



7-8-9 octobre  
2026

**MARSEILLE**

PALAIS DES CONGRÈS, PARC CHANOT

# JOURNÉES THÉMATIQUES INTERACTIVES

DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE  
DE MÉDECINE D'URGENCE

## LES DÉFIS DU TRAUMATISME SÉVÈRE



N° formateur : 93 13 13 474 13  
N° DATADOCK : 0064634



ORGANISATION GÉNÉRALE : MCO CONGRÈS - 285 Corniche JF Kennedy - 13007 Marseille  
Tél. : +33 (0)4 95 09 38 00 - [www.mcocongres.com](http://www.mcocongres.com)

**COPACAMU**



[www.sfmuevenements.com](http://www.sfmuevenements.com)

# Mercredi 07 octobre

**16:30**

## Ouverture de l'Accueil

17:15

☐☐ Accueil

**17:15**

## Symposium de l'industrie

18:00

📍 Salle Plénière

☐☐ Symposium

**18:00**

## Conférence inaugurale

19:00

📍 Salle Plénière

☐☐ Conférence

**19:00**

## Cocktail de bienvenue

20:00

# Jeudi 08 octobre

08:15

## Ouverture de l'Accueil

08:45

☰ Accueil

08:45

## Conférence plénière

09:30

📍 Salle Plénière

☰ Conférence

09:30

## Explication de la méthodologie

09:45

📍 Salle Plénière

☰ Conférence

**Conférencier : Mélanie Roussel** (Rouen, FRANCE, Médecin)

09:45

## Atelier 1

10:30

*La physiopathologie*

*Le traumatisme sévère s'accompagne de dérèglements précoces qui conditionnent l'évolution du patient. Les comprendre permet de mieux hiérarchiser les priorités et d'adapter la réanimation. Cet atelier revient sur les éléments clés : choc hémorragique, coagulopathie aiguë, altérations microcirculatoires et dérèglements métaboliques. Ces processus, étroitement liés, participent à l'installation du cercle vicieux du traumatisé et peuvent être influencés par nos prises en charge. Les experts mettront en évidence les mécanismes essentiels et leurs implications pratiques. L'objectif est de donner des repères simples pour mieux comprendre et orienter la prise en charge du traumatisé sévère.*

📍 Salle 1

☰ Atelier

**Animatrices : Julie Martin** (Marseille, FRANCE, CCA), **Elena-Laura Lemaitre** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

**Experts : Aurélien Renard** (Marseille, FRANCE, Médecin BMPM), **Céline Occelli** (Nice, FRANCE, Médecin)

**Rapporteuse : Héloïse Bannelier** (Paris, FRANCE, Médecin)

09:45

## Atelier 2

10:30

### La régulation

*Tout commence par un appel. Avant le SMUR, avant le déchocage, avant le bloc : il y a un appel, une voix, des bruits de fond, et une décision à prendre avec trois fois rien. La régulation, c'est ce moment où quelques minutes et quelques mots engagent tout le pronostic. Cet atelier, à destination des ARM, infirmiers et médecins régulateurs, met la salle de régulation au coeur de la prise en charge du traumatisé sévère : identifier la gravité dès le décroché, dimensionner le dispositif, choisir la bonne destination et préparer l'accueil.*

📍 Salle 2

🗉 Atelier

**Animateurs :** **Fouzia Heireche** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Matthieu Heidet** (Créteil, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Jean-Philippe Desclefs** (Corbeil-Essonnes, FRANCE, Médecin), **Sébastien Storck** (Mulhouse, FRANCE, ARM - Superviseur )

**Rapporteur :** **Quentin Le Bastard** (Nantes, FRANCE, Médecin)

09:45

10:30

### Atelier 3

*Prise en charge thérapeutique - Damage control - Transfusion*

*Un atelier comme jamais il ne s'en est produit!! Venez suivre pas à pas le récit clinique de deux traumatisés sévères dans un récit interactif bouillonnant. Vos deux experts vont vous immerger et vous impliquer pour sauver les sauvables & limiter la mortalité évitable. Les preuves scientifiques vous seront exposées... pour justifier les aspects extrêmement pragmatiques. A la fin de cet atelier vous serez capable d'enchaîner, dans le bon ordre, les gestes les plus simples ou élaborés, les thérapeutiques faciles et celles qu'on réalise plus rarement. Votre expérience clinique sera précieuse pour cet atelier... et vous en sortirez passionné... et grandit !*

📍 Salle 3

🗉 Atelier

**Animatrices :** **Alexie Gardon** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Alexandra Mourot** (Narbonne, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Fabien Coisy** (Nîmes, FRANCE, Médecin), **Charlotte Verjux** (Paris, FRANCE, IPA Urgences)

**Rapporteur :** **Clément Derkenne** (Paris, FRANCE, Médecin BSPP)

09:45

10:30

### Atelier 4

*Les filières - mode de transports*

*Le sujet des filières du traumatisé sévère est connu et exploré depuis maintenant plus de 20 ans. Le bénéfice des trauma system n'est plus à démontrer mais si vous pensez que ce sujet se résume à un protocole de gradation, cet atelier est fait pour vous ! Beaucoup d'actualités*

*dans ce domaine : critères de Vittel et critères du GITE, cahier des charges des trauma center et leur évaluation, enjeu du maillage des trauma center de niveau III et prise en charge des grades C à risque de détérioration, utilisation de l'IA, place des IPA, cartographie, entre autres. Venez échanger avec nos experts, discuter de la littérature récente et échanger autour de vos expériences.*

📍 Salle 4

🛠️ Atelier

**Animateurs :** **Audrey Moukarzel** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Thomas Moumneh** (Tours, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Romain Jacquot** (Nancy, FRANCE, IPA), **Francois-Xavier Ageron** (Lausanne, SUISSE, Médecin)

**Rapporteur :** **Mathieu Oberlin** (Mulhouse, FRANCE, Médecin)

**09:45**

**10:30**

### Atelier 5

*Les gestes invasifs : thoracotomie / REBOA / amputation de dégagement / cricoïdotomie / IOT/ thoracostomie*

*La prise en charge du traumatisé sévère repose sur une hiérarchisation rapide des gestes, du plus simple au plus invasif (de l'IOT à la cricothyroïdotomie, de la thoracostomie à la thoracotomie, du garrot au REBOA jusqu'à la césarienne péri-mortem), guidée par l'urgence vitale et la réversibilité des causes.*

*Mais derrière le terme de « geste », c'est bien de procédures qu'il s'agit : des interventions parfois complexes, mais toujours indissociables d'une indication, d'un timing, d'un environnement et d'un objectif.*

*Chaque procédure invasive ne doit pas être envisagée comme un geste isolé, mais comme une décision non différable, une technique qui ne s'improvise pas, une équipe entraînée, des moyens pragmatiques et une tactique au service d'une stratégie globale de sauvetage, inscrite dans une filière, comme un maillon de la chaîne de secours.*

*Savoir quand escalader conditionne directement le pronostic du patient.*

*Cet atelier propose une lecture structurée de cette montée en puissance, en mettant en regard les indications, la gestion de l'urgence vitale, et plus largement le cadre dans lequel ces procédures prennent sens.*

*L'objectif est de fournir des repères clairs et opérationnels pour décider vite, agir juste, et ne pas passer à côté du geste ou plus largement de la procédure qui sauve.*

📍 Salle 5

🛠️ Atelier

**Animateurs :** **Estelle Pilarczyk** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Florent Fémy** (Lyon, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Tristan Tison** (Nîmes, FRANCE, Médecin), **Alice Hutin** (Paris, FRANCE, Médecin)

**Rapporteur :** **Dorian Teissandier** (Clermont-Ferrand, FRANCE, Médecin)

09:45

10:30

## Atelier 6

### Les facteurs humains - Débriefing

*Les facteurs humains et organisationnels sont déterminants pour la prise en charge du traumatisé sévère !*

*Optimisation de la communication, anticipation, priorisation, répartition des tâches et tant d'autres items des "crisis resource management" n'auront plus de secret pour vous !*

*Venez découvrir une situation de polytraumatisme comme si vous y étiez et enrichir vos connaissances dans les compétences non techniques sur intervention !*

*Et après ? Quand le patient est confié aux bons soins de la salle de réveil, que faites-vous ?*

*Venez découvrir les clés d'un débriefing structuré en équipe afin d'identifier les points positifs/marges de progression et ainsi rendre l'intervention pédagogique pour tous !*

📍 Salle 6

🗺 Atelier

**Animateurs :** **Julien Galant** (Marseille, FRANCE, Médecin BMPPM), **Valérie Wilmé** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Marion Douplat** (Lyon, FRANCE, Médecin), **Sébastien Batrancourt** (Paris, FRANCE, IDE)

**Rapporteur :** **Maxime Gautier** (Eaubonne, FRANCE, Médecin)

10:30

11:00

## Pause et visite de l'exposition

11:00

12:15

## Atelier 1

### La physiopathologie

*Le traumatisme sévère s'accompagne de dérèglements précoces qui conditionnent l'évolution du patient. Les comprendre permet de mieux hiérarchiser les priorités et d'adapter la réanimation. Cet atelier revient sur les éléments clés : choc hémorragique, coagulopathie aiguë, altérations microcirculatoires et dérèglements métaboliques. Ces processus, étroitement liés, participent à l'installation du cercle vicieux du traumatisé et peuvent être influencés par nos prises en charge. Les experts mettront en évidence les mécanismes essentiels et leurs implications pratiques. L'objectif est de donner des repères simples pour mieux comprendre et orienter la prise en charge du traumatisé sévère.*

📍 Salle 1

🗺 Atelier

**Animatrices :** **Julie Martin** (Marseille, FRANCE, CCA), **Elena-Laura Lemaitre** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Aurélien Renard** (Marseille, FRANCE, Médecin BMPPM), **Céline Ocelli** (Nice, FRANCE, Médecin)

**Rapporteuse :** **Héloïse Bannelier** (Paris, FRANCE, Médecin)

11:00

12:15

## Atelier 2

*La régulation*

*Tout commence par un appel. Avant le SMUR, avant le déchocage, avant le bloc : il y a un appel, une voix, des bruits de fond, et une décision à prendre avec trois fois rien. La régulation, c'est ce moment où quelques minutes et quelques mots engagent tout le pronostic. Cet atelier, à destination des ARM, infirmiers et médecins régulateurs, met la salle de régulation au coeur de la prise en charge du traumatisé sévère : identifier la gravité dès le décroché, dimensionner le dispositif, choisir la bonne destination et préparer l'accueil.*

📍 Salle 2

🗺 Atelier

**Animateurs :** **Fouzia Heireche** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Matthieu Heidet** (Créteil, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Jean-Philippe Desclefs** (Corbeil-Essonnes, FRANCE, Médecin), **Sébastien Storck** (Mulhouse, FRANCE, ARM - Superviseur )

**Rapporteur :** **Quentin Le Bastard** (Nantes, FRANCE, Médecin)

11:00

12:15

## Atelier 3

*Prise en charge thérapeutique - Damage control - Transfusion*

*Un atelier comme jamais il ne s'en est produit!! Venez suivre pas à pas le récit clinique de deux traumatisés sévères dans un récit interactif bouillonnant. Vos deux experts vont vous immerger et vous impliquer pour sauver les sauvables & limiter la mortalité évitable. Les preuves scientifiques vous seront exposées... pour justifier les aspects extrêmement pragmatiques. A la fin de cet atelier vous serez capable d'enchaîner, dans le bon ordre, les gestes les plus simples ou élaborés, les thérapeutiques faciles et celles qu'on réalise plus rarement. Votre expérience clinique sera précieuse pour cet atelier.... et vous en sortirez passionné... et grandit !*

📍 Salle 3

🗺 Atelier

**Animatrices :** **Alexie Gardon** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Alexandra Mourot** (Narbonne, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Fabien Coisy** (Nîmes, FRANCE, Médecin), **Charlotte Verjux** (Paris, FRANCE, IPA Urgences)

**Rapporteur :** **Clément Derkenne** (Paris, FRANCE, Médecin BSPP)

11:00

12:15

## Atelier 4

*Les filières - mode de transports*

*Le sujet des filières du traumatisé sévère est connu et exploré depuis maintenant plus de 20 ans. Le bénéfice des trauma system n'est plus à démontrer mais si vous pensez que ce sujet se résume à un protocole de gradation, cet atelier est fait pour vous ! Beaucoup d'actualités dans ce domaine : critères de Vittel et critères du GITE, cahier des charges des trauma center et leur évaluation, enjeu du maillage des trauma center de niveau III et prise en charge des grades C à risque de détérioration, utilisation de l'IA, place des IPA, cartographie, entre autres. Venez échanger avec nos experts, discuter de la littérature récente et échanger autour de vos expériences.*

📍 Salle 4

🗺️ Atelier

**Animateurs :** **Audrey Moukarzel** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Thomas Moumneh** (Tours, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Romain Jacquot** (Nancy, FRANCE, IPA), **Francois-Xavier Ageron** (Lausanne, SUISSE, Médecin)

**Rapporteur :** **Mathieu Oberlin** (Mulhouse, FRANCE, Médecin)

**11:00**

12:15

## Atelier 5

*Les gestes invasifs : thoracotomie / REBOA / amputation de dégagement / cricoïdotomie / IOT/ thoracostomie*

*La prise en charge du traumatisé sévère repose sur une hiérarchisation rapide des gestes, du plus simple au plus invasif (de l'IOT à la cricothyroïdotomie, de la thoracostomie à la thoracotomie, du garrot au REBOA jusqu'à la césarienne péri-mortem), guidée par l'urgence vitale et la réversibilité des causes.*

*Mais derrière le terme de « geste », c'est bien de procédures qu'il s'agit : des interventions parfois complexes, mais toujours indissociables d'une indication, d'un timing, d'un environnement et d'un objectif.*

*Chaque procédure invasive ne doit pas être envisagée comme un geste isolé, mais comme une décision non différable, une technique qui ne s'improvise pas, une équipe entraînée, des moyens pragmatiques et une tactique au service d'une stratégie globale de sauvetage, inscrite dans une filière, comme un maillon de la chaîne de secours.*

*Savoir quand escalader conditionne directement le pronostic du patient.*

*Cet atelier propose une lecture structurée de cette montée en puissance, en mettant en regard les indications, la gestion de l'urgence vitale, et plus largement le cadre dans lequel ces procédures prennent sens.*

*L'objectif est de fournir des repères clairs et opérationnels pour décider vite, agir juste, et ne pas passer à côté du geste ou plus largement de la procédure qui sauve.*

📍 Salle 5

🗺️ Atelier

**Animateurs :** **Estelle Pilarczyk** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Florent Fémy** (Lyon, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Tristan Tison** (Nîmes, FRANCE, Médecin), **Alice Hutin** (Paris, FRANCE,

Médecin)

**Rapporteur : Dorian Teissandier** (Clermont-Ferrand, FRANCE, Médecin)

11:00

12:15

## Atelier 6

*Les facteurs humains - Débriefing*

*Les facteurs humains et organisationnels sont déterminants pour la prise en charge du traumatisé sévère !*

*Optimisation de la communication, anticipation, priorisation, répartition des tâches et tant d'autres items des "crisis resource management" n'auront plus de secret pour vous !*

*Venez découvrir une situation de polytraumatisme comme si vous y étiez et enrichir vos connaissances dans les compétences non techniques sur intervention !*

*Et après ? Quand le patient est confié aux bons soins de la salle de réveil, que faites-vous ?*

*Venez découvrir les clés d'un débriefing structuré en équipe afin d'identifier les points positifs/marges de progression et ainsi rendre l'intervention pédagogique pour tous !*

📍 Salle 6

🗉 Atelier

**Animateurs : Julien Galant** (Marseille, FRANCE, Médecin BMPM), **Valérie**

**Wilmé** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

**Experts : Marion Douplat** (Lyon, FRANCE, Médecin), **Sébastien Batrancourt** (Paris, FRANCE, IDE)

**Rapporteur : Maxime Gautier** (Eaubonne, FRANCE, Médecin)

12:15

13:00

## Symposium de l'industrie

📍 Salle Plenière

🗉 Symposium

13:00

14:00

## Pause déjeuner et visite de l'exposition

14:00

15:30

## Atelier 7

*Les traumatismes pénétrants*

*Les traumatismes pénétrants sont malheureusement aujourd'hui une préoccupation pour toutes les équipes de soins d'urgence sur l'ensemble du territoire national. Nos experts militaires, travaillant au quotidien dans un milieu civil où le traumatisme pénétrant n'est plus exceptionnel vous parleront des spécificités de ces patients en milieu civil et militaire. De l'épidémiologie à la prise en charge extra puis intra-hospitalière, en zone de guerre ou sur le territoire national, repartez avec des idées claires et pratiques sur les traumatismes*

*pénétrants afin de les prendre en charge sans complexe et avec efficacité !*

📍 Salle 1

🗄️ Atelier

**Animateurs :** **Dorian Teissandier** (Clermont-Ferrand, FRANCE, Médecin), **Jullien Djiane** (Marseille, FRANCE, IDE)

**Experts :** **Nicolas Cazes** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Leslie Pelabrat** (Marseille, FRANCE, IDE)

**Rapporteur :** **Florent Fémy** (Lyon, FRANCE, Médecin)

14:00

15:30

### Atelier 8

*Le traumatisé sévère pédiatrique*

*Du nourrisson au grand enfant, la pédiatrie nous expose à des spécificités tout au long de notre prise en charge. La thématique du traumatisé sévère ne déroge pas à cette règle. Des experts pédiatriques seront là pour nous guider et nous aider à optimiser notre abord du traumatisé pédiatrique tant sur le plan du diagnostic lésionnel et que sur celui des thérapeutiques. Cet atelier en approfondissant ce sujet au combien stressant dans notre pratique quotidienne pré et intra hospitalière nous permettra d'appréhender avec plus de sérénité, de compétence et de connaissance ces situations.*

📍 Salle 2

🗄️ Atelier

**Animateurs :** **Quentin Aublanc** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Valérie Wilmé** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

**Expert :** **Adrien Loichot** (Grenoble, FRANCE, IDE)

**Rapporteuse :** **Alexandra Mourot** (Narbonne, FRANCE, Médecin)

14:00

15:30

### Atelier 9

*Le traumatisé sévère gériatrique*

📍 Salle 3

🗄️ Atelier

**Animateurs :** **Maxime Gautier** (Eaubonne, FRANCE, Médecin), **Justine Audouard** (Marseille, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **Xavier Dubucs** (Toulouse, FRANCE, Médecin), **Axel Benhamed** (Quebec, CANADA, Médecin)

**Rapporteur :** **Matthieu Heidet** (Créteil, FRANCE, Médecin)

14:00

### Atelier 10

*Le patient brûlé, blasté*

15:30

Le patient brûlé, blessé

📍 Salle 4

🗂️ Atelier

**Animateurs :** **Marion Delandre** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Pierre-Clément Thiebaud** (Paris, FRANCE, Médecin)

**Expert :** **Clément Derkenne** (Paris, FRANCE, Médecin BSPP)

**Rapporteur :** **Thomas Moumneh** (Tours, FRANCE, Médecin)

14:00

## Atelier 11

15:30

*L'imagerie du traumatisé sévère*

*Vous croyez tout savoir sur l'imagerie du traumatisé sévère ? Vous pensez que tout a été dit ? Venez découvrir les nouveautés qui changent les pratiques. Venez challenger nos experts pour trouver l'équilibre entre rapidité, pertinence et contraintes organisationnelles. Échographie, radiographie, scanner : faut-il imager systématiquement ? Quelle imagerie pour quel patient, à quel moment, et avec quel impact réel sur la prise en charge ? Notre objectif : que chacun reparte de l'atelier en ayant compris, appris, échangé, et avec dans la poche des recettes concrètes pour améliorer sa pratique.*

📍 Salle 5

🗂️ Atelier

**Animateurs :** **Florence Dupriez** (Bruxelles, BELGIQUE, Médecin), **Laurence Gilly** (Marseille, FRANCE, Médecin)

**Experts :** **François Morin** (Angers, FRANCE, Médecin), **Xavier Bobbia** (Montpellier, FRANCE, Médecin)

**Rapporteuse :** **Héloïse Bannelier** (Paris, FRANCE, Médecin)

14:00

## Atelier 12

15:30

*Le patient neurotraumatisé*

📍 Salle 6

🗂️ Atelier

**Animatrices :** **Pauline Popoff** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Mélanie Roussel** (Rouen, FRANCE, Médecin)

**Rapporteuse :** **Elena-Laura Lemaitre** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

15:30

Pause et visite de l'exposition

16:00

16:00

## Atelier 7

17:00

## Les traumatismes pénétrants

*Les traumatismes pénétrants sont malheureusement aujourd'hui une préoccupation pour toutes les équipes de soins d'urgence sur l'ensemble du territoire national. Nos experts militaires, travaillant au quotidien dans un milieu civil où le traumatisme pénétrant n'est plus exceptionnel vous parleront des spécificités de ces patients en milieu civil et militaire. De l'épidémiologie à la prise en charge extra puis intra-hospitalière, en zone de guerre ou sur le territoire national, repartez avec des idées claires et pratiques sur les traumatismes pénétrants afin de les prendre en charge sans complexe et avec efficacité !*

📍 Salle 1

🗄️ Atelier

**Animateurs :** **Dorian Teissandier** (Clermont-Ferrand, FRANCE, Médecin), **Jullien Djiane** (Marseille, FRANCE, IDE)

**Experts :** **Nicolas Cazes** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Leslie Pelabrat** (Marseille, FRANCE, IDE)

**Rapporteur :** **Florent Fémy** (Lyon, FRANCE, Médecin)

16:00

## Atelier 8

17:00

### Le traumatisé sévère pédiatrique

*Du nourrisson au grand enfant, la pédiatrie nous expose à des spécificités tout au long de notre prise en charge. La thématique du traumatisé sévère ne déroge pas à cette règle. Des experts pédiatriques seront là pour nous guider et nous aider à optimiser notre abord du traumatisé pédiatrique tant sur le plan du diagnostic lésionnel et que sur celui des thérapeutiques. Cet atelier en approfondissant ce sujet au combien stressant dans notre pratique quotidienne pré et intra hospitalière nous permettra d'appréhender avec plus de sérénité, de compétence et de connaissance ces situations.*

📍 Salle 2

🗄️ Atelier

**Animateurs :** **Quentin Aublanc** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Valérie Wilmé** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

**Expert :** **Adrien Loichot** (Grenoble, FRANCE, IDE)

**Rapporteuse :** **Alexandra Mourot** (Narbonne, FRANCE, Médecin)

16:00

## Atelier 9

17:00

### Le traumatisé sévère gériatrique

📍 Salle 3

🗄️ Atelier

**Animateurs :** **Maxime Gautier** (Eaubonne, FRANCE, Médecin), **Justine**

**Audouard** (Marseille, FRANCE, Médecin)

**Experts : Xavier Dubucs** (Toulouse, FRANCE, Médecin ), **Axel Benhamed** (Quebec, CANADA, Médecin)

**Rapporteur : Matthieu Heidet** (Créteil, FRANCE, Médecin)

16:00

17:00

### Atelier 10

*Le patient brûlé, blasté*

📍 Salle 4

🗉 Atelier

**Animateurs : Marion Delandre** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Pierre-Clément Thiebaud** (Paris, FRANCE, Médecin)

**Expert : Clément Derkenne** (Paris, FRANCE, Médecin BSPP)

**Rapporteur : Thomas Mounneh** (Tours, FRANCE, Médecin)

16:00

17:00

### Atelier 11

*L'imagerie du traumatisé sévère*

*Vous croyez tout savoir sur l'imagerie du traumatisé sévère ? Vous pensez que tout a été dit ? Venez découvrir les nouveautés qui changent les pratiques. Venez challenger nos experts pour trouver l'équilibre entre rapidité, pertinence et contraintes organisationnelles. Échographie, radiographie, scanner : faut-il imager systématiquement ? Quelle imagerie pour quel patient, à quel moment, et avec quel impact réel sur la prise en charge ? Notre objectif : que chacun reparte de l'atelier en ayant compris, appris, échangé, et avec dans la poche des recettes concrètes pour améliorer sa pratique.*

📍 Salle 5

🗉 Atelier

**Animateurs : Florence Dupriez** (Bruxelles, BELGIQUE, Médecin), **Laurence Gilly** (Marseille, FRANCE, Médecin)

**Experts : François Morin** (Angers, FRANCE, Médecin), **Xavier Bobbia** (Montpellier, FRANCE, Médecin)

**Rapporteuse : Héloïse Bannelier** (Paris, FRANCE, Médecin)

16:00

17:00

### Atelier 12

*Le patient neurotraumatisé*

📍 Salle 6

🗉 Atelier

**Animatrices : Pauline Popoff** (Marseille, FRANCE, Médecin), **Mélanie Roussel** (Rouen,

FRANCE, Médecin)

Rapportrice : **Elena-Laura Lemaitre** (Strasbourg, FRANCE, Médecin)

17:00

00:00

Fin de la journée

# Vendredi 09 octobre

08:30

Ouverture de l'Accueil

09:00

☰ Accueil

09:00

Synthèse des ateliers et questions aux experts

10:30

📍 Salle Plenière

☰ Conférence

10:30

Pause et visite de l'exposition

11:00

11:00

Synthèse des ateliers et questions aux experts

12:30

📍 Salle Plenière

☰ Conférence

12:30

Fin du congrès