



## Diplomatura Universitaria de Seguridad del Paciente en Quirófanos y Salas de Procedimientos

Organizan: Federación Argentina de Asociaciones de Anestesia, Analgesia y Reanimación (FAAAR)  
– Universidad de Buenos Aires (UBA)

### 1. Fundamentación

La seguridad del paciente representa uno de los pilares fundamentales de la calidad en la atención sanitaria moderna. Numerosas investigaciones han evidenciado que los entornos de alta complejidad, como el quirófano y las salas de procedimientos, concentran un número significativo de eventos adversos prevenibles, los cuales no solo impactan en la morbilidad y mortalidad, sino también en la confianza del paciente, los equipos de salud y el sistema sanitario en su conjunto.

En estos espacios convergen múltiples profesionales y disciplinas, donde la sincronización, la comunicación efectiva y la adherencia a protocolos son determinantes para el desarrollo de una práctica segura. Las condiciones técnicas, organizacionales y humanas exigen una formación continua y específica, orientada a fortalecer una verdadera cultura de la seguridad, en la que el error sea entendido como una oportunidad de aprendizaje y mejora.

Esta diplomatura surge como una respuesta a dicha necesidad, proponiendo un espacio formativo integral que articula contenidos teóricos, herramientas prácticas y experiencias simuladas de alta fidelidad. El objetivo es empoderar a los profesionales del área quirúrgica y de procedimientos con competencias que les permitan identificar riesgos, aplicar estrategias preventivas y liderar procesos de mejora en sus instituciones.

Promover la trazabilidad de la medicación, la estandarización de procesos, el uso adecuado de listas de verificación, y el análisis de indicadores clave son ejes centrales de esta propuesta. A su vez, una cultura institucional centrada en la seguridad contribuye no solo a mejorar los resultados clínicos, sino también a reducir la litigiosidad en el ejercicio profesional, al disminuir significativamente la ocurrencia de eventos adversos y brindar respuestas estructuradas y transparentes ante incidentes.

Se trata, en definitiva, de una apuesta ética, técnica y humana por una atención más segura, justa y confiable para los pacientes y para todo el equipo de salud.

### 2. Objetivos

Objetivo General:

- Brindar una formación sistemática, interdisciplinaria y actualizada sobre seguridad del paciente en el ámbito quirúrgico y de procedimientos.



#### Objetivos Específicos:

- Identificar factores de riesgo y sistemas de reporte de eventos.
- Desarrollar habilidades no técnicas (comunicación, liderazgo, trabajo en equipo).
- Incorporar protocolos y herramientas de gestión de la seguridad.
- Comprender los procesos e interpretar los indicadores clave en la gestión del quirófano.
- Aplicar protocolos de trazabilidad y seguridad en la administración de medicación en quirófano y salas de procedimiento.
- Promover la mejora continua a través del análisis de incidentes y simulación clínica.

### 3. Destinatarios

- Anestesiólogos/as
- Residentes en Anestesiología
- Cirujanos/as
- Enfermeros/as de quirófano
- Instrumentadores/as quirúrgicos/as
- Otros profesionales de salas de procedimientos

### 4. Requisitos de admisión

- Título terciario o universitario habilitante en el ámbito de la salud.
- Acreditar vínculo laboral o interés formativo en áreas quirúrgicas o de procedimientos.

### 5. Modalidad y duración

- Modalidad:
  - Nueve clases virtuales sincrónicas que quedan grabadas.
  - Píldoras asincrónicas
  - Encuentro presencial de simulación.
- Duración: 1 cuatrimestre
- Cupo limitado

**Fecha de inicio:** Lunes 1° de Junio de 2026.

**Fecha de finalización:** 30 de noviembre de 2026.



## 6. Dinámica y Desarrollo:

El Curso se estructura en 9 módulos con clases virtuales sincrónicas y un décimo módulo consistente en **un encuentro presencial optativo de simulación** que se desarrollará en la sede de la Federación de Anestesiología.

Los nueve módulos se alojarán en el entorno virtual de aprendizaje de Federación, dónde se encontrará el material de consulta y ampliatorio, foro para el intercambio con docentes y entre alumnos, el acceso a las clases sincrónicas y un espacio de evaluación por módulo.

**Las clases sincrónicas se desarrollarán los días lunes en el horario de 19 a 21 horas. [\(ver cronograma, no son todos los lunes consecutivos\)](#).**

El campus ofrece múltiples alternativas para la ejecución de los contenidos y de actividades prácticas, que estarán a disposición de los docentes de los módulos.

Las clases sincrónicas se desarrollarán a través de Zoom, programa que ofrece herramientas de aprendizaje e interacción como la votación, la interacción en salas pequeñas, etc. que estarán disponibles para acompañar y facilitar la cursada en términos de enseñanza y de aprendizaje.



### **Comité Ejecutivo:**

Dr. Hernán Miguel Montenegro (Presidente)

Dr. Fernando Oscar Rioja (Secretario General)

Dr. Nicolás Eduardo Sergi (Secretario de Actas y Publicaciones)

Dr. Claudio Alberto Tartaglia Pulcini (Secretario de Hacienda)

Dra. Nanci del Valle Biondini (Secretaria Científica)

Dr. Javier Abraham Quinteros (Subsecretario Científico)

Dr. Heber Gerardo Escudero Fernández (Secretario de Asuntos Profesionales)

Dr. Sergio Raúl Muñoz (Subsecretario de Asuntos Profesionales)

Dr. Juan José Contrera (Secretario de Recursos Humanos)

Dr. Martín Javier Meiriño (Subsecretario de Recursos Humanos)

Dr. Damian Ezequiel Pantin (Vocal Titular 1º)

Dr. Daniel Alejandro Acosta (Vocal Titular 2º)

Dr. Mauricio Martin Rubiano (Vocal Titular 3º)

Dr. Juan Pablo Del Pino Díaz (Vocal Titular 4º)

Dra. Marcela Beatríz Mouriño (Consejero del Interior 1º)

Dr. Sebastián Alvarez Sosa (Consejero del Interior 2º)

### **Dirección Académica:**

Dr. Fernando Rioja

### **Coordinación Académica:**

Dr. Damián Pantin

Dr. Mauricio Rubiano



### Equipo Docente:

Dra. Agasso Nadal, Soledad  
Dra. Ardiles, Victoria  
Dra. Biondini, Nanci  
Dra. Castro, María Fernanda  
Dra. Cayguara, Cecilia  
Dr. Cuitiño, Mario  
Dra. Delas, Martina  
Dra. Flichman, Mariana  
Dra. García Rubio, Claudia  
Dr. Ghioldi, Leonardo  
Dr. Herrera Ontivero, Herbert  
Dr. Meiriño, Martín  
Lic. Melo, Nicolás  
Dr. Muñoz, Sergio  
Dra. Negrónida, Edith  
Mag. Núñez, Federico  
Lic. Palacios, Ariel  
Dr. Pantin, Damián  
Dr. Pagani, Héctor  
Dr. Rioja, Fernando  
Dr. Rocha, Gastón  
Dr. Romero, Carlos  
Dr. Rubiano, Mauricio  
Dr. Salgueiro, Carlos  
Dr. Traglia, Mariano  
Dr. Vitolo, Fabián



## Contenidos:

**Módulo 1.** Fundamentos Históricos y Sistémicos de la Seguridad del Paciente

**Módulo 2.** Gestión Integral de Quirófano

**Módulo 3.** Comunicación y Liderazgo en Quirófano

**Módulo 4.** Cultura de Seguridad. Metas de la Seguridad de la OMS

**Módulo 5.** Seguridad en la Gestión de Medicación Perioperatoria

**Módulo 6.** Seguridad del Equipo Humano

**Módulo 7.** Prevención de las Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud en el Ámbito Quirúrgico

**Módulo 8.** Gestión Legal y Responsabilidad Profesional

**Módulo 9.** Procedimientos Fuera de la Sala de Operaciones

**Módulo 10.** Jornada Presencial OPTATIVA: Manejo de crisis intraoperatorias

## 7. Evaluación y acreditación

- Asistencia mínima: 70% a las clases sincrónicas
- Participación activa en foros, talleres y simulaciones
- Evaluaciones parciales en cada módulo que se aprueban con el 60% de respuestas correctas. Son válidos dos intentos por módulo.

## 8. Certificación

Se otorgará diploma conjunto entre la Universidad de Buenos Aires (UBA) y FAAAAR, acreditando la aprobación de la Diplomatura Universitaria en Seguridad del Paciente en Quirófano y Salas de Procedimiento.

Los créditos otorgados serán diferenciados según se haya participado o no en la Jornada presencial de Simulación (módulo 10).



## CRONOGRAMA

MÓDULO	FECHA CLASE SINCRÓNICA	TEMAS A DESARROLLAR	COORDINADOR Y DOCENTES
1.-Fundamentos Históricos y Sistémicos de la Seguridad del Paciente	01/06	<ul style="list-style-type: none"><li>- Historia de la Seguridad del Paciente SP</li><li>- Análisis sobre estadísticas históricas y actuales</li><li>- Instituciones relacionadas a la SP y aportes gubernamentales</li><li>- Actualidad de la especialidad e impacto de la implementación de programas de seguridad.</li><li>- Introducción al Pensamiento Sistémico: Planteo de caso (Swiss Cheese + ejemplo real)</li><li>- Error Sistémico, Fallas Activas y Fallas Latentes.</li><li>- Historia y debate sobre los reportes de incidentes. Ventajas y desventajas de los reportes.</li><li>- Análisis de Causa Raíz y de la matriz AMFE.</li><li>- Análisis sobre por qué y cómo implementar la Culpa Justa en tu entorno con reglas claras.</li></ul>	Dr. Damián Pantin, Dr. Fabián Vitolo
2.- Gestión Integral de Quirófano	22/06	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gestión por procesos</li></ul>	Dr. Mauricio Rubiano Dra. Victoria Ardiles



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mapa diagrama, flujos</li> <li>- Herramientas de gestión</li> <li>- Indicadores de calidad específicos del área.</li> <li>- Monitoreo y mejora continua</li> </ul>	
3.- Comunicación y Liderazgo en Quirófano	29/06	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Liderazgo adaptativo</li> <li>- Coordinación en contextos de alta presión</li> <li>- Comunicación Asertiva</li> <li>- Construir equipos resilientes</li> </ul>	Dr. Fernando Rioja Dr. Mariano Traglia Mag. Federico Núñez
4.- Cultura de Seguridad Metas de Seguridad OMS	27/07	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Introducción</li> <li>- Por qué la cultura de seguridad es más determinante que cualquier protocolo.</li> <li>- Casos reales de éxito y fracaso en quirófanos.</li> <li>- Comportamiento organizacional y cultura en quirófano</li> <li>- Definición de cultura organizacional y subculturas clínicas.</li> <li>- Dinámicas de poder y su impacto en la seguridad del paciente.</li> <li>- Comunicación interprofesional y clima quirúrgico seguro.</li> <li>- Diagnóstico organizacional</li> <li>- Herramientas para medir cultura de seguridad (HSOPSC, Safety Attitudes Questionnaire).</li> <li>- Indicadores duros y blandos.</li> <li>- Identificación de “zonas ciegas” en equipos quirúrgicos.</li> </ul>	Dr. Mauricio Rubiano Lic. Ariel Palacios Lic. Nicolás Melo



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Normativa vigente</li> </ul> <p><b>Argentina:</b> Resoluciones nacionales sobre seguridad del paciente, protocolos de cirugía segura, estándares ministeriales y ANMAT.</p> <p><b>Internacional:</b> Lista OMS de Cirugía Segura, Estándares Joint Commission (JCI).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- El “gap” entre cumplimiento documental y aplicación real.</li> <li>- Modelo de transformación CTC aplicado al quirófano</li> <li>- Marco transversal del CTC en entornos quirúrgicos.</li> <li>- Tensores:</li> </ul> <p>Coherencia: alinear discurso, procesos y conductas.</p> <p>Aplanar la pirámide simbólica de poder: empoderar voces no médicas en decisiones críticas.</p> <p>Habitar el conflicto: transformar tensiones en mejoras.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cierre</li> </ul> <p>Reflexión</p> <p>Llamado a la acción inmediata.</p>	
<p>5.- Seguridad en la Gestión de Medicación Perioperatoria</p>	<p>03/08</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Historia de la gestión de la medicación y la seguridad de los pacientes.</li> <li>- Organización de las farmacias de quirófano. De la Licitación hasta el paciente.</li> <li>- Recomendaciones y normas sanitarias relativas a la medicación de alto riesgo.</li> </ul>	<p>Dr. Damián Pantin Dra. Edith Negronida, Dra. Martina Delás</p>



**UBA**



**FAAAR**  
 FEDERACIÓN ARGENTINA DE ASOCIACIONES  
 DE ANESTESIA, ANALGESIA Y REANIMACIÓN

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guías de Medicación Segura en salas de operaciones. Una ayuda para las buenas prácticas.</li> </ul>	
6.- Seguridad del Equipo Humano	24/08	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fatiga, burnout y errores asociados</li> <li>- Conflictos y climas tóxicos</li> <li>- Registro de incidentes</li> <li>- Segunda Víctima</li> </ul>	Dr. Sergio Muñoz Dr. Leonardo Ghioldi Dra. Mariana Flichman
7.- Prevención de las Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud en el Ámbito Quirúrgico	07/09	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cambio de Paradigmas en el Control de las Infecciones Hospitalarias</li> <li>- Prevención en el Uso de Dispositivos Médicos en el Quirófano</li> <li>- Prevención de la Infección en el Sitio Quirúrgico</li> </ul>	Dr. Mauricio Rubiano Dra. Claudia García Rubio Dr. Mario Cuitiño
8.- Gestión Legal y Responsabilidad Profesional	28/09	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Documentación.</li> <li>- Registros</li> <li>- Consentimiento informado</li> <li>- Riesgo Jurídico en la Sala de Operaciones</li> <li>- Prevención</li> <li>- Ley de Derechos del Paciente</li> <li>- Rechazo Terapéutico</li> <li>- Objeción de Conciencia</li> </ul>	Dr. Martín Meiriño Dr. Carlos Romero Dr. Héctor Papagni Dr. Carlos Salgueiro Dr. Gastón Rocha
9.- Procedimientos Fuera de la Sala de Operaciones	19/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño o Adaptación de salas NORA</li> <li>- Riesgos operacionales en salas NORA no preparadas</li> </ul>	Dr. Fernando Rioja Dra. Soledad Agasso Nadal Dr. Hebert Herrera Ontivero



UBA



FAAAAR  
FEDERACIÓN ARGENTINA DE ASOCIACIONES  
DE ANESTESIA, ANALGESIA Y REANIMACIÓN

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Estrategias de abordaje para la mejora continua en la gestión de salas NORA</li></ul>	
10- Jornada Presencial - Manejo de crisis intraoperatorias / Simulación	<b>6 y 7 cada profesional que asista elige una de las dos fechas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Equipos de respuesta rápida en eventos críticos</li><li>- Herramienta: ayudas cognitivas de emergencia (OR Crisis Checklists)</li><li>- “Never events” quirúrgicos.</li><li>- Cirugías en paciente equivocado, en sitio equivocado, fuego quirúrgico, retención de material.</li><li>- Herramienta: Checklists quirúrgicos (OMS, adaptados a contexto local)</li></ul>	Dr. Fernando Rioja Dr. Damián Pantin Dra. María Fernanda Castro