

**Décidez
simplement,
Ventilez
sereinement.**

VT_e/PBW
Plung **AOP** **Peso**
RI Ratio Transpulmonaire

Explorations fonctionnelles

Capnographie

Congrès Réanimation 2024, STAND 5.

Palais des Congrès de Paris, Porte Maillot

→ **du Mercredi 12 au Vendredi 14 juin.**

Invitation à notre
Symposium déjeuner interactif

Mercredi 12 juin
de 12 h35 à 13h55
Salle 241

→ **SDRA : quels sont les outils au lit du malade pour optimiser la ventilation ?**

Modération : Alain Mercat

1 Mécanique respiratoire avancée et compromis entre recrutement et distension :

- Laurent Brochard (Toronto, Canada)
(session enregistrée - 20 min)

2 Mise en pratique : comment utiliser les explorations disponibles pour régler mon ventilateur ?

- Lise Piquilloud (Lausanne, Suisse)
Guillaume Carteaux (Créteil)
François Beloncle (Angers)
(session interactive - 40 min)

Congrès Réanimation 2024, STAND 5.

Palais des Congrès de Paris, Porte Maillot

→ **du Mercredi 12 au Vendredi 14 juin.**

Rendez-vous sur notre stand pour des ateliers
« **demo-live** » animés par le **Dr Ricardo Cordioli**,
notre Expert clinique

Mercredi 12 Juin - 10h05

Capnographie et monitorages avancés en réanimation

Mercredi 12 Juin - 16h50

La pression oesophagienne en pratique

Judi 13 Juin - 10h05

Se familiariser avec l'AOP et le RI ratio

Judi 13 Juin - 16h50

La pression oesophagienne en pratique

Vendredi 14 Juin - 10h05

Se familiariser avec l'AOP et le RI ratio

Vendredi 14 Juin - 16h50

Capnographie et monitorages avancés en réanimation

Congrès Réanimation 2024, STAND 5.

Palais des Congrès de Paris, Porte Maillot

→ **du Mercredi 12 au Vendredi 14 juin.**

Découvrir
S'informer **Essayer**
Voir **Toucher** Décider
Ventiler Sereinement...

→ **Congrès Réanimation 2024, STAND 5.**
Palais des Congrès de Paris, Porte Maillot
du Mercredi 12 au Vendredi 14 juin.