

**CONGRÈS VIRTUEL**



# RACS 2023

**RENCONTRES DE L'ARRÊT  
CARDIAQUE DE LA SFMU**

**AU CŒUR DE LA RÉANIMATION SPÉCIALISÉE**



**NOVEMBRE**

**WWW.SFMU.ORG**



ORGANISATION GÉNÉRALE : MCO Congrès - [www.mcocongres.com](http://www.mcocongres.com)  
Villa Gaby - 285 Corniche JF Kennedy - 13007 Marseille - Tél. : 04 95 09 38 00



"Mardi 28 novembre"

09:50	<p>09:50 - 10:00 <b>DISCOURS D'OUVERTURE ET DÉMARRAGE DU CONGRÈS VIRTUEL</b></p> <p>Conférenciers : <b>Xavier BOBBIA</b> (Montpellier), <b>Guillaume DEBATY</b> (Grenoble)</p>
10:00	<p>10:00 - 10:20 <b>SESSION 1</b> <b>État des connaissances.</b></p> <p>Modérateurs : <b>Clément DERKENNE</b> (Paris), <b>Hervé HUBERT</b> (Lille)</p> <p>Réanimation : état de l'art. <b>Tahar CHOUIHED</b> (Nancy)</p>
10:20	<p>10:20 - 11:00 <b>SESSION 2</b> <b>Citoyen sauveteur.</b></p> <p>Modérateurs : <b>Clément DERKENNE</b> (Paris), <b>Hervé HUBERT</b> (Lille)</p> <p>Citoyens sauveteurs un intérêt pour le pronostic. <b>Guillaume DEBATY</b> (Grenoble) Citoyens sauveteurs équipés de DAE, expérience d'Angers. <b>Dominique SAVARY</b> (Angers) Discussion.</p>
11:00	<p>11:00 - 12:15 <b>SESSION 3</b> <b>Neuropronostication.</b></p> <p>Modérateurs : <b>Clément DERKENNE</b> (Paris), <b>Hervé HUBERT</b> (Lille)</p> <p>Neuropronostication à la régulation. <b>Matthieu HEIDET</b> (Créteil) Neuropronostication en smur. <b>Cornelia GENBRUGGE</b> (Bruxelles, Belgique) Neuropronostication en réanimation. <b>Alain CARIOU</b> (Paris) Discussion. Place du don d'organe. <b>Richard CHOCRON</b> (Paris) Discussion.</p>
12:15	<p>12:15 - 12:35 <b>CAS CLINIQUE INTÉRACTIF</b></p> <p>Modérateurs : <b>Clément DERKENNE</b> (Paris), <b>Hervé HUBERT</b> (Lille)</p> <p>Place du soignant dans les soins post-RACS immédiat. <b>Steven LAGADEC</b> (Corbeil-Essonnes)</p>
12:35	<p>12:35 - 13:05 <b>SYMPOSIUM AIR LIQUIDE</b> <b>Des outils à notre disposition pour optimiser la réanimation cardiopulmonaire ?</b></p> <p>Modérateur : <b>Stefano MALINVERNI</b> (Bruxelles, Belgique)</p> <p>Avantages et limites des BAVUs : un impact clinique ? <b>Jean-Christophe RICHARD</b> (Angers) Peut-on utiliser le REBOA* dans l'arrêt cardiaque non traumatique ? <b>Alice HUTIN</b> (Paris)</p>
	<p>12:35 - 14:00 <b>PAUSE DÉJEUNER</b></p>
14:00	<p>14:00 - 16:00 <b>SESSION 4</b> <b>Les nouveautés, aller plus haut</b></p> <p>Modérateurs : <b>Valentine CANON</b> (Lille), <b>Guillaume DEBATY</b> (Grenoble)</p> <p>Double défibrillation séquentielle. <b>Sheldon CHESKES</b> (Toronto, Canada) Discussion. ECPR : Controverse : POUR. <b>Deborah JAEGER</b> (Nancy) ECPR : Controverse : CONTRE. <b>Alice HUTIN</b> (Paris) Discussion. Intelligence artificielle pour prédire la survenue d'un arrêt cardiaque. <b>Xavier JOUVEN</b> (Paris) Discussion. Aide au diagnostic et traitement de l'arrêt cardiaque à domicile (objet connecté, AED à domicile). <b>François JAVAUDIN</b> (Nantes) Discussion. Up date des articles de l'année. <b>Florence DUMAS</b> (Paris) Discussion.</p>
	<p>16:00 - 17:00</p>

# RACS 2023

RENCONTRES DE L'ARRÊT  
CARDIAQUE DE LA SFMU

AU CŒUR DE LA RÉANIMATION SPÉCIALISÉE



CONGRÈS VIRTUEL



28 NOVEMBRE 2022

"Mardi 28 novembre"

16:00

## SESSION 5 Simulation

Modérateurs : Valentine CANON (Lille), Guillaume DEBATY (Grenoble)

Arrêt cardiaque traumatique. Axel BENHAMED (Lyon)