

# ICAR

30ème édition

Anesthésie Réanimation Douleur

Auvergne Rhône Alpes

## PROGRAMME



3 et 4 juin 2025

UCLy

10 places des Archives

69002

Lyon

Cher(e)s ami(e)s, Cher(e)s collègues,

Bienvenue à la **30<sup>ème</sup> édition de l'ICAR** notre congrès régional d'anesthésie réanimation médecine péri-opératoire ! Nous nous retrouverons cette année les **3 et 4 Juin à l'université catholique de Lyon**.

Cette année le programme portera sur les problématiques **hémodynamiques au bloc opératoire et en réanimation**. Nous allons traiter aussi des **facteurs humains et du travail en équipe** si important dans notre discipline.

Notre conseil scientifique a voulu mettre l'accent sur la pratique quotidienne avec de **nombreuses sessions interactives, des ateliers et de la simulation**. Cette année nous allons mettre en place des battles de simulation entre les différentes villes de la région.

Comme chaque année un jury décernera le **prix régional de la meilleure thèse** pour les internes et du **meilleur mémoire pour les élèves IADE**.

Pour notre conférence de prestige nous sommes heureux d'accueillir Sophie Schlatter qui nous dira comment améliorer nos compétences en situation de stress aigu.

La session commune SFAR ICAR portera sur deux **RFE récentes : l'optimisation hémodynamique au bloc opératoire et la prévention des erreurs médicalementeuses**.

**Un grand merci à nos partenaires industriels qui nous restent fidèles et sont indispensables au bon déroulement de notre congrès.**

Enfin, le **3 Juin au soir on se retrouve pour fêter le 30<sup>ème</sup> anniversaire** de notre congrès. Plus qu'un événement scientifique, ce congrès est aussi un moment privilégié de rencontres et de convivialité.

A très bientôt,

Pr J MOREL



# Jour I • Mardi 3 Juin 2025



9h00

## AMPHI 1

« Back to Physiology ! » :  
physio appliquée à la pratique clinique  
Mod. : L. Gergelé (St Etienne) et C. Monard (Lyon)

1. La pression artérielle Alexandre Behouche (Grenoble)
2. Le débit cardiaque Martin Ruste (Lyon)
3. La perfusion tissulaire Matthias Jacquet-Lagrèze (Lyon)

## AMPHI 2

Les facteurs humains : « Même les grands professeurs font des erreurs ! »  
Mod. : S. Mollieux (St Etienne) et E. Samain (Besançon)



1. Pourquoi les facteurs humains en santé ? Floriane Ciceron (Saint Etienne)
2. Comment implémenter une stratégie de l'erreur ? Marc Lilot (Lyon)
3. RPP « facteurs humains en situations critiques » : 3 ans après Julien Picard (Grenoble)

## Salle atelier 1

**Jury Prix ICAR Internes**  
4 présentations (15 min) + délibération

Jérôme Morel (St Etienne), Matthieu Jabaudon (Clermont), Anne-Claire Lukaszewicz (Lyon), Jean-Noël Evain (Grenoble)

## Salle atelier 2

**Session Inter-CLUD (4 x 20 min)**

1. Les opioïdes en pratique pédiatrique Sabine Simonin (Lyon)
2. Place des morphiniques faibles et forts aux urgences en 2025 : actualisation des recommandations Virginie Lvovschi (Lyon)
3. Place et modalités d'administration des opioïdes en médecine palliative Elise Perceau-Chambard (Lyon)
4. L'« opioid free anesthesia » : utile ou futile ? Frédéric Aubrun (Lyon)

10h30

*Pause, vite des stands*

11h00

15 min pour comprendre l'impact d'une hypoperfusion sur :  
Mod. : M. Jabaudon (Clermont) et A-C. Lukaszewicz (Lyon)

1. Le rein Céline Monard (Lyon)
2. Le foie Johanne Prothet (Grenoble)
3. Le cerveau Laurent Gergelé (St-Etienne)
4. Le poumon Matthieu Jabaudon (Clermont)
5. Le tube digestif Pierre-Grégoire Guinot (Dijon)

Comment éviter que la perfusion de caféine ne suffise plus ? Stress et burn-out  
Mod. : J. Picard (Grenoble) et B. Cognat (Lyon)



1. Gestion du stress et prévention du burn-out Ségolène Arzalier-Daret (Caen)
2. Ergonomie de l'environnement du travail Benjamin Bijok (Lille)
3. Prévention de la seconde victime Marielle Picard (Grenoble)

**Jury Prix ICAR IADE**  
6 présentations (10 min) + délibération

Cathy Paulet (Clermont), Benjamin Figari (Lyon), IADE (Grenoble), Julien Lanoiselé (St Etienne)

**Battle Simulation Multiprofessionnelle #1**  
Equipe Simu AURA  
(2x45 min incluant debrief)  
Clermont vs. Lyon  
Grenoble vs. St Etienne

12h30

*Déjeuner, visite des stands*

13h30

**Conférence de prestige : « Améliorer nos compétences en situation de stress aigu »**  
Sophie Schlatter (chercheuse en neurosciences – Lyon)

14h30

**Session ICAR-SFAR**  
Mod. : M. Garnier (Clermont) et F. Ciceron (St Etienne)

1. Ma thèse / Mon mémoire d'élève infirmier-anesthésiste en 180s : présentation en 180s des travaux des lauréats du prix « interne » et du prix « élève infirmier anesthésiste » de l'ICAR
2. Présentation de la SFAR Anne-Claire Lukaszewicz (Lyon) et Pierre Albaladejo (Grenoble)
3. RFE SFAR 2024 « Optimisation hémodynamique au bloc opératoire » Jean-Luc Fellahi (Lyon)
4. RPP SFAR/SFPC 2024 « Prévention des erreurs médicamenteuses » Bérange Cognat (Lyon) et Claire Chapuis (Grenoble)



**Atelier FH**  
Comment annoncer un dommage lié aux soins ?



Dejan Ilic (Besançon)  
Estelle Richard (Besançon)

**Atelier FH**  
Comment prévenir les conflits au sein de mon équipe ?



Marielle Picard (Grenoble)  
Ségolène Arzalier-Daret (Caen)

16h00

*Pause, vite des stands*

16h30

Évaluation et stratification préopératoires du risque cardiaque en chirurgie non cardiaque  
Mod. : Marc Garnier (Clermont) et PG. Guinot (Dijon)

1. et 2. J'envoie mon patient voir le cardiologue en préopératoire : pour qui et qu'en attendre ?
  - le point de vue du MAR Diane Léna (Nice)
  - le point de vue du cardiologue Ruxandra Sava (St-Etienne)
3. Gestion des traitements cardiovasculaires en péri-opératoire : bêtabloquants, IEC/ARAI, glifozines, agonistes GLP-1 : stop ou encore ? Pierre-Grégoire Guinot (Dijon)

La communication ou « quand l'équipe d'anesthésie fait semblant d'écouter le chirurgien »  
Mod. : C. Guichon (Lyon) et C. Tourel (St Etienne)

1. et 2. La communication au bloc opératoire :
  - la vision du chirurgien Barbara Cadre (Paris)
  - la vision du MAR Henri Cuche (Lyon)
3. Check-list au bloc opératoire : un gadget indésirable ? Pierre Albaladejo (Grenoble)

**Atelier HD**  
Monitoring du débit cardiaque en périopératoire (hors échographie) : quels dispositifs, pour quels patients, qu'en attendre, comment choisir ? #1  
Eugénie Bernard (Dijon) + Thomas Godet (Clermont)

**Battle Simulation Multiprofessionnelle #2**  
Equipe Simu AURA  
(2x45 min incluant debrief)  
Lyon vs. Grenoble  
St Etienne vs. Clermont

18h00

# Jour 2 • Mercredi 4 Juin 2025



|       | AMPHI 1  | AMPHI 2   | Salle atelier 1  | Salle atelier 2  |
|-------|--|---|--|--|
| 9h00  | <p><b>Monitoring per-opératoire de la pression artérielle et du débit cardiaque</b><br/>Mod. : I. Pavlakovic (Lyon) et G. Besch (Besançon)</p> <p>1. Monitoring de la PA : invasif ou non invasif ? quand ? pour qui ? Emmanuel Futier (Clermont)<br/>2. et 3. « Pour-contre » monitoring du débit cardiaque per-opératoire :<br/>- Oui, le plus possible Belaïd Bouhemad (Dijon)<br/>- Non, le moins souvent Marc-Olivier Fischer (Bordeaux)</p>  | <p><b>Choc cardiogénique : quand le cœur déraile</b><br/>Mod. : J. Morel (St Etienne) et B. Deniau (Paris)</p> <p>1. Actualité sur la prise en charge de l'arrêt cardio-respiratoire David Charier (St Etienne)<br/>2. Prise en charge médicale du choc cardiogénique Léa Didier (Lyon)<br/>3. Place de l'assistance circulatoire de courte durée (ECMO, contre-pulsion, Impella) dans le choc cardiogénique en 2025. Hélène Nougue (Paris)</p> | <p><b>Atelier</b><br/>Voies veineuses sous échographie #1</p> <p>Benjamin Figari (Lyon)<br/>Julien Musa (Lyon)</p>   | <p><b>Battle Simulation Multiprofessionnelle #3</b><br/>Equipe Simu AURA<br/>(2x45 min incluant debrief)<br/>Clermont vs. Grenoble<br/>St Etienne vs. Lyon</p>   |
| 10h30 | <p>Pause, vite des stands</p>  |   |  |  |
| 11h00 | <p><b>Optimisation hémodynamique per-opératoire</b><br/>Mod : MO. Fischer (Bordeaux) et H. Nougue (Paris)</p> <p>1. Fluides : quand, combien, lesquels ? Guillaume Besch (Besançon)<br/>2. Vasopresseurs : quand, combien, lesquels ? Emmanuel Futier (Clermont)<br/>3. Inotropes : quand, combien, lesquels ? Jean-Luc Fellahi (Lyon)</p>   | <p><b>La technologie et les facteurs humains</b><br/>Mod. : CH. Vacheron (Lyon) et AL Charpe (IADE)</p> <p>1. Pourquoi personnes n'aiment les alarmes ? Alexandre Benoit (Chalon)<br/>2. Les aides cognitifs : le GPS de l'équipe d'anesthésie ? Jean-Christoph Cejka (Lyon)<br/>3. IA : quand les algorithmes rencontrent l'empathie Pauline Perez (Lyon)</p>  | <p><b>Atelier HD</b><br/>Voies veineuses sous échographie #2</p> <p>Benjamin Figari (Lyon)<br/>Julien Musa (Lyon)</p>  | <p><b>Atelier HD</b><br/>Echocardiographie en périopératoire de chirurgie non cardiaque : apports, techniques de réalisation, mesures simples<br/>Jean-Charles Palao (St Etienne)<br/>Isabelle Pavlakovic (Lyon)</p> |
| 12h30 | <p><i>Symposium AOP « Vasopressine »<br/>Pierre-Grégoire Guinot (Dijon)</i></p>  | <p><i>Symposium GE « Surveillance continue en service de chirurgie pour une détection précoce des complications »<br/>Frédéric Michard (Lausanne)</i></p>   |  |  |
| 13h15 | <p>Déjeuner, visite des stands</p>   |   |  |  |
| 14h30 | <p><b>Complications cardiovasculaires post-opératoires : mon patient présente...</b><br/>Mod. : JL Fellahi (Lyon) et L. Didier (Lyon)</p> <p>1. Une augmentation de la troponine : que faire ? Hélène Nougue (Paris)<br/>2. Une fibrillation atriale : quand s'inquiéter et que faire ? Isabelle Pavlakovic (Lyon)<br/>3. Une poussée d'insuffisance cardiaque : que faire ? Benjamin Deniau (Paris)<br/>4. Un déficit neurologique central : « time is brain » ? Russel Chabanne (Clermont)</p> | <p><b>Les facteurs humains intéressent-ils tout le monde ?</b><br/>Mod. : E. Fourquet (Lyon) et F. Jaulin (Lyon)</p> <p>1. La vision de l'assureur P. Auzimour Branchet (Grenoble)<br/>2. La vision de l'avocat Phillipe Cohen (Paris)<br/>3. La vision du patient Ishtar Zeidan (Paris)</p>  | <p><b>Atelier HD</b><br/>Monitoring du débit cardiaque en périopératoire (hors échographie) : quels dispositifs, pour quels patients, qu'en attendre, comment choisir ? #2<br/>Eugénie Bernard (Dijon) + Thomas Godet (Clermont)</p> | <p><b>Atelier FH</b><br/>Comment animer une RMM et prévenir l'effet seconde victime ?<br/>Grégory Dupond (Besançon)<br/>Lionel Bapteste (Lyon)</p>   |
| 16h00 | <p><b>Cas cliniques interactifs avec la salle « Hémodynamique »</b><br/>Léa Didier (Lyon), Matthias Jacquet-Lagrèze (Lyon)</p>   | <p><b>Cas cliniques interactifs avec la salle « Facteurs humains »</b><br/>Marc Lilot (Lyon), François Jaulin (Paris)</p>   | <p><b>Finale des Battles de Simulation Multiprofessionnelle</b><br/>Equipe Simu AURA<br/>(45 min incluant debrief + remise des prix)</p>   |  |
| 17h00 |  |   |  |  |

# Comité d'organisation



## Conseil Scientifique :

- Abrard Stanislas
- Charpe Anne-Laure
  - Aubrun Frederic
  - Bapteste Lionel
  - Besch Guillaume
  - Ciceron Floriane
- Degranges Pierrick
  - Dziadzko Mikhail
  - Evain Jean-Noel
  - Figari Benjamin
  - Fellahi Jean-Luc
    - Garnier Marc
  - Gregoire Arnaud
- Guinot Pierre Gregoire
  - Jabaudon Matthieu
- Jean Francois-Xavier
  - Journot Alain
  - Laveau Thierry
  - Mottard Nicolas
  - Paulet Catherine
  - Petit Ludivine
  - Sery Charline

## Conseil d'administration :

### Président :

Jérôme MOREL

### Vice-présidente :

Anne-Laure CHARPE

### Secrétaire :

Celine GUICHON

### Trésorier :

Olivier DESEBBE

### DPC :

Aurélie Roumagnac

Laurent Gergelé

## Communication- site-réseau sociaux

Philippe Lasselin

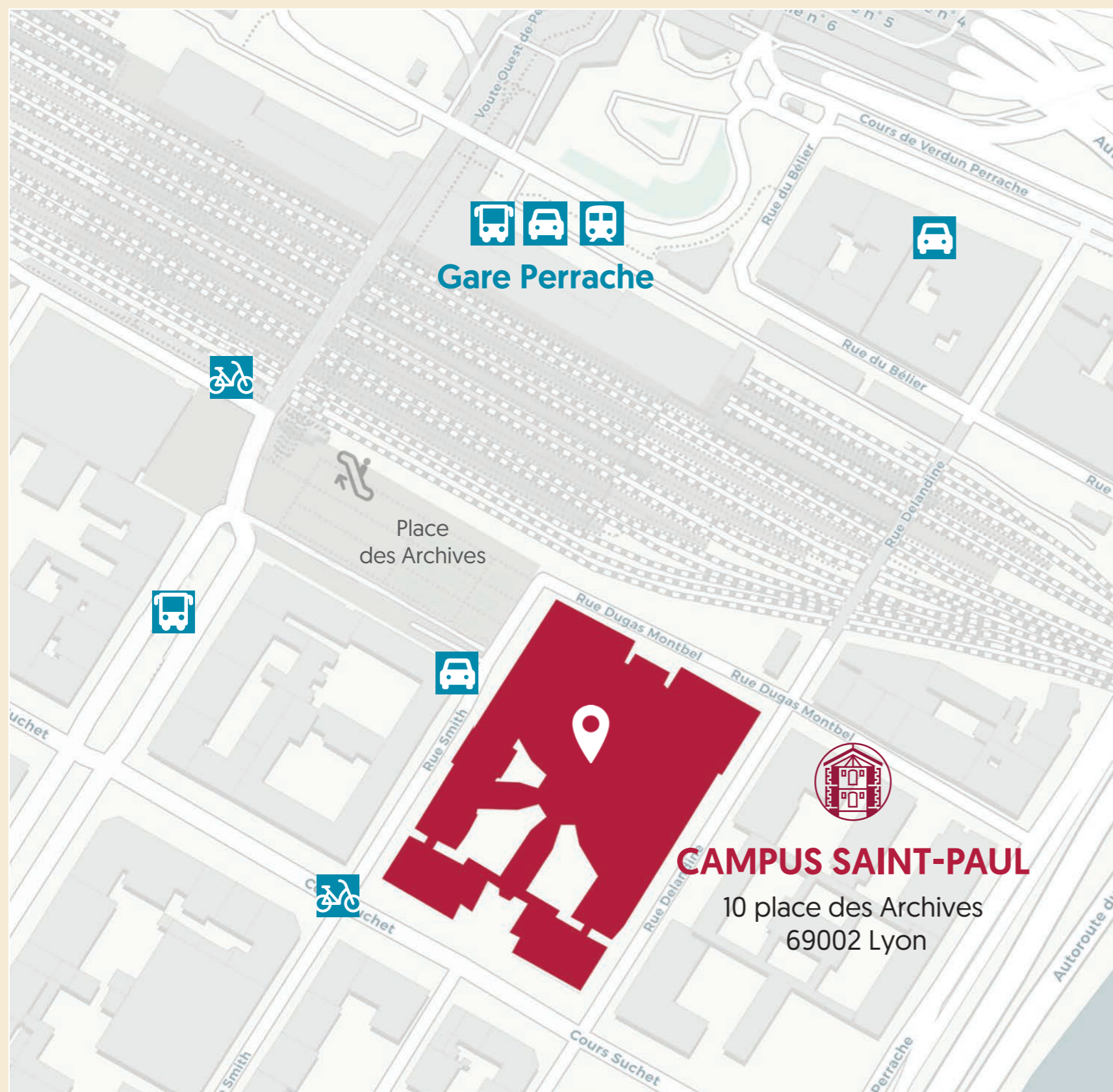
Thierry Laveau

Frederic Aubrun

Julien Lanoiselee

Anne-Claire Lukaszewicz

# Plan d'accès



## En avion

Aéroport Lyon Saint-Exupéry  
> Navette Rhône-Express  
jusqu'à Vaulx-en-Velin La Soie  
**MA** jusqu'à Perrache

## En train

Gare Perrache  
Gare Part-Dieu  
> Sortie Vivier-Merle  
**T1** direction Debourg  
Arrêt Place des Archives.

## En transport en commun

**MA** Perrache  
**T1** Place des Archives ou Perrache  
**T2** Perrache  
**BUS 63** Place des Archives  
**C 19 C 21** Perrache

## En voiture

Parking Q-Park Gare Perrache  
Parking Q-Park Perrache Carnot  
Parking Centre d'échange Perrache

## vélo'v

Stations n°2037, 2027

# Inscriptions 2025



|  | Jusqu'au 17 Mai 2025 |  | Après le 17 Mai 2025 |            |
|--|----------------------|--|----------------------|------------|
|  | 1 journée            | 2 journées   | 1 journée            | 2 journées |
| Médecines  | 85€                  | 170€   | 100€                 | 200€       |
| IADE - IDE   | 60€                  | 120€   | 80€                  | 160€       |
| Internes / Étudiants IADE  | 20€                  | 40€  | 25€                  | 50€        |
| Réunion InterCLUD  | 10€                  |  |                      |            |
| <b>Session DPC - Facteurs humains</b><br>(réservée aux médecins)<br>3 juin 2025, 9h - 17h<br>(Inscription au congrès et participation aux ateliers obligatoires) |                      | <input type="checkbox"/> Je m'inscris à la session DPC<br><input type="checkbox"/> Médecin libéral<br><input type="checkbox"/> Médecin salarié |                      |            |

Inscription aux ateliers la veille ou le jour même avant 8h30

—  
Inscriptions :

[www.icar-galaxie.com](http://www.icar-galaxie.com)

ou par chèque : **ordre ICAR**

adresse :

Institut d'Anesthésie-Réanimation Rhône-Alpes

Secrétariat Anesthésie-Réanimation

Hôpital Croix Rousse

103 grande rue Croix Rousse

69317 LYON CEDEX 04

Tél : 04 26 10 92 54

[secretariat.icar@outlook.fr](mailto:secretariat.icar@outlook.fr)

—



Cette année le DPC de l'ICAR évolue. Complètement intégré au programme de la première journée, le parcours DPC ICAR/CFAR 2025 s'intègre dans l'orientation N°10 " Maîtrise des risques associés aux actes et aux parcours de soins ". Elle vous permettra de valider une formation sur l'amélioration des pratiques qui constitue un des 4 axes obligatoire de la certification périodique adoptée en 2022. Pour mémoire, cette certification périodique impose à tous les anesthésistes réanimateurs de suivre, par périodes de 6 ans, des actions relevant de 4 axes : le renforcement des compétences, l'amélioration des pratiques, la qualité de la relation au patient et l'attention par le professionnel au suivi de sa propre santé. Même si les programmes de formations sont en cours de finalisation, ce programme DPC est une occasion à ne pas manquer pour ne pas prendre de retard dans ce programme de certification qui nous est imposé dans les mois qui viennent.

Cette année le programme du DPC a été construit autour des facteurs humains avec une séance de simulation obligatoire pour valider la journée DPC. En fonction de vos préférences vous pourrez suivre un atelier sur l'annonce d'une mauvaise nouvelle ou bien la prévention des conflits dans une équipe.

Si cette journée DPC vous intéresse, il faut vous inscrire au congrès ICAR en choisissant l'option DPC, et vous rapprochez de Madame Hélène CREUS ([hcreus@cfar.org](mailto:hcreus@cfar.org)) qui travaille au CFAR notre partenaire pour l'organisation du programme DPC de l'ICAR. Cette journée DPC est ouverte aux libéraux et aux salariés.





Retrouvez nous sur les réseaux sociaux :

