz Ocaña

Panelistas: Dra. Beatriz Ocaña, Dra. Andrea Villalba, Dra. Baldoni, Dr. Gonzalo Santiago

**PROBLEMA I: Nuevas fronteras en el diagnóstico.** Dra. Baldoni

**PROBLEMA II: Eventos adversos e interacciones farmacológicas del tratamiento.** Dr. Gonzalo Santiago.

**PROBLEMA III: El acceso.** Dra. Beatriz Ocaña.

**NUEVAS ALTERNATIVAS TERAPEUTICAS ACTUALES Y FUTURAS. TRATAMIENTO SIMPLIFICADO.** Dra. Andrea Villalba.

## 10:00 A 10:30: INTERVALO

### 10:30 A 12:00: LA REHABILITACIÓN EN LA ENFERMEDAD RESPIRATORIA

Coordinador: Dra. Andrea Mancinelli

Panelistas: Dra. Yasmin Riveros, Dr. Alejandro Chirino, Dr. Luis Parra

**REHABILITACION EN FIBROSIS QUISTICA:** Dr. Luis Parra

**VIA AÉREA: JUGAR A LO SEGURO. DECANULACIÓN ENDOSCÓPICA.**

Dra. Yasmin Riveros. Lic. Rocio Torres. Lic. Carolina Vanrrel

**RESPIRAR EN LA ADVERSIDAD. REHABILITACION EN PACIENTES NEUROMUSCULARES**

**EL ARTE DE REENTRENAR LA DISNEA.**

## 12:00 A 13:15: SIMPOSIO GSK VACUNAS



**13:30 A 15:15 AMISTADES ESCENCIALES I: CARDIÓLOGOS.**

Coordinador: Dr. Alfredo Moran

Panelistas: Dr. Gaston Moso, Dr. Mattarucco, Dra. Erica Alchapar, Dr. Carlos Brescacin

**13:30 A 13:50 PATOLOGÍAS CARDIOVASCULARES EN EPOC. GRAND ROUND.**

**LOS NÚMEROS DE LA CARDIOPATIA ISQUÉMICA EN EPOC.** Dr. Alfredo Moran. Dr. Gaston Mosso.

**13:50 A 14:10 LO MALO Y LO PEOR: EPOC E HIPERTENSIÓN PULMONAR.** Dra. Erica Alchapar

**14:10 A 14:30 SOMOL LO QUE COMEMOS. CONSIDERACIONES NUTRICIONALES ESPECIALES EN EPOC**

**14:30 A 14:50 NUEVAS FORMAS DE CONSUMO DE TABACO** Dr. Carlos Brescacin.

**14:50 A 15:15 AMISTADES ESCENCIALES II: RADIOLOGOS.** Coordinador: Dr Esteban Zirulnik.

**DESAFÍO: PODEMOS VER MAS ALLÁ DE LOS PÍXELES? ACTIVIDAD INTERACTIVA ENTRE ESPECIALISTAS EN IMÁGENES Y NEUMONÓLOGOS.**

**15:15 A 15:45 INTERVALO**

**15:45 A 16:15 AMISTADES ESCENCIALES Iii: ALERGISTAS Y OTORRINOLARINGOLOGOS.**

Coordinadora: Dra. Alvarez Sabrina. Panelistas: Dr. Del Olmo, Paula Zabala, Soledad Rotella, Martin Fullana, Alvarez Sabrina, María José Bonade y Virginia Conesa

**15:45 A 16:00: SIGUIENDO EL RASTRO DE LOS LINFOCITOS HELPER. GRAND ROUND.**

**PERSPECTIVA INMUNOLOGICA** Dra. Paula Zabala, Dra Soledad Rotella

**PERSPECTIVA ORL:** Virginia Conesa y Maria José Bonade

**16:00 A 16:30 CASOS CLINICOS:**

Dr. Martin Fullana

Dra. Luciana Tabarelli

**16:30 A 17:30 DIFERENTES ETIQUETAS, EL MISMO TRATAMIENTO.**

**UNA MIRADA BIOLÓGICA PARA ASMA Y EPOC.** Dr. Del Olmo

**18:00 CIERRE PRIMERA JORNADA**



# SABADO 4 DE OCTUBRE SALON TERRIOR 2: JORNADA REGIONAL CUYO AAMR

8:00 A 8:30 ACREDITACIÓN

8:30 A 10:00: **INTERSTICIOPATIAS. LO QUE SE ADQUIERE Y LO QUE SE HEREDA.**

Coordinador: Javier Abdala

Panelistas: Dra. Judith Sappag, Dra. Silvia Quadrelli, Dra Rugeri. Dra. Sofia Porta

**Cuando Trabajar Es Un Riesgo (Mineria): Ocupacionales.** Dra. Judith Sappag.

**Pautas Legales En Patologías Con Riesgo Ocupacional.**

**Caso Clínico Neumo- Inmuno** Dra. Rugeri

**La Herencia: Genética En Intersticiopatía.** Dra. Silvia Quadrelli

10:00 A 10:30 INTERVALO

10:30 A 12:00 **CONOCIENDO AL ENEMIGO, NO SIEMPRE SON BACTERIAS...**

**Coordinador:** Enrique Barimboin

**Panelistas:** Dra. Myrna Cabral. Dra. Victoria Lopez Moran. Dr. Gerardo Malberti.

Dr. Alejandro Chirino

**Caso Clínico:** Dr. Ramiro Mangione

**Los Niños Primero: Neumonías Virales En Pediatría. Datos Clínicos Y Epidemiológicos**

**Bad Boys I: Neumonías Virales.** Dra. Myrna Cabral

**Un Hongo Habitual Para Nada Inocente.** Dr. Enrique Barimboin

**Bad Boys II: Aspergilosis Invasiva.** Dr. Gerardo Malberti



# SABADO 4 DE OCTUBRE SALON TERRIOR 2: JORNADA REGIONAL CUYO AAMR

12:00 A 13:00 SIMPOSIO ASTRA: EPOC NO SOLO ES EPOC. DR. BARIMBOIN ENRIQUE. Dr Morán Alfredo

BRINDIS DE DESPEDIDA



# VIERNES 3 DE OCTUBRE SALON TERRIOR 1: JORNADAS DE ACTUALIZACION EN TRASTORNOS RESPIRATORIOS DEL SUEÑO, VNI Y OXIGENOTERAPIA

## 08:00H: ACREDITACIÓN

### 08:30h: Introducción y bienvenida.

Representante de la CD de la AAMR

Representante de la Sección: Dr. Carlos Elias

### 08:30h. Primer bloque: Simposio: Apnea del sueño, screening, valoración clínica y parámetros de severidad para la toma de decisiones.

Objetivo: Revisar las distintas herramientas de valoración disponibles y los parámetros a considerar para la toma de decisiones en cuanto a la realización de procedimientos diagnósticos e indicación de tratamiento.

Coordinador: Dr. Carlos Elias

### 08:30h: Cuestionarios y escalas de valoración clínica, ¿Qué información nos brindan y que podemos o debemos hacer con esos datos? – Dra. María Marta Perin

### 08:50h: Indicadores poligráficos o polisomnográficos de severidad ¿Qué significan y cuál es su valor real en la toma de decisiones? – Dr. Pedro Vallejos Bianchi

### 09:10h: ¿Qué nos puede aportar la evaluación anatómica o funcional de la vía aérea superior con imágenes o procedimientos endoscópicos? – Dr. Fabricio Ianardi (ORL, Mendoza)

### 09:30h: Preguntas



## 09:45h. Segundo bloque: Simposio. Trastornos respiratorios del sueño: comorbilidades más allá de las cardiovasculares y neurológicas.

Objetivo: Presentar las evidencias científicas sobre el impacto de la AOS en dos condiciones clínicas poco discutidas y revisadas.

Coordinador: **Dr. Pedro Vallejos Bianchi**

09:45h: Apnea del Sueño e Insuficiencia Renal Crónica – **Dr. Facundo Nogueira**

10:05h: Apnea del sueño y coagulopatía – **Dr. Javier Abdala**

10:25h: Preguntas

### 10:30: Coffe Break

## 11:00h. Tercer bloque: Discusión de casos clínicos. Presentación de Situaciones especiales en pacientes con trastornos respiratorios del sueño ¿Qué hacemos?

Un grupo de expertos expondrá dos casos clínicos sobre los tópicos de referencia.

Se realizará una breve presentación del paciente y se plantearán preguntas a la audiencia, a definir modalidad, combinando medios digitales y comentarios orales.

Cierre por los expertos con 2-3 diapositivas de conclusiones, mensaje final o recomendaciones.

Coordinador: **Dr. Ramiro Rojas**

Expertos:

Caso A: **Dra. María Marta Perin, Dr. Javier Abdala,**

Caso B: **Dr. Pedro Vallejos Bianchi, Dra. Romina Montoya**



## 09:45h. Segundo bloque: Simposio. Trastornos respiratorios del sueño: comorbilidades más allá de las cardiovasculares y neurológicas.

Objetivo: Presentar las evidencias científicas sobre el impacto de la AOS en dos condiciones clínicas poco discutidas y revisadas.

Coordinador: **Dr. Pedro Vallejos Bianchi**

09:45h: Apnea del Sueño e Insuficiencia Renal Crónica – **Dr. Facundo Nogueira**

10:05h: Apnea del sueño y coagulopatía – **Dr. Javier Abdala**

10:25h: Preguntas

### 10:30: Coffe Break

## 11:00h. Tercer bloque: Discusión de casos clínicos. Presentación de Situaciones especiales en pacientes con trastornos respiratorios del sueño ¿Qué hacemos?

Un grupo de expertos expondrá dos casos clínicos sobre los tópicos de referencia.

Se realizará una breve presentación del paciente y se plantearán preguntas a la audiencia, a definir modalidad, combinando medios digitales y comentarios orales.

Cierre por los expertos con 2-3 diapositivas de conclusiones, mensaje final o recomendaciones.

Coordinador: **Dr. Ramiro Rojas**

Expertos:

Caso A: **Dra. María Marta Perin, Dr. Javier Abdala,**

Caso B: **Dr. Pedro Vallejos Bianchi, Dra. Romina Montoya**



11:00h: ¿Qué hacemos con el paciente con AOS leve o el roncador esencial?

11:30h: ¿Qué hacemos con el paciente con AOS tratado con CPAP que sigue con somnolencia y además tiene insomnio?

## 12:00-12:45: SIMPOSIO DE LA INDUSTRIA (AAMR)

### 12:45-13:30h: Receso

### 13:30h. Cuarto bloque: Taller HANDS-ON - Parte 1:

#### 13:30h. Distribución de los grupos.

#### 13:35h: inicio de la actividad.

Los participantes serán distribuidos en tres grupos que irán rotando por tres estaciones de trabajo. Cada una de ellas estará orientada a un eje temático y serán conformadas por un coordinador operativo y varios expertos, cada uno de los cuales se abocará a un subgrupo más reducido, según la cantidad de participantes

Duración de cada rotación: 35 minutos + 5 minutos para la rotación de mesas.

Coordinadores: **Dr. Facundo Nogueira, Lic. Janina Lebus**

### EJES TEMATICOS

#### 1. Máscaras – Interfases

Coordinador: **Dra. María Marta Perin**

Expertos: **Lic. Marisa Sartore, Dra. Romina Montoya, Lic. Janina Lebus**

Objetivos:

Conocer y familiarizarse con los distintos tipos y modelos de máscaras e interfases.

Ventajas y desventajas de cada tipo.

Modos de colocación, mantenimiento, limpieza y control de lesiones y fugas.

#### 2. CPAP, AutoCPAP, BiPAP.

Coordinador: **Dr. Pedro Vallejos Bianchi**

Expertos: **Lic. Pablo Bellon, Lic. Guillermo Bataglia, Dr. Alejandro Fraga**



## Objetivos:

Como ajustar un equipo de presión positiva.

Situaciones en las que elegiríamos cada una de estas modalidades en pacientes con AOS.

Herramientas tecnológicas para optimizar la adherencia (Alivio de presión, humidificador, etc)

Monitoreo de la terapia, tarjetas de memoria, nube de datos.

### 3. Poligrafía respiratoria y Titulación de CPAP

Coordinador: **Dr. Ramiro Rojas**

Expertos: **Dr. Javier Abdala, Dr. Facundo Nogueira**

Objetivos:

Descripción del método.

Conocer la tecnología y la instalación de un equipo.

Revisión de señales y eventos.

Criterios de aceptabilidad del estudio.

Discutir los parámetros a tomar en cuenta para definir las presiones terapéuticas.

Revisión de señales y eventos.

### 15:30h. Quinto bloque: Mesas de Debate.

- Se distribuirá el auditorio en 6 grupos de trabajo, cada uno de los cuales estará coordinado por un experto. Habrán cupos para integrar los grupos, de modo que su constitución resulte balanceada.
- El coordinador deberá preparar entre 4 y 6 preguntas o enunciados que actúen como disparadores de la discusión y el intercambio de opiniones entre los participantes.
- Además, deberá preparar anticipadamente una o dos diapositivas con los conceptos más importantes del tema, a modo de mensaje final o conclusiones, que deberán ser revisados y validados por el mismo grupo de discusión.
- Ese mensaje final será expuesto por el experto de cada mesa al final de las discusiones a todo el auditorio.
- Coordinación **Dr. Alejandro Fraga.**



### **15:30-16:10h: Trabajo en grupos.**

Tengo un paciente pediátrico con sospecha de apneas del sueño, ¿Cómo lo estudio y cómo defino el tratamiento adecuado? – **Dr. Maximiliano Giuffré**

¿Cuáles son los cuidados que debo tener o implementar en el perioperatorio de pacientes con AOS? – **Dr. Carlos Elias**

¿Cómo afecta la altura al sueño y que puedo hacer para mejorarlo? – **Dr. Sebastián Donato**

En una paciente embarazada, ¿Cuándo pienso en AOS y como debo proceder? – **Dr. Ramiro Rojas**

¿Cómo abordar los trastornos del sueño en el geronte? – **Dr. Javier Abdala**

Estrategias conductuales para mejorar la adherencia a tratamiento con presión positiva. **Lc. Guillermo Bataglia**

**16:10-16:50h: Exposición breve de las conclusiones de cada mesa, a cargo del coordinador de cada grupo.  
Preguntas del auditorio.**

**16:50h: Coffe Break**

**17:10 – 18:00H: SIMPOSIO DE LA INDUSTRIA (AAMR)**

**19:00h DEGUSTACIÓN**



# SABADO 4 DE OCTUBRE SALON TERRIOR 1: JORNADAS DE ACTUALIZACION EN TRASTORNOS RESPIRATORIOS DEL SUEÑO, VNI Y OXIGENOTERAPIA

## 08:00H: ACREDITACIÓN

08:00h. *Sexto bloque: Taller HANDS-ON - Parte 2:*

08:00h. Distribución de los grupos.

08:15h: inicio de la actividad.

Los participantes serán distribuidos en tres grupos que irán rotando por tres estaciones de trabajo. Cada una de ellas estará orientada a un eje temático y serán conformadas por un coordinador operativo y varios expertos, cada uno de los cuales se abocará a un subgrupo más reducido, según la cantidad de participantes

Duración de cada rotación: 40 minutos.

Coordinadores: **Dra. María Marta Perin, Dra. Romina Montoya**

**EJES TEMATICOS** - Estaciones de trabajo:

### 1. VNI.

Coordinador: **Dr. Alejandro Fraga**

Expertos:

**Lic. Marisa Sartore, Dr. Maximiliano Giuffre, Lic. Victoria Moran, Dr. Facundo Nogueira**

Objetivos:

Como ajustar un equipo de VNI en diferentes situaciones:

Hipoventilación y obesidad.

Enfermedad neuromuscular rápidamente progresiva.

EPOC.

Monitoreo de la terapia.



## **2. CAFO.**

Coordinador: **Lic. Janina Lebus**

Expertos: **Lic. Sabrina Alvarez, Lic. Guillermo Bataglia, Dr. Ramiro Rojas**

Objetivos:

Cómo configurar un equipo de CAFO y en que situaciones utilizarla.

Monitoreo de la terapia.

Como elegir la interfase.

## **3. Oxigenoterapia de transporte.**

Coordinador: **Lic. Pablo Bellón**

Expertos: **Dr. Raúl Lisanti, Dra. Diana Salvioli, Dr. Pedro Vallejos Bianchi**

Objetivos:

Oxigenoterapia de transporte, tipos y aplicación.

Oxigenoterapia en vuelo.

Aspectos prácticos de su implementación y monitoreo

**10:15-11:15h. Simposio de la industria. (AAMR)**



## **11:30-13:00: Simposio de Ventilación No Invasiva.**

Descripción: simposio de revisión de los aspectos fundamentales de la Ventilación No Invasiva. Dirigido a médicos o kinesiólogos sin experiencia en VNI o para reforzar conceptos en quienes se dediquen al tema en su práctica diaria.

Objetivo: Que el auditorio pueda adquirir o revisar los conceptos fundamentales de la ventilación no invasiva.

Coordinadores: **Dr. Alejandro Fraga**, **Lic. Janina Lebus**

11:30h: Inicio de la VNI en situaciones agudas: ¿Cuándo y cómo? – **Lic. Janina Lebus**

11:50h: Monitoreo del paciente con VNI en agudo. Seguimiento y resolución de asincronías – **Lic. Pablo Bellon**

12:10h: Indicaciones de VNI domiciliaria crónica – **Dr. Facundo Nogueira**

12:30h: Monitoreo de la VNI crónica y utilización de modos ventilatorios poco frecuentes. **Dr. Alejandro Fraga**

12:50h: Preguntas

**13:00h. Cierre.**

**13:30h. Degustación.**

