

Anästhesiekongress | SIGA-FSIA | Congrès d'anesthésie
18. April 2026 Kursaal Bern | Berne 18 avril 2026



BLACKOUT



Traduction française simultanée



NEU: WORKSHOPS Freitag 17. April – Anästhesie Unplugged | (en allemand uniquement)

12.30 – 13.00	Türöffnung und Registration	Mindray TE Air – Ultraschallunterstützte Gefässpunktion	Procamed
13.00 – 16.30	Workshops mit Pausen	Anästhesie 2.0: Mit Weitblick in die Zukunft	Dräger
16.30 – 17.30	Apéro und Networking	The new Airtraq Plus and Vathin Video	MK-MED Medizintechnik AG

Kongressinformationen



siga-fsia.ch/kongress

Der Anästhesiekongress SIGA-FSIA ist der jährliche Fachkongress der Anästhesiepflege in der Schweiz und bietet rund 700 Teilnehmenden ein vielseitiges und praxisorientiertes Programm. Alle Informationen zum Tagesprogramm sowie zu den Kongressgebühren findest du auf unserer Kongress-Webseite.

NEU: WORKSHOPS Anästhesie Unplugged

Erstmals bieten wir bereits am Freitag zusätzliche Workshops an: drei spannende, praxisrelevante und interaktive Einheiten im Kursaal Bern. Nutze diese Gelegenheit und sichere dir einen der begrenzten Teilnahmeplätze!

Abendprogramm

Für das Abendprogramm am Samstag laden wir dich dieses Jahr ins Restaurant Löscher in Bern ein – zum gemütlichen Beisammensein mit einem inkludierten Dinner.



Informations sur le congrès



siga-fsia.ch/congres

Le Congrès d'anesthésie SIGA-FSIA est le congrès annuel de l'anesthésie infirmière en Suisse et propose à quelque 700 participant-e-s un programme varié et axé sur la pratique. Vous trouverez toutes les informations concernant le programme de la journée ainsi que les frais de participation sur notre site web du congrès.

NOUVEAU: ATELIERS Anesthésie Unplugged

Pour la première fois, nous proposons déjà le vendredi des ateliers supplémentaires: trois sessions captivantes, pratiques et interactives au Kursaal Berne. Veuillez noter que les workshops sont proposés uniquement en allemand.

Programme du soir

Pour le programme du samedi soir, nous vous invitons cette année au restaurant Löscher à Berne – pour un moment convivial autour d'un dîner inclus.

Zeit heure	Thema Thème	Referenten Conférenciers
08.00 – 09.15	Türöffnung, Besuch Industrierausstellung Ouverture des portes, visite de l'exposition industrielle	
09.15 – 09.40	Begrüssung – News, Trends und Updates Accueil – Nouvelles, tendances et actualités	Caterina Gutersohn & Florian Strunck Co-Präsidium SIGA-FSIA Michael John , Moderator
09.40 – 10.05	Vom Sinusrhythmus zum Blackout – die Playlist der Arrhythmien Du rythme sinusal au blackout – la playlist des arythmies	KD Dr. med. Micha Dambach Chefarzt Rettungsdienst Kantonsspital Luzern
10.05 – 10.30	Offline – nichts geht mehr Hors ligne – plus rien ne fonctionne	Herbert Saurugg MSc, internationaler Experte für Blackout- und Krisenvorsorge und Präsident der Gesellschaft für Krisenvorsorge Wien
10.30 – 10.55	Systemausfall (die verschiedenen Schockformen) Défaillance du système (les différentes formes de choc)	Marc Schmid Dipl. Experte Anästhesiepflege HF, Dipl. Berufsschullehrer HF Berner Bildungszentrum Pflege Bern
10.55 – 11.25	Kaffeepause, Besuch Industrierausstellung Pause de midi, visite de l'exposition industrielle	
11.25 – 11.30	Posterpräsentation Présentation des posters	
11.30 – 11.55	Time is brain – Stroke Time is brain – accident vasculaire cérébral	Dr. med. Sandra Steiger Oberärztin mbF Anästhesie, Bereich medizinischer Querschnitt Kantonsspital Aarau
12.00 – 12.25	Out of order – Blackout nach traumatischen Ereignissen Hors service – Black-out après des événements traumatisants	Prof. Dr. Tanja Manser Direktorin Hochschule für Angewandte Psychologie FHNW Solothurn/Olten
12.30 – 12.55	Renales Blackout Black-out rénal	Dr. med. Daniel Button Stv. Chefarzt, stv. Leiter Klinik für Anästhesiologie Kantonsspital Winterthur
13.00 – 14.20	Mittagspause, Besuch Industrierausstellung Pause de midi, visite de l'exposition industrielle	
14.20 – 14.35	Short News Actualités brèves	Caterina Gutersohn & Florian Strunck Co-Präsidium SIGA-FSIA
14.35 – 15.00	Blackbox – Wenn das Gehirn verrückt spielt Boîte noire – Quand le cerveau se détraque	Florian Müller Fachleitung Pflege APN Anästhesiologie Universitätsspital Basel
15.05 – 15.30	Worst Case Scenario – Handlungssicher bei pädiatrischen Reanimationen Worst Case Scenario – Agir avec assurance lors de réanimations pédiatriques	Dr. med. Christian Both Leiter Kinderanästhesie Ostschweizer Kinderspital St. Gallen
15.35 – 16.00	Heldin (Film) En première ligne (film)	Petra Volpe Autorin und Regisseurin Berlin und New York
16.05 – 16.20	Verabschiedung, Ende der Tagung Clôture, fin du congrès	Caterina Gutersohn & Florian Strunck Co-Präsidium SIGA-FSIA
16.30	Apéro Apéro	
Ab 18.00 Dès 18h00	Abendprogramm Programme de la soirée	



Schweizerische Interessengemeinschaft für Anästhesiepflege
Fédération suisse des infirmières et infirmiers anesthésistes
Federazione svizzera infermiere e infermieri anestesisti

Anmeldeformular | Bulletin d'inscription



siga-fsia.ch/kongress



siga-fsia.ch/congress

Anmeldeschluss 6. April 2026: Danach fällt die Zusatzgebühr für die Tageskasse an.
Délai d'inscripti 6 avril 2026: Passé cette date, le supplément pour l'inscription sur place sera appliqué.

Bei Fragen oder Unklarheiten geben wir gerne Auskunft.
Si tu as des questions, nous te renseignerons volontiers.

SIGA-FSIA / Bahnhofstrasse 7b / 6210 Sursee / +41 (0) 41 926 07 65 / info@siga-fsia.ch / siga-fsia.ch

Ganz herzlichen Dank unseren big needle Sponsoren:

Nous adressons nos chaleureux remerciements à nos sponsors «big needle»:

careanesth 
gesundheitswesentlich

Dräger


BITMEDICAL
MEDIZINUMFASSEND

MK-MED
MEDIZINTECHNIK AG

Ganz herzlichen Dank unseren small needle Sponsoren:

Nous adressons nos chaleureux remerciements à nos sponsors «small needle»:

Medtronic

Flexhaus 
DER Arbeitgeber im Gesundheitswesen

Axonlab
connecting ideas

LOW Teq


anandic
MEDICAL SYSTEMS

Vorschau | Aperçu

Reserviere dir heute schon den Termin des Anästhesiekongresses SIGA-FSIA vom 24. April 2027.
Réserve dès maintenant la date du congrès d'anesthésie SIGA-FSIA du 24 avril 2027 dans ton agenda.