

**DU 18 AU 20  
SEPTEMBRE  
2024**

**PALAIS  
DES CONGRÈS  
DE PARIS**

**ANESTHÉSIE  
RÉANIMATION  
MÉDECINE  
PÉRIOPÉRATOIRE**

## LEXIQUE

### LES PARCOURS

- ALR
- Analgésie, gestion de la douleur, sédation
- Anesthésie pédiatrique
- Anesthésie selon organe et/ou selon terrain
- Anesthésie, coeur vaisseaux thorax, hémodynamique
- Développement durable et qualité de vie et conditions de travail
- Éthique, médico-légal, prélèvement multi organes
- Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques
- IADE, IADE IDE SSPI
- IDE de soins critiques
- Infectieux
- Jeunes
- Médecine périopératoire, RAC, parcours patient
- Neuroanesthésie et Neuroréanimation
- Obstétrique
- Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation
- Rein et réanimation métabolique
- Transfusion hémostase
- Traumatologie et urgences
- Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

### LES SESSIONS

- AA** ARTICLES DE L'ANNÉE
- A** ATELIER
- 360°** BLOC 360°
- CACE** CONFÉRENCES D'ACTUALISATION ET D'ESSENTIEL
- CC** CAS CLINIQUE
- CLUB** CLUB
- CG** COMITÉ ET GROUPE
- CO** COMMUNICATIONS ORALES
- COE** COMMUNICATIONS ORALES ENCADRÉES
- CP** CONFÉRENCE DE PRESSE
- C** CONTROVERSE
- DPC** DPC
- EP** EPOSTERS
- FOI** FORUM DE L'INDUSTRIE
- HT** HOT TOPICS
- IADE/IDE** IADE ET IDE
- DEB** LIVE-DÉBAT
- REF** RÉFÉRENTIEL
- RDT** RÉSIDENTS
- SAT** SESSION À THÈME
- SC** SESSION COMMUNE
- SYMP** SYMPOSIUM
- UV** URGENCES VITALES

# MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024 (NIVEAU 1)

- ALR ■ Analgésie, gestion de la douleur, sédation ■ Anesthésie pédiatrique ■ Anesthésie selon organe et/ou selon terrain ■ Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique ■ Développement durable et qualité de vie et conditions de travail ■ Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes ■ Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques ■ IADE Bloc, IADE IDE SSPI ■ IDE réanimation, aide-soignant ■ Infectieux
- Jeunes ■ Médecine périopératoire, RAC, parcours patient ■ Neuroanesthésie et Neuroréanimation ■ Obstétrique ■ Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation ■ Rein et réanimation métabolique ■ Transfusion hémostatase ■ Traumatologie et urgences ■ Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	MAILLOT	241	242 AB	243	251	252 AB	253
08:30	<b>SAT</b> Hémorragie du post partum	<b>CLUB</b> CARLIF : Optimisation des parcours	<b>SAT</b> Comité CHAR / Comité Réa : De la RAnimation à la REAnimation / pratiques historiques de réanimation		<b>CO</b> IADE - Session B	<b>SAT</b> Les curares en anesthésie pédiatrique	<b>C</b> J'extube tous mes patients en salle d'opération
10:00				<b>DPC</b> Préparer et organiser le post-réanimation  *Session DPC strictement réservée aux professionnels inscrits pour y participer*			
10:30	<b>SAT</b> Analgésie en pédiatrie	<b>SAT</b> Confort maternel	<b>SAT</b> Gestion périopératoire des comorbidités en pédiatrie		<b>CACE</b> En anesthésie pour intervention digestive et prise en charge du patient dialysé	<b>SAT</b> Mise en place des recommandations formalisées d'expert (RFE) antibioprophylaxie	<b>SAT</b> Dysfonction intestinale en réanimation
12:00							
12:45	<b>SYMP CSL Vifor</b> CSL VIFOR - Le PBM au cœur de l'innovation du parcours de soins			<b>SYMP CARMAT</b> CARMAT - Prise en charge des patients avec un cœur artificiel	<b>SYMP octapharma</b> OCTAPHARMA FRANCE - Comment intégrer le plasma lyophilisé dans vos pratiques ?		
14:00							
14:30	<b>CACE</b> Facteurs humains et situations complexes en anesthésie-réanimation	<b>SC</b> SFAR / GFRUP Session respiratoire en pédiatrie	<b>C</b> Dose test pour la péridurale obstétricale			<b>SAT</b> Surcharge hydro-sodée du patient de réanimation	<b>CO</b> IDE
16:00				<b>RDT</b> Concours des résidents			
16:30	<b>SC</b> SFAR / SFTH / GIHP Se préparer à l'arrivée des anticoagulants anti-XI(a)	<b>SC</b> SFAR / SFC Sténose aortique et chirurgie non cardiaque : État des lieux	<b>CC</b> La patiente obèse en maternité		<b>CO</b> IADE - Session C	<b>C</b> Péri-rachi pour l'analgésie du travail obstétrical	<b>CO</b> Antibiothérapie des infections graves en réanimation
18:00							

# MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024 (NIVEAU 2)

- ALR
- Analgésie, gestion de la douleur, sédation
- Anesthésie pédiatrique
- Anesthésie selon organe et/ou selon terrain
- Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique
- Développement durable et qualité de vie et conditions de travail
- Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes
- Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques
- IADE Bloc, IADE IDE SSPI
- IDE réanimation, aide-soignant
- Jeunes
- Médecine périopératoire, RAC, parcours patient
- Neuroanesthésie et Neuroréanimation
- Obstétrique
- Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation
- Rein et réanimation métabolique
- Transfusion hémostatase
- Traumatologie et urgences
- Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	BORDEAUX	313-314	315	341	342 AB	343	351	352 A	352 B	353	HAVANE
08:30	<p><b>SAT</b> Épurer : quand, comment, pourquoi ?</p>	<p><b>CO</b> Neuroanesthésie - neuroréanimation</p>	<p><b>EP</b> Infections et sepsis</p>	<p><b>CO</b> Éthique</p>	<p><b>SAT</b> Troubles du sommeil en périopératoire : mon patient ne dort pas</p>	<p><b>CG</b> Comité recherche : Publication et valorisation de la recherche</p>	<p><b>C</b> Échographie gastrique en anesthésie pédiatrique</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SFPT Inflammation systémique : influence sur la pharmacocinétique/ pharmacodynamie des médicaments d'anesthésie-réanimation</p>	<p><b>CLUB</b> I-ALR : L'anesthésie locorégionale évolue, et vous ?</p>	<p><b>CO</b> Traumatismes graves et urgences vitales</p>	<p><b>SAT</b> Douleur pour l'anesthésiste</p>
10:00	<p><b>SAT</b> Anémie, thrombopénie et trouble de la coagulation</p>	<p><b>EP</b> ECMO/CEC et complication</p>	<p><b>CO</b> Parcours en chirurgie orthopédique : genou et rachis</p>	<p><b>EP</b> Obstétrique : césarienne</p>	<p><b>UV</b> Traumatisme grave de membre</p>		<p><b>CO</b> IADE - Session A</p>	<p><b>COE</b> Obstétrique : analgésie du travail</p>	<p><b>IADE/IDE</b> Mieux vivre la réanimation</p>	<p><b>CG</b> Vétérinaires : regards croisés</p>	<p><b>SAT</b> Insuffisance respiratoire aiguë en réanimation</p>
10:30											
12:00	<p><b>CLUB</b> GIHP : Hémostase périopératoire : reste-t-il une place pour...</p>	<p><b>CO</b> Neurolésions et facteurs pronostics</p>	<p><b>EP</b> Cardiothoracique divers (greffe, TAVI, CEC...)</p>	<p><b>CG</b> Table ronde du Comité COPP : Optimisation du parcours patient : qu'est-ce que je peux apporter ?</p>	<p><b>UV</b> Bloc opératoire pour une urgence vitale</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SFCTCV Reste-t-il encore une place pour l'ECMO VA en 2024 ?</p>	<p><b>SAT</b> Place de l'anesthésiste en douleur chronique</p>	<p><b>CO</b> Développement durable et anesthésiste</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SKR Trachéotomie en réanimation</p>	<p><b>COE</b> Anesthésie pédiatrique : Session respiratoire</p>	<p><b>SAT</b> Puis-je réaliser une ALR ?</p>
14:30	<p><b>SAT</b> « 10 minutes pour comprendre » : la microcirculation au chevet du patient</p>				<p><b>UV</b> Causes curables d'ACR</p>	<p><b>COE</b> Anesthésie locorégionale échoguidée : du neuroaxial vers la périphérie</p>	<p><b>SAT</b> Ces stratégies vont-elles changer le pronostic en réanimation ? Effet de mode ou avancée ?</p>	<p><b>SAT</b> Situations douloureuses complexes</p>	<p><b>C</b> Les directives anticipées sont-elles éclairées ?</p>	<p><b>DEB</b> Analgésie périopératoire en chirurgie pédiatrique</p>	<p><b>CG</b> Session du Comité Jeunes</p>
16:00											
16:30											
18:00											

# MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024 (ATELIER)

- ALR
- Analgésie, gestion de la douleur, sédation
- Anesthésie pédiatrique
- Anesthésie selon organe et/ou selon terrain
- Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique
- Développement durable et qualité de vie et conditions de travail
- Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes
- Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques
- IADE Bloc, IADE IDE SSPI
- IDE réanimation, aide-soignant
- Infectieux
- Jeunes
- Médecine périopératoire, RAC, parcours patient
- Neuroanesthésie et Neuroréanimation
- Obstétrique
- Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation
- Rein et réanimation métabolique
- Transfusion hémostatase
- Traumatologie et urgences
- Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	SALLE ATELIER 1	SALLE ATELIER 2	SALLE ATELIER 3	SALLE ATELIER 4
08:30	<b>A</b> Abord vasculaire / Abord veineux périphérique difficile : intra-osseuse, veinviewer, échographie	<b>A</b> Airway : maîtrise de l'airway chez l'enfant	<b>A</b> ALR échoguidée : analgésie péridurale et paravertébrale	<b>A</b> Insuffisance d'analgésie à la maternité : trucs et astuces
10:00	<b>A</b> Ventilation du SDRA et sevrage en réanimation	<b>A</b> Monitoring hémodynamique au bloc opératoire		<b>A</b> Élaboration d'un projet de recherche clinique : en pratique
12:00			<b>SYMP</b> SOLVENTUM - Réchauffement peropératoire : et si on faisait différemment ?	
14:30	<b>A</b> ALR échoguidée : bloc de paroi, PEC, serratus, érecteur	<b>A</b> Échographie : fast-echo et pleuro-pulmonaire	<b>IADE/IDE</b> ACR en équipe en réanimation	<b>A</b> Communication difficile : annonce difficile
16:30	<b>A</b> Atelier ETO	<b>A</b> Gestion de la préparation d'une arrivée massive de victimes	<b>A</b> Communication difficile : gestion de conflit	<b>A</b> Communication difficile : annonce difficile

	STAND SFAR JEUNES	FORUM	BLOC 360°	ARLEQUIN
09:15		<b>CP</b> Génération Z et démographie médicale en anesthésie-réanimation	<b>360°</b> Comité Jeunes : SIM CUP SFAR 01	<b>EP</b> ECMO/experimental/ pharmaco
10:00	<b>CG</b> Comité jeunes : La physio au tableau : courbe de pression artérielle			
11:00		<b>CP</b> SFAR / ANAP / AFCA 80 % d'ambulatoire, c'est possible !	<b>360°</b> Reprise d'une amygdalectomie en urgence	<b>SC</b> SFAR / AFIB Équipements biomédicaux : innovation et anticipation des risques
12:00	<b>CG</b> Comité jeunes : La physio au tableau : vasopresseur non aminergique	<b>CP</b> Assistance médicale à mourir		<b>CP</b> La filière française du plasma, un atout pour la souveraineté sanitaire en France : comment la renforcer ? <small>EN PARTENARIAT AVEC LFB</small>
13:00		Remise des prix 1		
14:00		<b>FOI idmed</b> IDMED - Optimisation du suivi de l'analgésie en réanimation : l'apport de la pupillométrie chez les patients sédatisés et curarisés		
15:15		<b>CP</b> Développement durable et écoresponsabilité, l'anesthésie-réanimation a-t-elle un rôle ?	<b>360°</b> Situation de crise en salle de travail	<b>EP</b> Réanimation divers
16:00		Quand les civils renforcent les militaires, afflux massif		
17:00		Remise des prix 2		
17:15		<b>CP</b> C'est normal d'avoir mal ? Ça pique depuis mon intervention ! Quand consulter ? Qui consulter ?	<b>360°</b> Accueil du patient en détresse respiratoire aigüe	<b>EP</b> Prélèvements et transplantation
18:00		<b>CP</b> Anesthésie de l'enfant, quelle spécificité ?		

	MAILLOT	212-213	241	242 AB	243	251	252 AB	253
08:30	<p><b>SAT</b> Comité Réa / Comité IDE : Bien communiquer pour optimiser la relation soignants-proches</p>	<p><b>CO</b> Parcours périopératoire en chirurgie uro-digestive lourde</p>	<p><b>SAT</b> Comment optimiser en 2024 la prise en charge anesthésique en chirurgie vasculaire ?</p>	<p><b>C</b> Remplaçons les halogénés par l'AIVOC</p>	<p><b>IADE/IDE</b> Urgences</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SOFRASIM Anesthésie et simulation</p>	<p><b>SAT</b> Monitoring hors soins critiques ou en postanesthésie</p>	<p><b>SC</b> SFAR / INSERM L'obésité, des enjeux de santé publique et périopératoires</p>
10:00 - 10:30	<p><b>SESSION PLÉNIÈRE</b> Assemblée générale de la SFAR (salle Bordeaux)</p>							
12:00	<p><b>SYMP</b> VIATRIS VIATRIS - Les hypnotiques de la sédation et l'anesthésie : Actualités en 2024</p>		<p><b>SYMP Medtronic</b> MEDTRONIC - Optimiser la sécurité patient au bloc opératoire</p>		<p><b>SYMP</b> relyens RELYENS - Évènements totalement évitables au bloc opératoire et plateaux techniques : la Check-list "sécurité du patient au bloc" est-elle la solution ?</p>	<p><b>SYMP</b> Fisher &amp; Paykel FISHER &amp; PAYKEL - Améliorer la prise en charge des patients : haut débit nasal : des fondamentaux aux nouvelles indications</p>		<p><b>SYMP</b> AGUETTANT LABORATOIRE AGUETTANT - ALR, Gold Standard de la douleur périopératoire ?</p>
12:45								
14:00	<p><b>CACE</b> En anesthésie-réanimation obstétricale</p>	<p><b>EP</b> Gestion des voies aériennes, intubation difficile en bloc opératoire</p>	<p><b>C</b> Rocuronium et sugammadex pour chirurgie programmée</p>	<p><b>CACE</b> En anesthésie : douleur et ALR</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SFNCM Nutrition parentérale en réanimation</p>	<p><b>C</b> Les AINS en périopératoire en chirurgie digestive</p>	<p><b>CACE</b> En réanimation cardio-thoracique</p>	<p><b>SC</b> SFAR / ESAIC Perioperative Medicine : What's next?</p>
14:30								
16:00	<p><b>SAT</b> Mise au point sur les analgésiques en périopératoire en 2024 : 15 minutes pour comprendre</p>	<p><b>EP</b> Ambulatoire / Récupération Améliorée en Chirurgie (RAC) : monitoring, douleur, jeûne</p>	<p><b>C</b> Reste-t-il des contre-indications à la récupération de sang peropératoire ?</p>	<p><b>HT</b> Études françaises à venir (Hot Topics)</p>	<p><b>IADE/IDE</b> IDE / IADE recherche</p>	<p><b>CC</b> Mon patient reste fébrile sous antibiotique</p>	<p><b>SAT</b> Patient diabétique en périopératoire</p>	<p><b>C</b> Une place à l'antibioprophylaxie inhalée en réanimation chez les patients ventilés</p>
16:30								
18:00								

- ALR ■ Analgésie, gestion de la douleur, sédation ■ Anesthésie pédiatrique ■ Anesthésie selon organe et/ou selon terrain ■ Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique ■ Développement durable et qualité de vie et conditions de travail ■ Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes ■ Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques ■ IADE Bloc, IADE IDE SSPI ■ IDE réanimation, aide-soignant ■ Infectieux
- Jeunes ■ Médecine périopératoire, RAC, parcours patient ■ Neuroanesthésie et Neuroréanimation ■ Obstétrique ■ Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation ■ Rein et réanimation métabolique ■ Transfusion hémostatase ■ Traumatologie et urgences ■ Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	BORDEAUX	313-314	315	341	342 AB	343	351	352 A	352 B	353	HAVANE
08:30	<b>REF</b> Session du comité des référentiels : Hémodynamique	<b>CLUB</b> CIAR : Actualités sur les infections fongiques	<b>EP</b> Infections du Site Opératoire (ISO) et antibioprophylaxie	<b>CO</b> Pédagogie, simulation, facteurs humains	<b>SAT</b> La péridurale dans tous ses états	<b>UV</b> Fasciite nécrosante	<b>SAT</b> Comité Douleur ALR / Comité COPP : Optimiser le parcours du patient opéré d'une chirurgie à risque de douleur postopératoire importante	<b>SAT</b> Stratégies anesthésiques des nouvelles procédures interventionnelles	<b>IADE/IDE</b> Récupération Améliorée Après Chirurgie (RAAC) pour tous, tous pour la RAAC	<b>COE</b> Chirurgie cardiaque	<b>SAT</b> Récupération sanguine peropératoire
10:00	<b>SESSION PLÉNIÈRE</b> Assemblée générale de la SFAR (salle Bordeaux)										
10:30											
12:00	<b>SESSION PLÉNIÈRE</b> Assemblée générale de la SFAR (salle Bordeaux)										
14:30											
16:00	<b>SAT</b> Ventiler en réanimation	<b>CO</b> Réanimation pédiatrique	<b>CO</b> Pharmacocinétiques / pharmacodynamiques (PK/PD) en anesthésie et réanimation	<b>CO</b> Douleur, du préopératoire à la douleur chronique	<b>SAT</b> Gestion des limites de l'ALR	<b>C</b> Antibiothérapie de courte durée dans les infections abdominales profondes	<b>CLUB</b> CAR Écho : Échographie corps entier, de la base à l'expertise	<b>IADE/IDE</b> Épuration extrarénale	<b>SAT</b> « 10 minutes pour comprendre » : les séquelles de la réanimation	<b>C</b> Je conditionne systématiquement mon patient traumatisé au déchocage	<b>CC</b> Comment je gère une désaturation en pédiatrie
16:30	<b>CACE</b> En réanimation (TC, SDRA, Intoxications)	<b>CO</b> Syndrome de Détresse Respiratoire Aigüe (SDRA) et sevrage ventilatoire en réanimation	<b>CO</b> Patient Blood Management (PBM) : chirurgie cardiovasculaire, ECMO	<b>CO</b> Hémorragie et pathologie en obstétrique	<b>SAT</b> Complications de la pré-éclampsie sévère et implications pour l'anesthésiste réanimateur	<b>CC</b> EER trucs et astuces	<b>SAT</b> Gestion du patient douloureux chronique en périopératoire	<b>CLUB</b> Foie : Défaillance hépatique et ses conséquences, quoi de neuf en 2024 ?	<b>SC</b> SFAR / SFMU Le soignant face à une situation de crise	<b>C</b> Prévention systématique des NVPO	<b>CLUB</b> CARO : Quoi de neuf ?
18:00											

# JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024 (ATELIER)

- ALR
- Analgésie, gestion de la douleur, sédation
- Anesthésie pédiatrique
- Anesthésie selon organe et/ou selon terrain
- Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique
- Développement durable et qualité de vie et conditions de travail
- Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes
- Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques
- IADE Bloc, IADE IDE SSPI
- IDE réanimation, aide-soignant
- Infectieux
- Jeunes
- Médecine périopératoire, RAC, parcours patient
- Neuroanesthésie et Neuroréanimation
- Obstétrique
- Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation
- Rein et réanimation métabolique
- Transfusion hémostatase
- Traumatologie et urgences
- Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	SALLE ATELIER 1	SALLE ATELIER 2	SALLE ATELIER 3	SALLE ATELIER 4
08:30	<b>A</b> Comment je gère mon EER ?	<b>A</b> Airway : maîtrise de l'airway chez l'enfant	<b>A</b> Echographie : fast-echo et pleuro-pulmonaire	<b>A</b> Projet développement durable : par où on commence ?
10:00				
10:30	<b>SESSION PLÉNIÈRE</b> Assemblée générale de la SFAR (salle Bordeaux)			
12:00				
12:30			<b>A verathon</b> VERATHON MEDICAL - Atelier intubation difficile et management des voies aériennes difficiles : l'approche de la double vision	
13:00				
14:30	<b>A</b> Ventilation unipulmonaire : tubes à double lumière, bloqueurs	<b>A</b> Abord vasculaire / Abord veineux périphérique difficile : intra-osseuse, veinviewer, échographie	<b>A</b> ALR échoguidée : analgésie péridurale et paravertébrale	<b>A</b> Ventilation du SDRA et sevrage en réanimation
16:00				
16:30	<b>A</b> ALR échoguidée : bloc de paroi, PEC, serratus, érecteur	<b>A</b> Monitoring hémodynamique au bloc opératoire	<b>A</b> Gestes de réanimation néo-natale en salle de naissance	<b>A</b> Communication difficile : gestion de conflit
18:00				

	STAND SFAR JEUNES	FORUM	BLOC 360°	ARLEQUIN
08:30				
09:00		<b>DEB</b> Comment évaluer la pression intracrânienne en réanimation ?	<b>360°</b> Mon quadribloc pour chirurgie du genou tourne mal !	<b>EP</b> Anesthésie pédiatrique périopératoire
10:00	<b>CG</b> Comité jeunes : La physiologie au tableau : l'IA en pratique au lit de malade	<b>FOI AOP HEALTH</b> AOP HEALTH - FAPO : Faut-il cardioverser pour revenir à un rythme sinusal ?		<b>SYMP MACSF</b> MACSF - Erreurs médicamenteuses : les prévenir pour mieux les éviter !
10:30	<b>SESSION PLÉNIÈRE</b> Assemblée générale de la SFAR (salle Bordeaux)			
12:00				
12:30	<b>CG</b> Comité jeunes : La physiologie au tableau : la pression oesophagienne	<b>FOI idmed</b> IDMED - Vers une curarisation individualisée : automatisation et nouvelles technologies		<b>SYMP BioCare</b> STAGO BIOCARE / i-SEP - PBM au CHU de Rennes : Retour d'expérience sur l'utilisation du Quantra® (gestion de l'hémostase) et du dispositif same™ (autotransfuseur de plaquettes et RBC) en chirurgie cardiaque
13:00				
14:00		<b>FOI sanofi</b> SANOFI - Recommandations thromboprophylaxie GIHP/SFAR 2024 : les nouveautés en pratique	<b>360°</b> Comité Jeunes : SIM CUP SFAR 02	<b>SYMP nova biomedical</b> NOVA BIOMEDICAL - Ionized Magnesium : Interpretation and Interest in Atrial Fibrillation / Magnésium ionisé : interprétation et intérêt pour la fibrillation auriculaire
14:30				
15:30		<b>IADE/IDE</b> 12H : alternance jour / nuit ?		<b>AA</b> Articles de l'année
16:00	<b>CG</b> Comité jeunes : La physiologie au tableau : le syndrome de perte de sel	Remise des prix 3		
16:30				
17:00	<b>CG</b> Comité Jeunes : Ma thèse en 180 secondes	<b>DEB</b> Comment mettre en place le développement durable au bloc opératoire ?	<b>360°</b> Arrêt cardiaque au bloc opératoire	<b>EP</b> Anesthésie divers
17:30				
18:00				

# VENDREDI 20 SEPTEMBRE 2024 (NIVEAU 1)

- ALR ■ Analgésie, gestion de la douleur, sédation ■ Anesthésie pédiatrique ■ Anesthésie selon organe et/ou selon terrain ■ Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique ■ Développement durable et qualité de vie et conditions de travail ■ Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes ■ Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques ■ IADE Bloc, IADE IDE SSPI ■ IDE réanimation, aide-soignant ■ Infectieux
- Jeunes ■ Médecine périopératoire, RAC, parcours patient ■ Neuroanesthésie et Neuroréanimation ■ Obstétrique ■ Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation ■ Rein et réanimation métabolique ■ Transfusion hémostatase ■ Traumatologie et urgences ■ Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	MAILLOT	212-213	241	242 AB	243	251	252 AB	253
08:30	<p><b>REF</b> Session du comité des référentiels : Erreurs médicamenteuses et hémostase</p>		<p><b>SAT</b> Atteinte neurologique en réanimation</p>	<p><b>SAT</b> Récusation à tout va ?</p>	<p><b>SC</b> SFAR / CNES : L'anesthésie-réanimation et l'enjeu des vols habités interplanétaires</p>	<p><b>CLUB</b> CARUM : Actualités en médecine opérationnelle</p>	<p><b>CLUB</b> CIRCULATION : évaluation hémodynamique des circulations</p>	<p><b>CG</b> Comité CVP-ST : Introspection au pays de l'anesthésie-réanimation : qui es-tu et te connais-tu suffisamment ?</p>
10:00								
10:30	<p><b>CG</b> Comité COPP : optimiser le parcours préopératoire : comment ?</p>		<p><b>SC</b> SFAR / ESRA 4 messages en douleur et anesthésie loco-régionale</p>	<p><b>CG</b> Comités IDE/REA/CAMR : facteur humain en situation critique en réanimation</p>	<p><b>SAT</b> Réanimation onco-hématologique</p>	<p><b>CACE</b> En réanimation et infectiologie</p>	<p><b>CG</b> ARCOTHOVA : nouveautés dans la prise en charge de l'embolie pulmonaire grave</p>	<p><b>COE</b> Urgences vitales</p>
12:00								
12:30			<p><b>SYMP</b> LEO PHARMA - Stratégie thérapeutique pour la MTEV en chirurgie carcinologique</p>		<p><b>SYMP</b> VIATRIS - Infections intra-abdominales graves : suivez la prise en charge d'un patient en unité de soins critiques et découvrez les nouveaux antibiotiques disponibles</p>	<p><b>SYMP</b> ASPEN : La sédation en réanimation</p>		
13:45								
14:30	<p><b>CG</b> CAMR : Les risques 3.0 en anesthésie-réanimation</p>	<p><b>EP</b> Organisation et gestion des risques en périopératoire</p>	<p><b>CG</b> Session du comité Développement durable</p>	<p><b>C</b> Épuration extrarénale continue, le standard pour tous</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SPILF Infections graves</p>	<p><b>CG</b> Comité Éthique : Éthique en pratique</p>	<p><b>CC</b> Mon patient est hypotendu après l'induction</p>	<p><b>C</b> Dexaméthasone en péri-neural</p>
16:00								
16:30	<p><b>CACE</b> En anesthésie-réanimation pédiatrique</p>	<p><b>EP</b> Anesthésie divers : entre chiens et chats</p>	<p><b>SAT</b> Réanimation initiale du grand brûlé</p>	<p><b>C</b> Oxygénothérapie à haut débit en premier recours face à toute insuffisance respiratoire</p>	<p><b>EP</b> Consultation d'anesthésie et préhabilitation</p>	<p><b>ST</b> Comité COPP / Comité Développement durable : Conception d'un parcours patient écologique</p>	<p><b>SC</b> SFAR / SFETD L'hyperalgésie dans tous ses états</p>	<p><b>COE</b> Optimisation hémodynamique</p>
18:00								



# VENDREDI 20 SEPTEMBRE 2024 (NIVEAU 2)

- ALR
- Analgésie, gestion de la douleur, sédation
- Anesthésie pédiatrique
- Anesthésie selon organe et/ou selon terrain
- Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique
- Développement durable et qualité de vie et conditions de travail
- Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes
- Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques
- IADE Bloc, IADE IDE SSPI
- IDE réanimation, aide-soignant
- Jeunes
- Médecine périopératoire, RAC, parcours patient
- Neuroanesthésie et Neuroréanimation
- Obstétrique
- Pédiatrie : urgences vitales et réanimation
- Réanimation
- Rein et réanimation métabolique
- Transfusion hémostatase
- Traumatologie et urgences
- Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	BORDEAUX	315	341	342 AB	343	351	352 A	352 B	353	HAVANE
08:30	<b>CACE</b> Situations à risque au bloc opératoire	<b>SC</b> SFAR / SFT : Parlons de l'insuffisant rénal chronique et du greffé rénal	<b>EP</b> Urgences et transfusion	<b>CLUB</b> ADARPEF : contrôle des voies aériennes chez l'enfant	<b>SC</b> SFAR / ABM Actualités autour du Maastricht III	<b>IADE/IDE</b> Réhabilitation améliorée après chirurgie en réanimation	<b>COE</b> Chirurgie thoracique	<b>CACE</b> En réanimation (hématologie, métabolique)	<b>C</b> Lame de laryngoscope à usage unique pour tous ?	<b>SAT</b> Faire face aux complications de mon ALR
10:00 10:30	<b>SAT</b> « 10 minutes pour comprendre » : physiopathologie en réanimation	<b>CO</b> Infections intra-abdominales et urinaires	<b>CO</b> Réanimation : de la gestion des inconforts au post-réanimation	<b>CG</b> Groupe numérique : numérique et anesthésie-réanimation	<b>SC</b> SFAR / CAMR / SFPC Dispositifs médicaux	<b>SC</b> SFAR / CNEAR Paroles, paroles, paroles : Communiquer ça s'apprend	<b>C</b> Je préviens le vasospasme avec un drain lombaire	<b>SAT</b> Mieux comprendre les troubles métaboliques en réanimation	<b>IADE/IDE</b> Actualisation des connaissances en ventilation	<b>CLUB</b> CAROL-OXYGENE : L'intubation au cœur de notre métier
12:00 14:00 14:30	<b>SAT</b> Optimisation ventilatoire en réanimation en 2025	<b>SC</b> SFAR / SF2H Prévention des infections liées aux soins en anesthésie-réanimation	<b>DPC</b> La place du médecin anesthésiste-réanimateur dans la prise en charge du sujet âgé en ambulatoire  *Session DPC strictement réservée aux professionnels inscrits pour y participer*	<b>SAT</b> Prise en charge initiale de l'enfant grave	<b>C</b> Utilisation du ballon d'occlusion intra aortique dans le choc hémorragique traumatique	<b>SC</b> SFAR / CNU LeadHERship : Stratégies gagnantes pour l'égalité	<b>COE</b> Anesthésie-réanimation digestive	<b>CC</b> Mon bloc ne marche pas bien ! Comment je gère ?	<b>IADE/IDE</b> Hémorragie au bloc opératoire	<b>CLUB</b> ANARLF : Neuro-anesthésie en urgence
16:00 16:30 17:30	<b>SC</b> SFAR / ESICM			<b>SC</b> SFAR / CFAR / HAS Sécurisation des médicaments de la consultation d'anesthésie à l'hospitalisation	<b>CO</b> Traumatismes crâniens	<b>C</b> J'utilise les Point of Care d'hémostase dans ma pratique de chirurgie cardiaque	<b>IADE/IDE</b> Collaboration IDE/kiné	<b>IADE/IDE</b> Quand on sort de la routine	<b>COE</b> Pronostic et devenir après traumatisme grave	<b>CACE</b> En réanimation et traumatologie
18:00										

# VENDREDI 20 SEPTEMBRE 2024 (ATELIER)

■ ALR ■ Analgésie, gestion de la douleur, sédation ■ Anesthésie pédiatrique ■ Anesthésie selon organe et/ou selon terrain ■ Anesthésie, Coeur Vaisseaux Thorax, Hémodynamique ■ Développement durable et qualité de vie et conditions de travail ■ Ethique, médico-légal, prélèvement multi organes ■ Facteurs organisationnels et humains, communication, simulation et gestion des risques ■ IADE Bloc, IADE IDE SSPI ■ IDE réanimation, aide-soignant ■ Infectieux  
■ Jeunes ■ Médecine périopératoire, RAC, parcours patient ■ Neuroanesthésie et Neuroréanimation ■ Obstétrique ■ Pédiatrie : urgences vitales et réanimation  
■ Réanimation ■ Rein et réanimation métabolique ■ Transfusion hémostatase ■ Traumatologie et urgences ■ Ventilation, physiologie respiratoire, voies aériennes supérieures

	SALLE ATELIER 1	SALLE ATELIER 2	SALLE ATELIER 3	SALLE ATELIER 4
08:30				
09:00	Registre AGEARISK : Prise en charge périopératoire du sujet âgé pour une chirurgie majeure	<b>IADE/IDE</b> ACR en équipe en réanimation	<b>A</b> Gestes de réanimation néo-natale en salle de naissance	<b>A</b> Gestion de la préparation d'une arrivée massive de victimes
10:00				
10:30	<b>A</b> Ventilation unipulmonaire : tubes à double lumière, bloqueurs	<b>A</b> Projet développement durable : par où on commence ?	<b>A</b> Insuffisance d'analgésie à la maternité : trucs et astuces	<b>A</b> Élaboration d'un projet de recherche clinique : en pratique
12:00				
12:30			<b>A Medtronic</b> MEDTRONIC - atelier Neuromodulation	
13:00				
14:30	Registre AGEARISK : Prise en charge périopératoire du sujet âgé pour une chirurgie majeure	<b>A</b> Atelier ETO	<b>A</b> Comment je gère mon EER ?	
15:30				
16:00				

	STAND SFAR JEUNES	FORUM	BLOC 360°	ARLEQUIN
08:30				
09:00		<b>DEB</b> Utilisation de l'échographie avant anesthésie neuraxiale	<b>360°</b> Comité Jeunes : SIM CUP SFAR 03	<b>EP</b> Stress oxydatif, dysimmunité et drépanocytose en anesthésie-réanimation
10:00				
10:30	<b>CG</b> Comité jeunes : La physio au tableau : la thromboélastographie ou TEG			
11:00		<b>DEB</b> Faut-il encore monitorer la PVC ?	<b>360°</b> Intubation difficile non prévue	<b>DEB</b> Table ronde sur les Recommandations pour les Pratiques Professionnelles (RPP) en anesthésie pédiatrique
12:00	<b>CG</b> Comité jeunes : La physio au tableau : monter et gérer une dialyse, les 10 erreurs	Remise des prix 4		
12:30		Remise des prix 5		
13:00		Concours photos - Prix de la meilleure photo		
13:15				
14:30		<b>DEB</b> Gestion d'une brèche post péridurale obstétricale	<b>360°</b> Troubles du rythme grave en réanimation	<b>CO</b> Hémodynamique divers
15:30				
16:00				
16:30		<b>DEB</b> Divergences entre soignants		<b>CO</b> Anesthésie pédiatrique : douleur - anxiété
18:00				