



**SOCIEDAD DE
ANESTESIOLOGÍA
DE CHILE**



PROGRAMA CURSO ONLINE / CARSACH2020

“Anestesia Regional para Cirugía Ambulatoria.

Adaptándonos a la Era COVID-19”

Fecha: 19 al 30 de octubre 2020.

Lugar: Plataforma e-learning SACH

La pandemia COVID-19 ha exigido que el periodo perioperatorio de pacientes sea replanteado, forzando a implementar medidas o protocolos sobre el funcionamiento históricamente estándar de cada centro asistencial en salud. Una de estas medidas ha sido el disminuir lo más posible la estadía intrahospitalaria para así disminuir, por un lado, el riesgo de contagio de nuestros pacientes durante el perioperatorio, como también optimizar los recursos y contener los costos asociados a salud.

Reconociendo que la cirugía ambulatoria y todo lo que ésta demanda no son conceptos nuevos, por diversos motivos previos a la pandemia en nuestro país no ha tenido el desarrollo y nivel de implementación conseguido internacionalmente. Sin embargo, durante la evolución de la crisis producida por SARS-CoV-2, son muchos los centros que están implementando protocolos de cirugía mayor ambulatoria adaptando su infraestructura y recursos para alinearse en este desafío.

Como Comité de Anestesia Regional de la Sociedad Chilena de Anestesiología (CARSACH) y representantes en el país de la Sociedad Latinoamericana de Anestesia Regional (LASRA), atendemos al llamado de diversas sociedades respecto a las ventajas que reviste la anestesia regional en el perioperatorio, tanto de pacientes positivos como negativos para COVID-19. Estamos convencidos además de que las diversas técnicas regionales (bien entendidas y criteriosamente aplicadas) pueden determinar un aporte



real al perioperatorio de múltiples procedimientos mayores ambulatorios. Por todo ello, hemos decidido desarrollar un curso de actualización respecto a diversos ámbitos de la anestesia regional de manera tal de poder facilitar, tanto a nivel nacional como internacional, la implementación de protocolos de cirugía mayor ambulatoria.

Directores Curso: Julián Aliste

Co-Directores: Fernando Altermatt, Rousmery Atton, Daniela Bravo, Sebastián Layera, Pablo Miranda, Ítalo Pesce.

Docentes: Andrea Araneda, Rousmery Atton, Ernesto Bermúdez, Francisca Bernucci, Francisca Cabrera, Cristóbal Carrasco, Pilar Cereño, Sebastián Córdova, Ana María Espinoza, Andrea González, Alejandro Jankelevich, Héctor Lacassie, Pablo Miranda, Loreto Muñoz, Gonzalo Mutizábal, Ítalo Pesce, Alejandro Recart, Fernando Rueda, Carlos Ruiz.

Modalidad: Online. Las charlas estarán disponibles durante dos semanas en plataforma web de la Sociedad de Anestesiología de Chile para su revisión por los alumnos. Además, cada exposición tendrá disponible un documento complementario para estudio. Por último, cada charla tendrá asociado un mail para solución de dudas con los docentes respectivos.

Duración: 8 horas cronológicas (16 horas de estudio material anexo).

Tiempo de ejecución: 2 semanas.

Aprobación: Curso completo, descarga material anexo y prueba final. La prueba estará disponible en plataforma por una semana desde la finalización del curso.



Contenido

- 1. Reanudación de la actividad quirúrgica electiva post COVID-19. Rol de la anestesia regional en un proceso seguro.** (Ana María Espinoza- Clínica Alemana de Santiago, Loreto Muñoz- Clínica Alemana de Santiago)
- 2. ¿Qué cirugías se pueden hacer ambulatorias y cómo? Rol de la anestesia regional.** (Andrea González-Clinica Alemana de Santiago, Alejandro Recart-Clinica Alemana de Santiago)
- 3. Consentimiento informado para anestesia regional, bloqueos periféricos y analgesia regional ambulatoria.** (Rousmery Atton-Clinica Las Condes, Gonzalo Mutizábal- Clínica Indisa)
- 4. Anestesia neuroaxial en cirugía ambulatoria.** (Francisca Cabrera- Asociación Chilena de Seguridad)
- 5. Contraindicaciones a bloqueos regionales periféricos.** (Carlos Ruiz- Hospital de La Florida)



6. **Prolongando bloqueos periféricos en cirugía ambulatoria. Catéter y/o coadyuvante.** (Cristóbal Carrasco-Clínica Reñaca, Sebastián Córdova-Hospital Gustavo Fricke)
7. **Analgesia regional continua.** (Fernando Rueda- Hospital Clínico Pontificia Universidad Católica)
8. **Implementando una unidad de dolor agudo y analgesia regional domiciliaria.** (Pablo Miranda- Hospital Clínico Pontificia Universidad Católica)
9. **Bloqueos regionales en cirugía ambulatoria pediátrica.** (Francisca Bernucci- Hospital de Carabineros Santiago, Ernesto Bermúdez- Clínica Alemana de Santiago)
10. **Bloqueos de tronco y cirugía ambulatoria** (Pilar Cereño- Clínica Santa María, Ítalo Pesce- Clínica Santa María)
11. **Bloqueos de extremidad superior y cirugía ambulatoria** (Andrea Araneda- Hospital Clínico Pontificia Universidad Católica)



12. Bloqueos de extremidad inferior y cirugía ambulatoria. (Fernando Altermatt- Hospital Clínico Pontificia Universidad Católica)

13. Enhanced Recovery After Surgery in operation Cesarea. (Héctor Lacassie- Hospital Clínico Pontificia Universidad Católica, Alejandro Jankelevich- Hospital Clínico Universidad de Chile)