

Organisent

# 3<sup>ème</sup> Atelier d'Alger de la Ventilation à Domicile



Alger  
7 et 8 Mars 2020

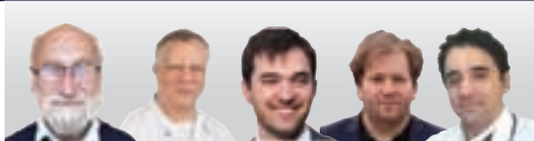
- Pr JANSSENS Jean-Paul (Hôpitaux Universitaires de Genève HUG)
- Pr ROBERT Dominique (Médecine Intensive-Réanimation, CHU Hôpital Edouard Herriot, Lyon)
- Pr PATOUT Maxime (Médecin pneumologue, CHU de Rouen)
- Dr AMRANI Khier (Pneumologue, Médecin du Sommeil, Président de la SAMS)
- Dr MEKSEN Brahim (Pneumologue, Médecin du Sommeil, Président de l'AEMSV)



# 3<sup>ème</sup>

## Atelier d'Alger de la Ventilation à Domicile

Alger  
7 et 8 Mars 2020



### Présentation

Les journées de ventilation à domicile proposent une formation pratique pour les médecins assurant le suivi des patients sous VNI au long cours :

### Objectifs

- Aborder l'ensemble des étapes du diagnostic, du traitement, et les différentes indications de suivi à domicile de façon à donner aux participants les outils et leur permettant la mise en place d'une VNI, l'optimisation de son utilisation, et le suivi à long terme des patients qui en bénéficient.
- L'objectif est de passer en revue les conduites à tenir lors de la mise en place de la VNI, en fonction des différentes situations cliniques.

### Réalisation

- Sous forme de cours théoriques suivis d'ateliers pratiques sur les ventilateurs avec discussions de cas cliniques.
- Les ateliers sont animés par des experts du domaine.
- Les participants recevront en amont de la formation des cas cliniques ou questionnaires à étudier, seront invités à apporter leurs propres cas cliniques (issus de leur pratique), lesquels seront abordés par les intervenants lors de la formation.
- La formation se déroule dans une atmosphère conviviale en 2 jours, Samedi 07 Mars (partie théorique) et Dimanche 08 Mars (partie pratique).

### Responsable scientifique de la journée :

Pr JANSSENS Jean-Paul (Hôpitaux Universitaires de Genève HUG)

Pr ROBERT Dominique (Médecine Intensive-Réanimation, CHU Hôpital Edouard Herriot, Lyon)

Pr PATOUT Maxime (Médecin pneumologue, CHU de Rouen)

Dr AMRANI Khier (Pneumologue, Médecin du Sommeil, Président de la SAMS)

Dr MEKSEN Brahim (Pneumologue, Médecin du Sommeil, Président de l'AEMSV)

# Programme



## Premier jour : partie théorique

- 08h25-08h30 Introduction. **K. Amrani**
- 08h30-09h30 Histoire de la VNI et de ses principes. **D. Robert**
- 09h30-10h30 Méthodes de ventilation : modes en volume, modes en pression, modes mixtes : avantages, inconvénients et limites. **M. Patout**
- 10h30-11H00 Pause-café.
- 11h00-12h00 Indications générales et complications de la VNI. **J.P. Janssens**
- 12h00-13h00 Spécificités par pathologies : indications et modes ventilatoires pour les pathologies neuro- musculaires. **D. Robert**
- 13h00-14H30 Pause déjeuné.
- 14h30-15h15 Spécificités par pathologies : indications et modes ventilatoires pour les BPCO. **J.P. Janssens**
- 15h15-16h00 Spécificités par pathologies : indications et modes ventilatoires pour le Syndrome Obésité Hypoventilation. **M. Patout**
- 16h00-16h45 Synchronie et asynchronie patient-respirateur. **D. Robert**

## Deuxième jour : partie pratique

- 08h30-12h30 Ateliers :
- Choix du masque et mise en route de la ventilation. (45 mn)
  - Réglage des ventilateurs, réglage de la synchronisation. (2h30 mn)
  - Surveillance de la qualité de la VNI : les logiciels machine. (45 mn)
- 12h30-13h30 Pause déjeuné
- 13h30-14h15 Suivi à domicile : Organisation du suivi à domicile, Quel suivi, pour quel patient ? **David Hakim** (Isis Médial)
- 14h15-16h00 Illustration pratique de quelques cas cliniques. **K. Amrani, B. Meksen**
- 16h00 Conclusion. **K. Amrani**