



24-25-26 NOVEMBRE 2021



LILLE 2021
LILLE GRAND PALAIS

 **LE CONGRÈS**
DU **SOMMEIL**®
www.lecongresdusommeil.com

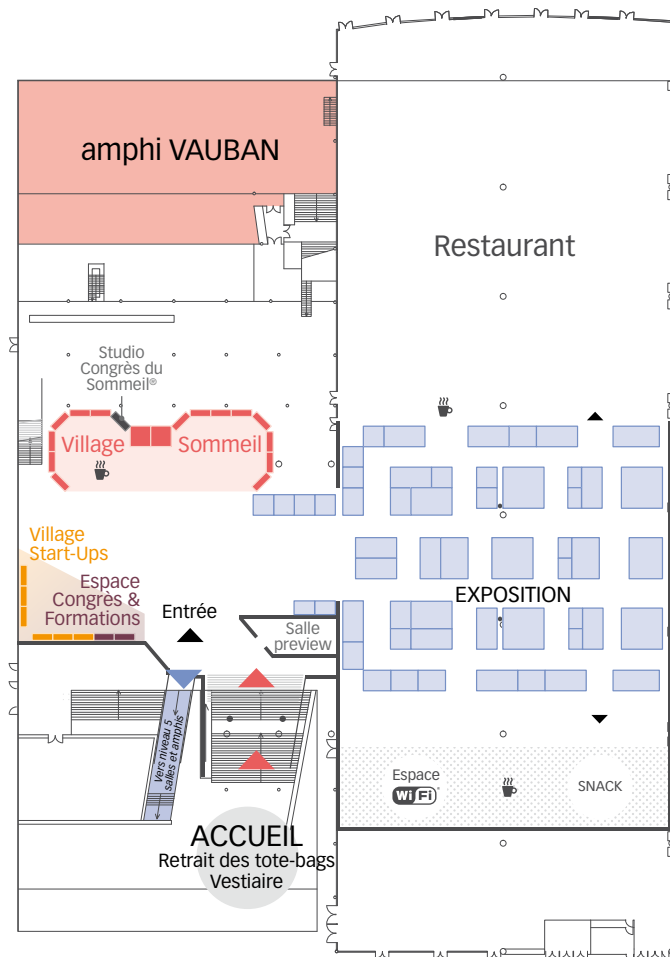
PROGRAMME

SFRMS 
Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

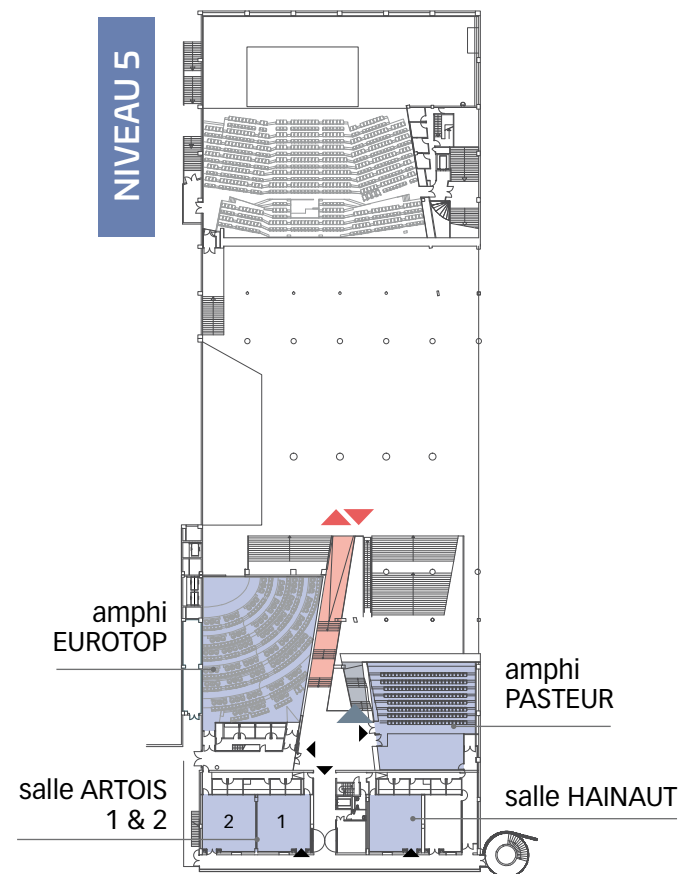

SPLF
Société de Pneumologie
de Langue Française

www.lecongresdusommeil.com

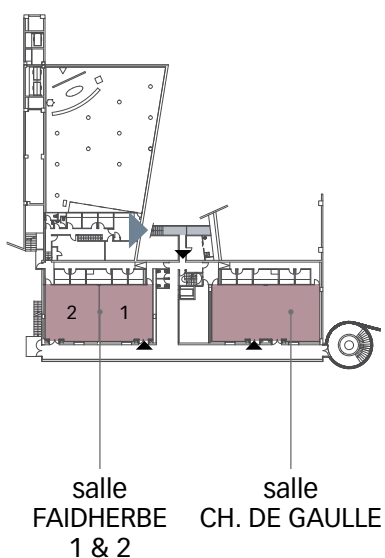
NIVEAU 3



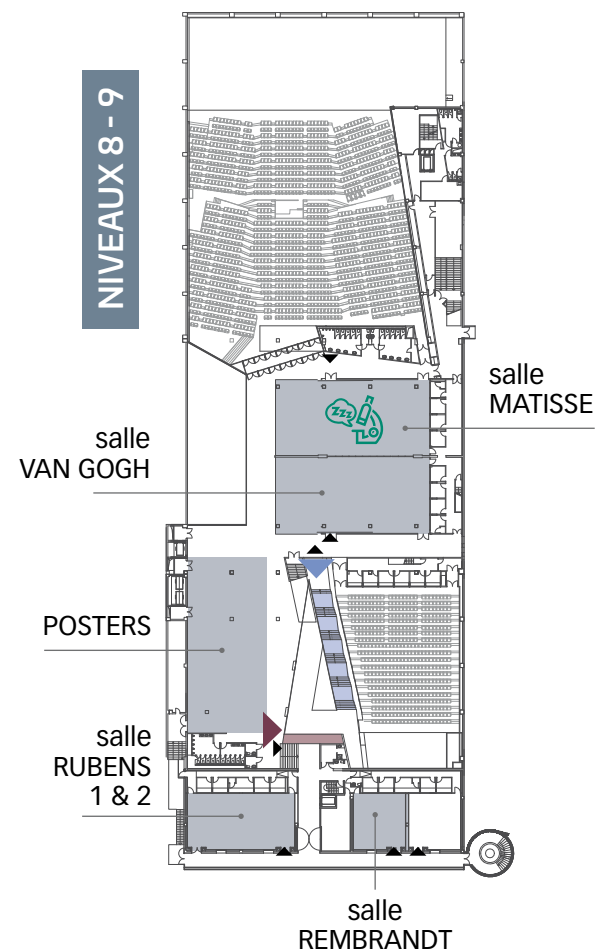
NIVEAU 5



NIVEAU 7



NIVEAUX 8-9



INFORMATIONS GÉNÉRALES

PLAN GÉNÉRAL LILLE GRAND PALAIS	page 02
ORGANISATION	page 04
INFOS PRATIQUES	page 05
BOURSES	page 05
RÉUNIONS ANNEXES	page 06
VISITE DES POSTERS VENDREDI 26	page 06
PARCOURS FONDA : RECHERCHE FONDAMENTALE	page 07
TABLEAU SYNOPTIQUE	page 08
PLAN DE L'EXPOSITION	page 14
REMERCIEMENTS	page 27

PROGRAMME MERCREDI 24

MERCREDI 24 : 13h30 > 18h30	page 09
-----------------------------	---------

PROGRAMME JEUDI 25

JEUDI 25 : 8h00 > 14h30	page 10
JEUDI 25 : 14h45 > 20h00	page 11

PROGRAMME VENDREDI 26

VENDREDI 26 : 8h00 > 14h30	page 12
VENDREDI 26 : 14h00 > 19h45	page 13

SYMPOSIA ET ATELIERS SATELLITES

JEUDI 25 : 13h00 / 18h30	page 16
VENDREDI 26 : 8h00 / 13h00	page 17

COMMUNICATIONS ORALES

JEUDI 25 : 11h15 / 14h45 / 16h45	page 19
VENDREDI 26 : 11h15 / 15h45 / 17h45	page 20

POSTERS

POSTERS	page 21
---------	---------



CONSEIL SCIENTIFIQUE

BARATEAU Lucie,	GALLET DE SANTERRE Olivier,	PLANES Carole,
BIOULAC Stéphanie,	GEOFFROY Pierre-Alexis,	POIROT Isabelle,
BIRONNEAU Vanessa,	LECLAIR-VISONNEAU Laurène,	PRIGENT Arnaud,
BONAFE Isabelle,	LEGER Damien,	RAUCHS Géraldine,
CHARLEY MONACA Christelle,	LUPPI Pierre-Hervé,	REDOLFI Stefania,
D'ORTHO Marie-Pia,	MEURICE Jean-Claude,	ROCHE Frédéric,
DAUVILLIERS Yves,	PEPIN Jean-Louis,	SCHRODER Carmen,
DROUOT Xavier,	PEYRON Christelle,	TAMISIER Renaud,
FAUROUX Brigitte,	PHILIP Pierre,	TRZEPIZUR Wojciech.
GAGNADOUX Frédéric,	PHILIPPE Carole,	



ORGANISATION MATÉRIELLE

CONGRESS Rive Droite
BP 29
59370 Mons-en-Barœul, France
Tél. : +33 (0)3 20 91 54 60
Mél : contact@lecongresdusommeil.com

PROTOCOLE SANITAIRE

Pour la sécurité de tous :
- présentation du pass sanitaire obligatoire,
- port du masque obligatoire pendant toute la durée du congrès,
- respect des distanciations physiques et des gestes barrières.

L'ACCUEIL

Vous y trouvez toutes les informations nécessaires au bon déroulement de votre séjour à Lille.
Des hôtesse sont à votre disposition pour vous renseigner et vous diriger.
Ouverture : mercredi de 10h30 à 20h / jeudi et vendredi de 7h30 à 20h.

SITE VIRTUEL

Vous avez accès jusqu'au 31 mars 2022 à une plateforme totalement dédiée au congrès virtuel. Un lien personnel et unique pour vous y connecter vous sera transmis avant le début du congrès. Vous pouvez suivre en direct ou revoir après le congrès toutes les conférences du programme scientifique (sauf les ateliers du mercredi après-midi, les ateliers satellites et les réunions annexes).

BADGE

Le port du badge est obligatoire pour accéder aux conférences, à l'espace exposition, au Village Sommeil, aux déjeuners...
Les badges sont nominatifs avec codes barres. La location de lecteurs de badge est possible dans le respect de la réglementation CNIL sur la loi « informatique et liberté » (accréditation CNIL n°1516609).

DÉJEUNERS DURANT LE CONGRÈS

Les déjeuners sont payants durant le congrès. Les réservations sont closes.
Si vous n'avez pas de réservation, nous vous rappelons qu'un espace de restauration snack se trouve sur l'exposition.
Nos partenaires vous attendent également sur l'exposition pendant l'heure du déjeuner.

ACCÈS AUX RÉSUMÉS DES COMMUNICATIONS

Les résumés des communications orales et posters sont accessibles :
- **Sur la plateforme virtuelle www.lecongresdusommeil.net** jusqu'au 31 mars 2022,
- **Sur le site officiel du congrès www.lecongresdusommeil.com** à partir du 17 décembre en vous connectant dans la rubrique « congrès passés », identifiant : **communications2021**, mot de passe : **lille**.

CERTIFICAT DE PRÉSENCE

Les certificats de présence seront disponibles dans votre espace congressiste à partir du 30 novembre 2021.

TRANSPORTS

Aéroport : 08 91 67 32 10
Air France : 36 54
SNCF : 36 35
Taxi : 06 17 20 85 19
Une station de métro se trouve à 5 mn à pied de l'entrée du Palais des Congrès.

BOURSES

Chaque année, différentes bourses sont attribuées à l'occasion du Congrès du Sommeil® :
- Bourses de voyage « **Jeunes Chercheurs & Médecins du Sommeil** »,
- Bourse **Biocodex**,
- Bourse **Jazz Pharmaceuticals**,
- Bourse **Orkyn'**,
- Bourse **SOS Oxygène**,
- Bourse « **Le Congrès du Sommeil** ».

SÉANCES EN ANGLAIS

Les conférences plénières sont présentées avec la langue d'origine de l'orateur en amphithéâtre Vauban.
Elles sont également traduites en français en amphithéâtre Eurotop.

AUTRES RÉUNIONS

MERCREDI 24 NOVEMBRE 2021

18h30 | Assemblée Générale de la SFRMS

Amphithéâtre Eurotop

JEUDI 25 NOVEMBRE 2021

8h00 | Réunion du Groupe Sommeil de la SPLF

Salle Rubens 1

8h00 | Réunion SMSV

Salle Hainaut

8h00 | Réunion SFTS

Salle Rembrandt

13h00 | Rencontre Jeunes Chercheurs & Médecins du Sommeil 

Salle Matisse

20h00 | Réunion des Centres de Références

Salle Hainaut

VENDREDI 26 NOVEMBRE 2021

8h00 | Réunion du Cercle Cœur et Sommeil

Salle Hainaut

8h00 | Réunion du Groupe de Travail Sommeil de l'Enfant et de l'Adolescent

Salle Rubens 1

8h00 | Réunion INSV

Salle Rembrandt

VISITE DES POSTERS

VENDREDI 26 NOVEMBRE 2021

5 sessions posters sont organisées. Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

POSTERS P1 à P140 - Espace Posters au niveau 8

Les auteurs seront présents devant leur(s) poster(s) le vendredi 26 novembre de 14h00 à 15h45.

Le prix du meilleur poster, soutenu par la revue « Médecine du Sommeil », sera remis le vendredi 26 novembre à 17h45 au début de la séance « Impact de la COVID-19 sur le sommeil en France ».

CENTRE D'EXPERTISE ET DE FORMATION MÉDICALE

perimetres

Le centre de formation médicale PERIMETRES vous propose des formations DPC dans le domaine de l'évaluation et de la prise en charge des pathologies du sommeil, formations médico-techniques développées et conduites par des experts du domaine

> FORMATIONS AU CENTRE PERIMETRES (GRENOBLE) OU SUR SITE, DE 1 OU 2 JOURNÉES


- Apprentissage à la réalisation et à la lecture de l'enregistrement polygraphique du sommeil
- Perfectionnement à la lecture de l'enregistrement polysomnographique du sommeil
- Installation, titration de la pression efficace et suivi des patients sous PPC
- Les pathologies du sommeil chez l'enfant
- Ventilation et sommeil chez l'enfant
- Prise en charge de la somnolence résiduelle dans le cadre d'un trouble respiratoire nocturne traité
- Connaissances des troubles respiratoires nocturnes adaptés aux patients avec pathologies cardiovasculaires



RECHERCHE FONDAMENTALE SUR LE SOMMEIL



UN LIEU DE RENCONTRE

Le Congrès du Sommeil® a mis en place un programme spécifique de recherche fondamentale se tenant dans la Salle Matisse, signalé par le pictogramme 

PROGRAMME

JEUDI 25 NOVEMBRE 2021

13h00 > 14h30

RENCONTRE JEUNES CHERCHEURS & MÉDECINS DU SOMMEIL

14h45 > 16h15

VEILLE ET SOMMEIL : DEUX ÉTATS MUTUELLEMENT EXCLUSIFS ? FOCUS SUR LES FLUCTUATIONS LOCALES ET TRANSITOIRES DE LA VIGILANCE

Présidents de séance : P.-H. Luppi, D. Oudiette

- > Quand débute le sommeil ? La transition veille-sommeil dans tous ses états
- > Dormir debout : micro-sommeils et sommeil local à l'éveil
- > Les micro-éveils au réveil : trajectoire dynamique du dormeur entre sommeil et veille
- > Oscillations, activité de réseau et sous-stades de sommeil chez le rongeur et chez l'homme

M. Strauss
T. Andrillon
L. Peter-Derex
K. Benchenane

16h45 > 18h15

SIGNATURE BIOLOGIQUE DU SAHOS ET DE L'HYPOXIE INTERMITTENTE

Présidents de séance : E. Belaïdi, W. Trzepizur

- > Activation de voies de signalisation moléculaire par l'hypoxie intermittente
- > SAHOS, hypoxie intermittente et modification épigénétique (miRNA, histones, impact du SAHOS gestationnel)
- > Marqueurs circulants du SAHOS : modifications phénotypiques cellulaires et microvésiculaires

E. Belaïdi
A. Khalyfa
W. Trzepizur

VENDREDI 26 NOVEMBRE 2021

11h15 > 12h45

NEUROBIOLOGIE DE LA PHYSIOPATHOLOGIE DU SOMMEIL

Présidents de séance : L. Seugnet, N. Urbain

- > Impact des anomalies épileptiques sur la consolidation mnésique au cours du sommeil
- > Seule la dynamique des ondes delta les plus rapides reflète un processus homéostatique
- > Spindles in REM sleep transition
- > Mouvements pendant le sommeil paradoxal chez les souris narcoleptiques

I. Lambert
J. Hubbard
M. Bandarabadi
C. Peyron

Mercredi 24 novembre

Jeudi 25 novembre

Vendredi 26 novembre

2021

2021

2021


8h00	Réunions annexes				8h00	Ateliers petit-déjeuner			
9h00	Une fenêtre sur les rêves : TCSP et rêves lucides <i>I. Arnulf Amphithéâtre Vauban</i>				9h00	Philips <i>Salle Artois</i>	SOS Oxygène <i>Salle Faidherbe</i>	Réunions annexes	
9h15	Différences dans les mécanismes physiologiques, implication sur la présentation et la susceptibilité clinique selon le genre dans le syndrome d'apnée du sommeil <i>S. Redline Amphi Vauban - Amphi Eurotop</i>				9h15	Sommeil et AVC <i>C. Bassetti Amphi Vauban - Amphi Eurotop</i>			
10h00	Différences dans les mécanismes physiologiques, implication sur la présentation et la susceptibilité clinique selon le genre dans le syndrome d'apnée du sommeil <i>S. Redline Amphi Vauban - Amphi Eurotop</i>				10h00	Altérations du sommeil et de l'horloge biologique dans les troubles affectifs <i>F. Benedetti Amphi Vauban - Amphi Eurotop</i>			
10h30	Ouverture de l'accueil du Congrès				10h45	PAUSE, STANDS, POSTERS			
11h15	Qu'attendre de la chirurgie du SAOS de l'adulte en 2021 ? Du bilan à la prise en charge <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Nouveautés dans le domaine de l'hypersomnolence et des hypersomnies chez l'enfant et l'adulte <i>Amphithéâtre Pasteur</i>	Effets psychologiques et psychiatriques du confinement sur le sommeil <i>Salle Matisse</i>	Com. orales 1 <i>Salle Van Gogh</i>	11h15	SAS, hypoxie et AVC <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Le sommeil de l'enfant à l'adulte (dans 3 pathologies cardio-respiratoires) <i>Amphithéâtre Pasteur</i>	Com. orales 4 <i>Salle Van Gogh</i>	Neurobiologie de la physiopathologie du sommeil <i>Salle Matisse</i>
12h45	Symposia déjeunatoires				12h45	PAUSE, STANDS, POSTERS			
13h00	Philips <i>Amphithéâtre Pasteur</i>	Antadir <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Atelier déj. Biocodex <i>Salle Artois</i>	DÉJEUNER	13h00	Symposia déjeunatoires		Atelier déj. LVL Médical <i>Salle Artois</i>	DÉJEUNER
13h30	8 ateliers				14h00	Jazz Pharmaceuticals <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Resmed <i>Amphithéâtre Pasteur</i>	DÉJEUNER	
15h00	PAUSE, STANDS				14h30	PAUSE, STANDS, POSTERS			
15h30	8 ateliers				14h45	VISITE DES POSTERS			
17h00	Cérémonie Ouverture du Congrès <i>Amphithéâtre Vauban</i>				15h45	Jetlag social et sommeil <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Impact du sommeil sur les fonctions cognitives de l'enfant à la personne âgée <i>Amphithéâtre Pasteur</i>	OAM : quoi de neuf en 2021 ? <i>Salle Matisse</i>	Com. orales 5 <i>Salle Van Gogh</i>
17h10	Actualités 2021 <i>Amphithéâtre Vauban</i>				16h15	PAUSE, STANDS, POSTERS			
18h30	Symposia satellites				16h45	Les 2 cultures de la médecine de précision appliquées au SAOS <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Workshop - insomnie et hypersomnie de l'enfant : cas difficiles <i>Amphithéâtre Pasteur</i>	Com. orales 3 <i>Salle Van Gogh</i>	Signature biologique du SAHOS et de l'hypoxie intermittente <i>Salle Matisse</i>
20h00	Löwenstein <i>Amphithéâtre Vauban</i>	Bioprojet <i>Amphithéâtre Pasteur</i>			17h15	PAUSE, STANDS, POSTERS			
					17h45	Impact de la COVID-19 sur le sommeil en France <i>(Com. orales 6 incluses)</i> <i>Amphithéâtre Vauban</i>			



13h30	ATELIERS	
Salle Artois 1	1. Sommeil et épilepsie	<i>L. Peter-Derex, I. Lambert</i>
Salle Artois 2	2. Bilan d'une somnolence	<i>L. Barateau, S. Baillieul</i>
Salle Hainaut	3. Le SJSR : syndrome d'augmentation et syndrome pharmacorésistant	<i>L. Lanvin, S. Chenini</i>
Salle Faidherbe 1	4. Limites de la PV et intérêt de la PSG en pratique de ville selon les phénotypes. Règles de scoring et exercices pratiques (atelier organisé par la SFTS)	<i>K. Atroun, A. Dubois</i>
Salle Faidherbe 2	5. Interprétation Polygraphie : pièges et astuces	<i>O. Gallet de Santerre, N. Aisenberg</i>
Salle Rembrandt	6. Intérêt du bilan ORL au cours de la mise en place d'une PPC	<i>E. Béquignon, F. Durand</i>
Salle Rubens 1	7. Insomnie et TDAH de l'enfant à l'âge adulte	<i>I. Poirot, S. Bioulac</i>
Salle Rubens 2	8. Le télé-suivi en 2021 : pratique quotidienne et limites	<i>S. Launois, D. Jaffuel</i>
15h00	PAUSE, STANDS	
15h30	ATELIERS	
Salle Artois 1	1. Sommeil et épilepsie	<i>L. Peter-Derex, I. Lambert</i>
Salle Artois 2	2. Bilan d'une somnolence	<i>L. Barateau, S. Baillieul</i>
Salle Hainaut	3. Le SJSR : syndrome d'augmentation et syndrome pharmacorésistant	<i>L. Lanvin, S. Chenini</i>
Salle Faidherbe 1	4. Limites de la PV et intérêt de la PSG en pratique de ville selon les phénotypes. Règles de scoring et exercices pratiques (atelier organisé par la SFTS)	<i>K. Atroun, A. Dubois</i>
Salle Faidherbe 2	5. Interprétation Polygraphie : pièges et astuces	<i>O. Gallet de Santerre, N. Aisenberg</i>
Salle Rembrandt	6. Intérêt du bilan ORL au cours de la mise en place d'une PPC	<i>E. Béquignon, F. Durand</i>
Salle Rubens 1	7. Insomnie et TDAH de l'enfant à l'âge adulte	<i>I. Poirot, S. Bioulac</i>
Salle Rubens 2	8. Le télé-suivi en 2021 : pratique quotidienne et limites	<i>S. Launois, D. Jaffuel</i>
17h00	OUVERTURE DU CONGRÈS	
Amphithéâtre Vauban	Cérémonie d'ouverture du congrès	
17h10	ACTUALITÉS : RETOUR SUR LES PRINCIPALES PUBLICATIONS DE L'ANNÉE (fin à 18h30)	
Amphithéâtre Vauban	Président de séance : <i>F. Gagnadoux</i>	
	> Sommeil et Psychiatrie	<i>P.A. Geoffroy, C. Schröder</i>
	> Sommeil et Pédiatrie	<i>G. Aubertin</i>
	> Sommeil et Neurologie	<i>Y. Dauvilliers</i>
	> Sommeil respiratoire	<i>M.-P. d'Ortho</i>

■ Ateliers	■ Communications orales	🇬🇧 Conférence en anglais
■ Conférences plénières	■ Symposia et ateliers satellites	🇬🇧🇫🇷 Conférence traduite en français
■ Séances parallèles	🔬 Symposia de Recherche Fondamentale	🗳️ Séance avec vote des participants

8h00	RÉUNIONS ANNEXES	Voir détail page 6
9h15 Amphithéâtre Vauban	UNE FENÊTRE SUR LES RÊVES : TCSP ET RÊVES LUCIDES Présidente de séance : C. Peyron	I. Arnulf
10h00 Amphithéâtre Vauban Amphithéâtre Eurotop	DIFFÉRENCES DANS LES MÉCANISMES PHYSIOLOGIQUES, IMPLICATION SUR LA PRÉSENTATION ET LA SUSCEPTIBILITÉ CLINIQUE SELON LE GENRE DANS LE SYNDROME D'APNÉE DU SOMMEIL. Président de séance : R. Tamisier 🇬🇧 Conférence en anglais 🇬🇧🇫🇷 Conférence traduite en français	S. Redline
10h45	PAUSE, STANDS, POSTERS	
11h15 Amphithéâtre Vauban	QU'ATTENDRE DE LA CHIRURGIE DU SAOS DE L'ADULTE EN 2021 ? DU BILAN À LA PRISE EN CHARGE Présidents de séance : E. Bequignon, O. Gallet de Santerre	
	> Comment poser l'indication ? Recommandations 2021 sur la place de l'endoscopie sous sommeil induit dans la prise en charge du SAOS	P.-L. Bastier
	> La chirurgie vélo-pharyngée a-t-elle encore une place dans le traitement du SAOS en 2021 ?	O. Gallet de Santerre
	> Le point sur la stimulation du XII en 2021	P.-J. Monteyrol
	> Place de la chirurgie nasale dans le SAOS	E. Béquignon
Amphithéâtre Pasteur	NOUVEAUTÉS DANS LE DOMAINE DE L'HYPERSOMNOLENCE ET DES HYPERSOMNIES CHEZ L'ENFANT ET L'ADULTE Présidents de séance : L. Barateau, M. Tafti	
	> « La cause de la narcolepsie »	M. Tafti
	> Nouvelles classifications diagnostiques	L. Barateau
	> À la frontière de l'hypersomnie idiopathique et de la NT2	A.-L. Rasso
	> Thérapies de la somnolence et de la vigilance : 20 ans de progrès	Y. Dauvilliers
Salle Matisse	EFFETS PSYCHOLOGIQUES ET PSYCHIATRIQUES DU CONFINEMENT SUR LE SOMMEIL Président de séance : P. Swaenepoel Symposium organisé par la Société Française des Techniciens du Sommeil	I. Wasersztajn
Salle Van Gogh	COMMUNICATIONS ORALES 1 : TROUBLES RESPIRATOIRES DU SOMMEIL : QUELLES COMPLICATIONS ? Présidents de séance : C. Planès, F. Roche	Voir détail page 19
13h00	DÉJEUNER - VISITE DES POSTERS	
13h00 Amphithéâtre Pasteur	SYMPOSIA ET ATELIERS SATELLITES APNÉE POSITIONNELLE, REVUE & ACTUALITÉ Symposium déjeunatoire Phillips (fin à 14h30)	Voir détail page 16
Amphithéâtre Vauban	QUELLES SONT LES NOUVEAUTÉS DANS LES APPAREILLAGES RESPIRATOIRES À DOMICILE ? Symposium déjeunatoire Antadir-Santély (fin à 14h30)	Voir détail page 16
Salle Artois (Nb de places limité à 100 personnes)	MÉLATONINE ET SOMMEIL : QUELLES ACTIONS, MESURES CLINIQUES ET NIVEAUX DE PREUVE Atelier déjeunatoire Biocodex (fin à 14h00)	Voir détail page 16

14h45 Amphithéâtre Vauban	LE SYNDROME D'APNÉES DU SOMMEIL DANS LES PATHOLOGIES CARDIOVASCULAIRES Présidents de séance : C. Philippe, A. Prigent	
	> SAS et arythmies, données préliminaires de l'étude SAAFIR	M.-P. d'Ortho
	> Télésuivi PPC et dépistage d'évènements cardiaques : données AlertApnée	A. Prigent
	> Étude Facil VAA : ventilation auto asservie dans le SAS central avec FEVG préservée	J.-C. Meurice
	> Étude ADVENT-HF : ventilation auto asservie dans l'insuffisance cardiaque à FEVG altérée	S. Redolfi
Amphithéâtre Pasteur	LE SOMMEIL EST-IL UN ANTIDOTE DE LA DÉPRESSION ? Présidents de séance : V. Fabre, P.-A. Geoffroy	
	> Les altérations du sommeil chez l'enfant peuvent-elles conduire à la dépression ?	C. Schröder
	> Quels sont les altérations et biomarqueurs du sommeil dans la dépression ?	L. Palagini
	🇬🇧 Conférence en anglais	
	> Comment traiter la dépression par des stratégies ciblant le sommeil et les rythmes biologiques ?	P.-A. Geoffroy
Salle Van Gogh	COMMUNICATIONS ORALES 2 : PARASOMNIES ET SJSR Présidents de séance : C. Charley-Monaca, R. Lopez	Voir détail page 19
Salle Matisse	VEILLE ET SOMMEIL : DEUX ÉTATS MUTUELLEMENT EXCLUSIFS ? FOCUS SUR LES FLUCTUATIONS LOCALES ET TRANSITOIRES DE LA VIGILANCE Présidents de séance : P.-H. Luppi, D. Oudiette	
	> Quand débute le sommeil ? La transition veille-sommeil dans tous ses états	M. Strauss
	> Dormir debout : micro-sommeils et sommeil local à l'éveil	T. Andrillon
	> Les micro-éveils au réveil : trajectoire dynamique du dormeur entre sommeil et veille	L. Peter-Derex
	> Oscillations, activité de réseau et sous-stades de sommeil chez le rongeur et chez l'homme	K. Benchenane
16h15	PAUSE, STANDS, POSTERS	
16h45 Amphithéâtre Vauban	LES 2 CULTURES DE LA MÉDECINE DE PRÉCISION APPLIQUÉES AU SAOS Présidents de séance : J.-A. Micoulaud, J.-L. Pépin	
	> Précision physiologique et stratification sur big data en médecine de sommeil, le choc des cultures	C. Gauld
	> Stratification : opportunités et challenges pour le SAOS	S. Bailly
	> Médecine de précision au quotidien : du diagnostic à la thérapeutique	D. Jaffuel
Amphithéâtre Pasteur	WORKSHOP – INSOMNIE ET HYPERSOMNIE DE L'ENFANT : CAS DIFFICILES Présidents de séance : M. Lecendreau, C. Schröder 🇬🇧 Conférence avec vote des participants	S. Bioulac, P. Franco, E. Konofal, M. Lecendreau, C. Schröder
Salle Van Gogh	COMMUNICATIONS ORALES 3 : TROUBLES DU SOMMEIL : DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT Présidents de séance : N. Meslier, J.-C. Meurice	Voir détail page 19
Salle Matisse	SIGNATURE BIOLOGIQUE DU SAHOS ET DE L'HYPOXIE INTERMITTENTE Présidents de séance : E. Belaïdi, W. Trzepizur	
	> Activation de voies de signalisation moléculaire par l'hypoxie intermittente	E. Belaïdi
	> SAHOS, hypoxie intermittente et modification épigénétique (miRNA, histones, impact du SAHOS gestationnel) 🇬🇧 Conférence en anglais	A. Khalyfa
	> Marqueurs circulants du SAHOS : modifications phénotypiques cellulaires et microvésiculaires	W. Trzepizur
18h15	SYMPOSIA SATELLITES	
18h30 Amphithéâtre Vauban	POURRAIT-ON ÉVALUER UNE QUALITÉ DE TRAITEMENT EN ANALYSANT LA STABILITÉ DU DÉBIT RESPIRATOIRE ? Symposium Löwenstein (fin à 20h00)	Voir détail page 16
Amphithéâtre Pasteur	SAHOS, SOMNOLENCE ET FATIGUE : LE RÔLE DES RÉCEPTEURS H3 Symposium Bioprojet (fin à 20h00)	Voir détail page 16

8h00 Salle Artois (Nb de places limité à 100 personnes)	ATELIERS SATELLITES ET RÉUNIONS ANNEXES SAS AVEC INSUFFISANCE CARDIAQUE ET SAS POSITIONNEL : DERNIÈRES PERSPECTIVES DANS LES TRAITEMENTS <i>Atelier petit-déjeuner Philips</i>	Voir détail page 6 Voir détail page 17
Salle Faidherbe (Nb de places limité à 100 personnes)	APNÉES DU SOMMEIL ET RISQUE D'ACCIDENTS DE LA ROUTE <i>Atelier petit-déjeuner SOS Oxygène</i>	Voir détail page 17
9h15 Amphithéâtre Vauban Amphithéâtre Eurotop	SOMMEIL ET AVC <i>Président de séance : F. Gagnadoux</i> Conférence en anglais Conférence traduite en français	C. Bassetti
10h00 Amphithéâtre Vauban Amphithéâtre Eurotop	ALTÉRATIONS DU SOMMEIL ET DE L'HORLOGE BIOLOGIQUE DANS LES TROUBLES AFFECTIFS <i>Président de séance : P.-A. Geoffroy</i> Conférence en anglais Conférence traduite en français	F. Benedetti
10h45	PAUSE, STANDS, POSTERS	
11h15 Amphithéâtre Vauban	SAS, HYPOXIE ET AVC <i>Présidents de séance : F. Gagnadoux, S. Launois</i> > Prédire le risque d'AVC au diagnostic de SAS > Effet de l'âge et du genre sur le risque cerebro-vasculaire du patient apnéique > Phénotypes ventilatoires de SAS post-AVC > Research Agenda  Conférence en anglais	F. Gagnadoux F. Roche S. Baillieux C. Bassetti
Amphithéâtre Pasteur	LE SOMMEIL DE L'ENFANT À L'ADULTE (DANS 3 PATHOLOGIES CARDIO-RESPIRATOIRES) <i>Présidentes de séance : B. Fauroux, S. Hartley</i> > Sommeil dans les cardiopathies enfant – adulte > Sommeil dans les pathologies interstitielles pulmonaires enfant – adulte > Le sommeil dans la mucoviscidose enfant – adulte	M.-P. d'Ortho T. Gille B. Fauroux
Salle Van Gogh	COMMUNICATIONS ORALES 4 : LE SOMMEIL : DE LA PHYSIOLOGIE À LA PHYSIOPATHOLOGIE <i>Présidents de séance : P. Bourgin, A. Rancillac</i>	Voir détail page 20
Salle Matisse	NEUROBIOLOGIE DE LA PHYSIOPATHOLOGIE DU SOMMEIL <i>Présidents de séance : L. Seugnet, N. Urbain</i> > Impact des anomalies épileptiques sur la consolidation mnésique au cours du sommeil > Seule la dynamique des ondes delta les plus rapides reflète un processus homéostatique > Spindles in REM sleep transition > Mouvements pendant le sommeil paradoxal chez les souris narcoleptiques	I. Lambert J. Hubbard M. Bandarabadi C. Peyron
13h00	DÉJEUNER - VISITE DES POSTERS	
13h00 Amphithéâtre Vauban	SYMPOSIA ET ATELIERS SATELLITES SOMNOLENCE RÉSIDUELLE SOUS PPC, UNE RÉALITÉ BIEN CACHÉE : COMMENT LA DÉPISTER ET LA PRENDRE EN CHARGE ? <i>Symposium déjeunatoire Jazz Pharmaceuticals (fin à 14h30)</i>	Voir détail page 17
Amphithéâtre Pasteur	NOUVELLES DONNÉES EN MÉDECINE DU SOMMEIL : QUELLE VALEUR ET QUELS IMPACTS ? <i>Symposium déjeunatoire Resmed (fin à 14h30)</i>	Voir détail page 17
Salle Artois (Nb de places limité à 50 personnes)	LE CONJOINT, UNE PRÉSENCE DÉTERMINANTE SUR L'OBSERVANCE DES PATIENTS DANS NOTRE PRISE EN CHARGE PAR PPC <i>Atelier déjeunatoire LVL Médical (fin à 14h00)</i>	Voir détail page 17

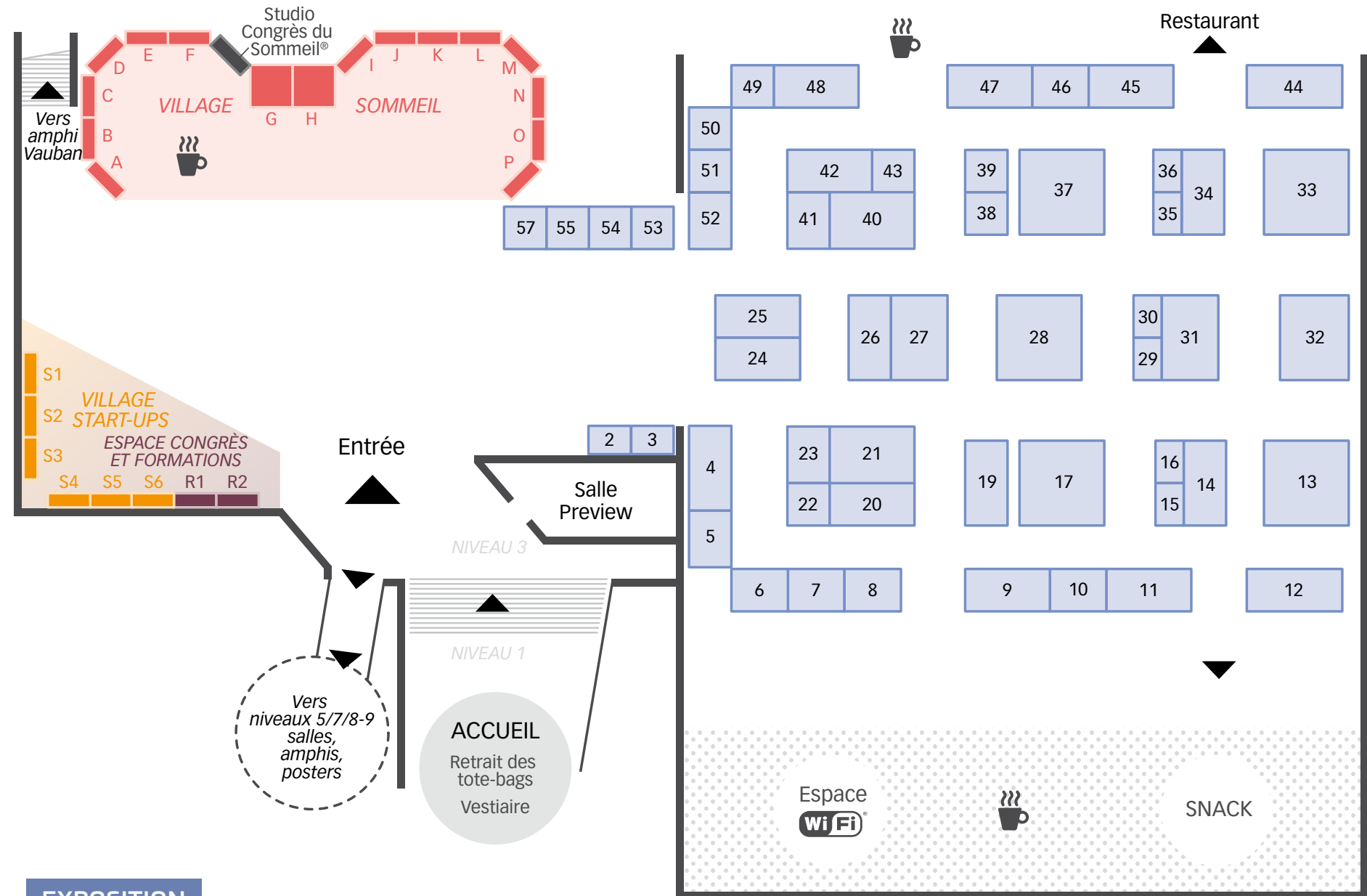
14h00	VISITE DES POSTERS	
15h45 Amphithéâtre Vauban	JETLAG SOCIAL ET SOMMEIL <i>Présidents de séance : I. Poirot, J. Taillard</i> <i>Symposium parrainé par la Société Francophone de Chronobiologie</i> > Horaires de sommeil : quelles influences combinées des processus circadien, homéostatique et phobique ? > Le jetlag social, c'est quoi et ça touche qui ? > Conséquences psychiatriques et prise en charge	P. Bourgin J. Taillard S. Bioulac
Amphithéâtre Pasteur	IMPACT DU SOMMEIL SUR LES FONCTIONS COGNITIVES DE L'ENFANT À LA PERSONNE ÂGÉE <i>Présidents de séance : I. Jaussent, G. Rauchs</i> > Troubles du sommeil et cognition/apprentissage chez l'enfant > Modulation des liens sommeil/cognition par la réserve cognitive chez la personne âgée > Conséquences des plaintes de sommeil sur le déclin cognitif et la maladie d'Alzheimer chez la personne âgée > Durée de sommeil à 50, 60 et 70 ans et risque de survenue de démence au cours du vieillissement	S. Plancaoulaine G. Rauchs I. Jaussent S. Sabia
Salle Matisse	OAM : QUOI DE NEUF EN 2021 ? <i>Présidents de séance : I. Bonafé, W. Trzepizur</i> > De l'indication au suivi : l'indispensable multidisciplinarité  Conférence en anglais > L'OAM : une médecine dentaire du sommeil personnalisée > L'orthèse à moyen et long terme, résultats et perspectives  Conférence en anglais > Comment sélectionner des patients éligibles à l'orthèse ?	F. Milano M.-C. Carra M. Marklund W. Trzepizur
Salle Van Gogh	COMMUNICATIONS ORALES 5 : L'HYPERSOMNOLENCE <i>Présidentes de séance : I. Arnulf, L. Peter-Derex</i>	Voir détail page 20
17h15	PAUSE, STANDS, POSTERS	
17h45 Amphithéâtre Vauban	IMPACT DE LA COVID-19 SUR LE SOMMEIL EN FRANCE <i>Présidents de séance : P. Philip, S. Plancaoulaine</i> > CO 6-1 : Sommeil et pandémie une fois ! Prévalence de l'insomnie et habitudes de sommeil durant la première et deuxième vague de Sars-Cov-2 en Belgique. > CO 6-2 : Rythme veille/sommeil et dépression au cours du confinement pendant la pandémie de COVID-19. > CO 6-3 : Qualité de sommeil des athlètes élités durant le confinement liés au COVID-19: effet du sexe et la discipline sportive. > Impact du confinement dû à la COVID-19 sur le sommeil des enfants préscolaires > Relations entre usage des écrans, exposition à la lumière naturelle et sommeil chez les enfants en France pendant le confinement lors de l'épidémie COVID-19 > Le sommeil du jeune en période de pandémie de COVID-19 > Fatigue, dépression et troubles du sommeil durant la crise du COVID-19 : résultats de la cohorte Kanopee sur 10000 sujets > Evaluation des plaintes cliniques sommeil et résultats polysomnographiques à 3 mois post COVID-19	A. Roland, et al. J. Félician, et al. M. Romdhani, et al. F. Lecuelle S. Plancaoulaine S. Royant-Parola P. Philip R. Tamisier

  Séances en anglais

Les conférences plénières sont présentées avec la langue d'origine de l'orateur en amphithéâtre Vauban. Elles sont également traduites en français en amphithéâtre Eurotop.

VILLAGE SOMMEIL

- A** ASSOCIATION SOMMEIL ET SANTÉ
- B** SO PSY
- C** AFE (ASSOCIATION FRANCE EKBOM)
- D** RÉSEAU MORPHÉE
- E** FRANCE INSOMNIE
- F** INSV (INSTITUT NATIONAL DU SOMMEIL ET DE LA VIGILANCE)
- G** SFRMS (SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE RECHERCHE ET MÉDECINE DU SOMMEIL)
- H** SPLF (SOCIÉTÉ DE PNEUMOLOGIE DE LANGUE FRANÇAISE)
- I** SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE DE MÉDECINE DU SOMMEIL
- J** SFTS (SOCIÉTÉ FRANÇAISE DES TECHNICIENS DU SOMMEIL)
- K** KLS-FRANCE (SYNDROME KLEINE-LEVIN)
- L** ANC (ASSOCIATION FRANÇAISE DE NARCOLEPSIE-CATAPLEXIE ET D'HYPERSOMNIE)
- M** FFAAIR (FÉDÉRATION FRANÇAISE DES ASSOCIATIONS ET AMICALES DE MALADES, INSUFFISANTS OU HANDICAPÉS RESPIRATOIRES)
- N** SMSV (SYNDICAT DE LA MÉDECINE DU SOMMEIL ET DE LA VIGILANCE)
- O** PROSOM (ASSOCIATION DE PROMOTION DES CONNAISSANCES SUR LE SOMMEIL)
- P** ÉDITIONS ELSEVIER MASSON



ESPACE CONGRÈS ET FORMATIONS

- R1** CARDIOSLEEP
- R2** LES ATELIERS D'ARCACHON

VILLAGE START-UPS

- S1** TONGUE LAB
- S2** NOVIGA
- S3** BIOSENCY
- S4** PANTHERA DENTAL
- S5** MOONA
- S6** WITHINGS

EXPOSITION

- | | | |
|---------------------------------------|--|--|
| 6 AIR + | 55 EMO INTERNATIONAL | 29 MICROMED |
| 49 AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS | 52 EOLIS SANTÉ | 11 NATUS |
| 45 ALIZÉ SANTÉ - MÉDOPALE | 26 EPIONE SANTE | 53 NOROX |
| 41 ALPHA MÉDICAL | 48 FISHER & PAYKEL HEALTHCARE | 51 ONIRIS |
| 34 ANTADIR - SANTÉLYS | 42 FRANCE OXYGENE | 37 ORKYN' |
| 25 ASDIA | 38 GEP SANTE / RESO2 | 24 PHILIPS SLEEP & RESPIRATORY CARE |
| 32 ASTEN SANTÉ | 50 INSPIRE MEDICAL | 36 PHYMED |
| 17 BASTIDE MÉDICAL | 47 ISIS MEDICAL | 16 RADIOMETER |
| 43 BIOCODEX | 15 ITAMAR MEDICAL | 57 RENIGHT-STORE |
| 12 BIOPROJET | 28 JAZZ PHARMACEUTICALS | 33 RESMED |
| 10 BULTEX | 4 L3 MÉDICAL | 30 RONFLESS |
| 21 CIDELEC | 44 LINDE HOMECARE FRANCE | 31 SEFAM |
| 54 COMARCH HEALTHCARE | 19 LÖWENSTEIN MEDICAL FRANCE | 20 SNADOM |
| 7 COMPUMEDICS | 35 LUCIMED | 5 SOMNOMED |
| 8 CPAP-STORE.FR | 9 LVL MEDICAL | 27 SOS OXYGENE |
| 3 DATAMEDCARE | 2 MEDATEC FRANCE | 22 UNIV'AIR MEDICAL |
| 14 ELIA MEDICAL | 23 MEDICAL BEL AIR / PASULDO | 40 VITALAIRE |
| 13 ELIVIE | 39 MEDICAL EQUIPEMENT INTERNATIONAL | 46 VIVISOL |

13h00 SYMPOSIA ET ATELIERS SATELLITES



APNÉE POSITIONNELLE, REVUE & ACTUALITÉ

Symposium déjeunatoire Philips (fin à 14h30)

Présidente de séance : M.-P. d'Ortho

- > Apnées positionnelles : Physiopathologie, Prévalence et Résultats
- > Cas cliniques
- > Etat des validations cliniques

F. Gagnadoux

O.-M. Vanderkeven

J.-L. Pépin



QUELLES SONT LES NOUVEAUTÉS DANS LES APPAREILLAGES RESPIRATOIRES À DOMICILE ?

Symposium déjeunatoire Antadir-Santély (fin à 14h30)

Présidents de séance : C. Charley-Monaca, M. Patout

- > Pour la prise en charge du Syndrome d'Apnée Obstructive du Sommeil (SAOS)
- > Pour la prise en charge des Syndromes d'Apnée Centrale du Sommeil (SACS)
- > Pour la prise en charge de l'Insuffisance Respiratoire Chronique (IRC)

J.-C. Meurice

D. Jaffuel

M. Patout



MÉLATONINE ET SOMMEIL : QUELLES ACTIONS, MESURES CLINIQUES ET NIVEAUX DE PREUVE

Atelier déjeunatoire Biocodex (fin à 14h00)

Président de séance : P.-A. Geoffroy

- > Mélatonine : quels mécanismes d'actions physiologiques ?
- > Mélatonine : quand et comment mesurer en pratique clinique ?
- > Mélatonine dans les troubles du sommeil et des rythmes circadiens : quel niveau de preuve chez l'adulte ?
- > Mélatonine dans les troubles du sommeil et des rythmes circadiens : quel niveau de preuve chez l'enfant ?

V. Simoneaux

U. Kilic Hulk

J. Maruani

C. Schröder

18h30 SYMPOSIA SATELLITES



POURRAIT-ON ÉVALUER UNE QUALITÉ DE TRAITEMENT EN ANALYSANT LA STABILITÉ DU DÉBIT RESPIRATOIRE ?

Symposium Löwenstein (fin à 20h00)

- > Peut-on évaluer la qualité du sommeil au travers du débit respiratoire monitoré par une PPC ?
- > Données machines, données logiciels, peut-on aller plus loin en Servo-Ventilation ?
- > Données machines, données logiciels, peut-on aller plus loin en VNI ?

F. Bughin

C. Philippe

M. Patout



SAHOS, SOMNOLENCE ET FATIGUE : LE RÔLE DES RÉCEPTEURS H3

Symposium Bioprojet (fin à 20h00)

Président de séance : J.-C. Meurice

- > Somnolence et fatigue dans le SAHOS
- > Intérêt des récepteurs H3 dans le SAHOS
- > Cas cliniques

S. Launois

C. Caussé

R. Tamisier



8h00 ATELIERS SATELLITES



SAS AVEC INSUFFISANCE CARDIAQUE ET SAS POSITIONNEL : DERNIÈRES PERSPECTIVES DANS LES TRAITEMENTS

Atelier petit-déjeuner Philips

S. Redolfi,
T. Gentina



APNÉES DU SOMMEIL ET RISQUE D'ACCIDENTS DE LA ROUTE

Atelier petit-déjeuner SOS Oxygène

- > Mesures objectives de la somnolence et de leur valeur predictive accidentelle
- > Risque accidentel dans les apnées du sommeil : comment l'évaluer au diagnostic ?

P. Philip

F. Gagnadoux

13h00 SYMPOSIA ET ATELIERS SATELLITES



SOMNOLENCE RÉSIDUELLE SOUS PPC, UNE RÉALITÉ BIEN CACHÉE : COMMENT LA DÉPISTER ET LA PRENDRE EN CHARGE ?

Symposium déjeunatoire Jazz Pharmaceuticals (fin à 14h30)

Présidente de séance : C. Charley Monaca

- > Controverse – Qui se défie, bien se fie : la prescription d'une molécule éveillante doit-elle reposer sur l'ESS ou sur un TILE/TME ?
- > Modération et synthèse de la controverse
- > Répondre à une plainte de somnolence avec une molécule éveillante, partage d'expérience

M.-P. d'Ortho,
C. Petiau

C. Charley Monaca

D. Jaffuel



NOUVELLES DONNÉES EN MÉDECINE DU SOMMEIL : QUELLE VALEUR ET QUELS IMPACTS ?

Symposium déjeunatoire Resmed (fin à 14h30)

Président de séance : J.-C. Meurice

- > Facteurs prédictifs de succès de traitement par orthèse d'avancée mandibulaire
- > Vie réelle et big data dans la prise en charge de l'apnée du sommeil

G. Buiet

J.-L. Pépin



LE CONJOINT, UNE PRÉSENCE DÉTERMINANTE SUR L'OBSERVANCE DES PATIENTS DANS NOTRE PRISE EN CHARGE PAR PPC

Atelier déjeunatoire LVL Médical (fin à 14h00)

F. Gormand,
S. Teboul,
S. Foury



ACCÈS AUX
RÉSUMÉS DES
COMMUNICATIONS

Les résumés des communications orales et posters sont accessibles :

- > Sur la plateforme virtuelle www.lecongresdusommeil.net jusqu'au 31 mars 2022
- > Sur le site officiel du congrès www.lecongresdusommeil.com à partir du 17 décembre en vous connectant dans la rubrique « congrès passés », identifiant : **communications2021**, mot de passe : **lille**.

VISITE
DES POSTERS

VENDREDI 26 NOVEMBRE 2021

5 sessions posters sont organisées.
Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

POSTERS P1 à P140 - Espace Posters au niveau 8

Les auteurs seront présents devant leur(s) poster(s) le vendredi 26 novembre de 14h00 à 15h45.

Le prix du meilleur poster, soutenu par la revue « Médecine du Sommeil », sera remis le vendredi 26 novembre à 17h45 au début de la séance « Impact de la COVID-19 sur le sommeil en France ».

ASSISTANCE RESPIRATOIRE - DIABÈTE - NUTRITION - PERFUSION



Alpha Médical Healthcare est le référent indépendant
de la santé à domicile.

SANTÉ & DOMICILE
POUR MIEUX VIVRE11h15 Salle Van Gogh COMMUNICATIONS ORALES 1 : TROUBLES RESPIRATOIRES DU SOMMEIL : QUELLES COMPLICATIONS ?
Présidents de séance : C. Planès, F. Roche

- CO 1-1 > Variabilité de la fréquence du pouls au cours du sommeil et risque de démence au sein de la Cohorte Sommeil des Pays de la Loire. *A. Sabil, et al.*
- CO 1-2 ♥ > Le PWAD (Pulse Wave Amplitude Drops), un nouveau biomarqueur du risque cardiovasculaire lié au SAOS dans les cohortes prospectives HypnoLaus + ISAACC. *G. Solelhac, et al.*
- CO 1-3 > Association entre la charge hypoxique associée aux apnées du sommeil, les clusters cliniques et la morbi-mortalité cardiovasculaire. *W. Trzepizur, et al.*
- CO 1-4 > Effet de la charge hypoxique sur la prévalence des complications cardiovasculaires dans le SAOS, détermination d'un seuil et rôle du SNA. *B. Faure, et al.*
- CO 1-5 > Estimation du risque cardiovasculaire et de la mortalité chez les patients suspectés du syndrome d'apnées du sommeil : un modèle de machine learning. *M. Blanchard, et al.*
- CO 1-6 > Association entre la microstructure du sommeil et l'incidence d'hypertension artérielle : la cohorte populationnelle HypnoLaus. *M. Berger, et al.*
- CO 1-7 > Troubles du sommeil post infarctus cérébral et leurs impacts sur le pronostic fonctionnel et cardio-vasculaire. *C. Denis, et al.*
- CO 1-8 > Risque cardiovasculaire chez les diabétiques de type 2 : Rôle du COMISA. *M. Hein, et al.*

14h45 Salle Van Gogh COMMUNICATIONS ORALES 2 : PARASOMNIES ET SJSR
Présidents de séance : C. Charley-Monaca, R. Lopez

- CO 2-1 ♥ > Apport de la vidéosomnographie pour le diagnostic et l'évaluation de la réponse thérapeutique dans les parasomnies du sommeil lent. *R. Lopez, et al.*
- CO 2-2 > Parasomnies comorbides dans la narcolepsie et l'hypersomnie idiopathique. *S. Leu-Semenescu, et al.*
- CO 2-3 > Implication du système nerveux autonome dans la physiopathologie des parasomnies du sommeil lent profond : réactivité et variabilité cardiaque. *R. Lopez, et al.*
- CO 2-4 > Le rêve lucide comme modèle d'accès direct aux émotions du sommeil paradoxal. *A. Romier, et al.*
- CO 2-5 > Distorsion temporelle dans la perception et la production du rythme chez les personnes avec trouble du comportement en sommeil paradoxal idiopathique. *V. Cochen de Cock, et al.*
- CO 2-6 > L'altération du goût : un nouveau signe associé au trouble comportemental en sommeil paradoxal isolé et à la maladie de Parkinson. *S. Al-Youssef, et al.*
- CO 2-7 > Impact des activités non-motrices sur le syndrome des jambes sans repos. *S. Chenini, et al.*
- CO 2-8 > Un traitement innovant pour le syndrome des jambes sans repos pharmaco-résistant : la stimulation non-invasive du nerf vague. *S. Hartley, et al.*

16h45 Salle Van Gogh COMMUNICATIONS ORALES 3 : TROUBLES DU SOMMEIL : DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT
Présidents de séance : N. Meslier, J.-C. Meurice

- CO 3-1 > Diagnostic du syndrome d'apnées du sommeil par un capteur mandibulaire associé à une analyse en intelligence artificielle versus la polysomnographie. *J. Kelly, et al.*
- CO 3-2 > L'ajout de filtre antibactérien altère le fonctionnement des pressions positives continues et auto-titrantes. *M. Patout, et al.*
- CO 3-3 ♥ > SAS central émergent et influence du mode ventilatoire de la Pression Positive Continue. *P. Dufay, et al.*
- CO 3-4 > Prise en charge du SAHOS chez l'enfant par l'expansion palatine et l'avancement mandibulaire : une étude cas-contrôle. *F. Rémy, et al.*
- CO 3-5 > Analyse en réseau de la santé du sommeil sur 35 808 sujets. *C. Gauld, et al.*
- CO 3-6 > Vers une nouvelle approche de la détection de la somnolence : validation de l'Objective Sleepiness Scale en situation de conduite simulée. *C. Giot, et al.*
- CO 3-7 > Impact de la modification des croyances lors d'un programme de TCCi en 3 séances. *S. Dagneaux, et al.*
- CO 3-8 > Apport de la sieste dans le traitement de l'insomnie par Thérapie Cognitive Comportementale (TCC) ? *B. Faraut, et al.*

♥ Les coups de cœur du Conseil Scientifique

11h15 | COMMUNICATIONS ORALES 4 : LE SOMMEIL : DE LA PHYSIOLOGIE À LA PHYSIOPATHOLOGIE

Salle Van Gogh

Présidents de séance : P. Bourgin, A. Rancillac

- CO 4-1** ♥ > Effet d'une opportunité de sieste de 40-min sur les réponses physiologiques et les performances spécifiques des basketteurs de haut niveau. *M. Souabni, et al.*
- CO 4-2** > La tachypsychie chez le jeune sujet sain est influencée par la pression de sommeil mais pas par l'exposition lumineuse. *R. Glacet, et al.*
- CO 4-3** > Trouble dissociatif lié au sommeil : une série de 8 cas et propositions pour des critères diagnostiques actualisés. *R. Lopez, et al.*
- CO 4-4** ♥ > L'apprentissage des nouvelles associations pendant le sommeil peut être implicitement transmis à l'éveil et généralisé entre modalités sensorielles. *M. Koroma, et al.*
- CO 4-5** > Trajectoires de sommeil entre 1 et 5,5 ans et facteurs précoces associés au sein d'une cohorte de naissance française. *M. Kim, et al.*
- CO 4-6** > Trajectoires de la durée et des horaires de sommeil avant la démence : une étude longitudinale sur 14 ans de suivi en population générale. *C. Cavailles, et al.*
- CO 4-7** > Étude comparative rétrospective des fuseaux de sommeil après 75 ans. *B. Poirson, et al.*
- CO 4-8** > Le vieillissement modifie la contribution des photorécepteurs impliqués dans la suppression de la mélatonine chez l'humain. *A.-S. Prayag, et al.*

15h45 | COMMUNICATIONS ORALES 5 : L'HYPERMOMNOLENCE

Salle Van Gogh

Présidentes de séance : I. Arnulf, L. Peter-Derex

- CO 5-1** > Mesure de l'inertie du sommeil via le psychomotor vigilance task dans l'hypersomnie idiopathique. *E. Evangélista, et al.*
- CO 5-2** > Hypersomnie idiopathique : évaluation des paramètres polysomnographiques dix ans après le diagnostic. *S. Leu-Semenescu, et al.*
- CO 5-3** ♥ > Sommeil de nuit perturbé dans la narcolepsie, de la plainte clinique aux marqueurs objectifs. *L. Barateau, et al.*
- CO 5-4** > Pupillométrie et réponse à la lumière dans l'hypersomnie idiopathique : un nouveau biomarqueur ? *H. Rach, et al.*
- CO 5-5** > Tomographie par émission de positrons au 18F-fluorodéoxyglucose chez 138 patients atteints du syndrome de Kleine-Levin : un marqueur trait précoce ? *B. Dudoignon, et al.*
- CO 5-6** > Etude des profils de tension artérielle sur 24 heures chez des patients avec une hypersomnolence d'origine centrale et chez des témoins. *C. Dhalluin, et al.*
- CO 5-7** > L'hypersomnie psychiatrique est-elle une réalité polysomnographique ? *A. Ladarre, et al.*
- CO 5-8** > Sentiment de s'être endormi ou pas durant le Test de Maintien de l'Éveil : Prédiction du risque accidentel chez des patients avec troubles du sommeil. *P. Sagaspe, et al.*

17h45 | COMMUNICATIONS ORALES 6 : IMPACT DE LA COVID-19 SUR LE SOMMEIL EN FRANCE

Amphithéâtre
Vauban

Présidents de séance : P. Philip, S. Plancoûlaine

- CO 6-1** > Sommeil et pandémie une fois ! Prévalence de l'insomnie et habitudes de sommeil durant la première et deuxième vague de Sars-Cov-2 en Belgique. *A. Roland, et al.*
- CO 6-2** > Rythme veille/sommeil et dépression au cours du confinement pendant la pandémie de COVID-19. *J. Félician, et al.*
- CO 6-3** > Qualité de sommeil des athlètes élités durant le confinement liés au COVID-19 : effet du sexe et la discipline sportive. *M. Romdhani, et al.*

♥ Les coups de cœur du Conseil Scientifique

LES POSTERS « COUP DE CŒUR » ♥

POSTERS P1 À P14

- P01** Apnées obstructives dans un modèle murin de syndrome d'hypoventilation alvéolaire central congénital. *A. Madani, et al.*
- P02** Étude des troubles du sommeil dans une cohorte de patients atteints d'une maladie de Ménière avérée. *A. Petry, et al.*
- P03** Étude des troubles du sommeil chez les patients atteints d'une encéphalite auto-immune. *C. Tisserand, et al.*
- P04** Déterminer le Dim Light Melatonin Onset : quelle est la meilleure méthode ? *R. Glacet, et al.*
- P05** Anomalie des fuseaux du sommeil dans l'épilepsie absence de l'enfant : analyse quantifiée de l'EEG de sieste de 22 enfants avant traitement. *C. Gomes, et al.*
- P06** Rôle du BDNF et des interactions Neurogliales dans la Régulation du Sommeil. *A. Walter, et al.*
- P07** Marqueurs polysomnographiques des idéations suicidaires dans la dépression majeure. *I. Zeoli, et al.*
- P08** Les catécholamines urinaires, biomarqueurs de l'activité sympathique dans les hypersomnolences d'origine centrale. *M.-L. Rollin, et al.*
- P09** L'effet d'un entraînement des muscles de la langue chez les patients atteints d'apnées du sommeil : un essai randomisé-contrôlé. *W. Poncin, et al.*
- P10** Traitement fonctionnel des Troubles Respiratoires Obstructifs du Sommeil avec le dispositif Tongue Right Positioner, Effets sur IAH et SpO2. *P. Wulleman, et al.*
- P11** La dynamique émotionnelle des rêves vue à travers le trouble comportemental en sommeil paradoxal. *L. Masset, et al.*
- P12** Les troubles du sommeil au cours de la maladie de Wilson. *V. Cochen de Cock, et al.*
- P13** Prévalence du SAOS dans une population mondiale de 67,278 sujets et variabilité de l'IAH mesure sur 170 nuits en moyenne par participant. *P. Escourrou, et al.*
- P14** Troubles du spectre hypersomniaque chez les adultes atteints de craniopharyngiome. *P. Dodet, et al.*

LES TROUBLES RESPIRATOIRES DU SOMMEIL

POSTERS P15 À P58

- P15** Evaluation de l'interdépendance entre syndrome d'apnée/hypopnée du sommeil et dysrégulation métabolique. *V. Mismetti, et al.*
- P16** L'évaluation cognitive des enfants avec trisomie 21 et apnées du sommeil. *I. Ioan, et al.*
- P17** Étude comparative d'un syndrome d'apnée obstructive du sommeil (SAOS) chez les patients ayant un asthme léger et chez les patients ayant un asthme mo. *B. Omarjee, et al.*
- P18** Prévalence du risque de SAHOS chez les patients adultes hypertendus en soins primaires via le questionnaire STOP BANG. *M. Frelin, et al.*
- P19** Recherche systématique d'un trouble respiratoire au cours du sommeil dans une filière neurovasculaire. *Z. Hashem, et al.*
- P20** Performances du questionnaire SHS pour le dépistage du SAOS chez l'enfant avec anomalie des voies aériennes supérieures. *L. Sidhoum, et al.*
- P21** Syndrome d'apnées/hypopnées obstructives du sommeil et foramen ovale perméable chez des sujets d'âge inférieur ou égal à 60 ans victimes d'un accident vasculaire cérébral ischémique. *L. Mouhli, et al.*
- P22** Validation Française du questionnaire Cues to CPAP Use (CUQ) chez les patients avec un syndrome d'apnée obstructive du sommeil traités par PPC. *H. Rhanmi, et al.*
- P23** Intérêt du questionnaire STOP-BANG dans le dépistage du Syndrome d'apnée hypopnée du sommeil chez les militaires d'active. *M. S. Djouini, et al.*
- P24** Effets du tabac sur l'architecture du sommeil et le syndrome d'apnées obstructives du sommeil (Tab-OSA). *S. Mauries, et al.*

- P25** Polygraphie en ambulatoire versus polysomnographie au laboratoire du sommeil pour le diagnostic du SAOS avant chirurgie bariatrique. *L. Groshaeny, et al.*
- P26** Étude de la prévalence du risque du Syndrome d'Apnées-Hypopnées Obstructives du Sommeil chez les patients diabétiques de type 2, en médecine générale à l'aide du questionnaire STOP BANG. *H. Amani, et al.*
- P27** Performance du test NoSAS dans le dépistage du syndrome d'apnées obstructives du sommeil (SAOS). *M. Klila, et al.*
- P28** La nycturie constitue-t-elle un facteur prédictif de sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil. *M. Bougacha, et al.*
- P29** Ankyloglossie et TROS : dépistage précoce. *V. Kouakou, et al.*
- P30** Dépistage précoce des troubles de l'oralité et sommeil de l'enfant. *V. Kouakou, et al.*
- P31** Relation entre les troubles respiratoires obstructives du sommeil et la dysharmonie dento-maxillaire chez l'enfant : mythe ou réalité. *K. Benmorkat, et al.*
- P32** Effets additifs de l'orchidectomie et de l'hypoxie intermittente sur la mécanique et l'inflammation pulmonaire et chez des souris mâles. *V. Joseph, et al.*
- P33** Particularités cliniques du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez les patients présentant une pathologie respiratoire chronique. *S. Rejeb, et al.*
- P34** Caractéristiques du syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) chez les patientes non obèses à l'île de la Réunion. *B. Omarjee, et al.*
- P35** Impact du Ticagrelor sur le comportement ventilatoire à l'exercice. *S. Pointel, et al.*
- P36** Dépistage polygraphique du syndrome obésité hypoventilation (SOH). *K. El Echi, et al.*
- P37** Syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez la femme : quelles particularités ? *S. Rejeb, et al.*
- P38** Impact des comorbidités cardio métabolique sur la sévérité du syndrome d'apnée hypopnée du sommeil chez une population Algérienne. *B. Benzouid, et al.*
- P39** Prévalence du syndrome d'apnée obstructif du sommeil « SAOS » chez les travailleurs diabétiques de type II au niveau du service de médecine de travail CHU Tlemcen. Algérie *S. Sekkal, et al.*
- P40** Caractéristiques cliniques et polygraphiques du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil associé au syndrome d'obésité hypoventilation. *M. Bougacha, et al.*
- P41** Le syndrome inflammatoire biologique, est-il un facteur prédictif de sévérité du syndrome d'apnées obstructives du sommeil ? *S. Rejeb, et al.*
- P42** Facteurs prédictifs de la sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil. *R. Jbeli, et al.*
- P43** Impact des paramètres anthropométriques sur la sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil. *M. Bougacha, et al.*
- P44** Effet bénéfique et précoce de la présence du conjoint sur l'observance du traitement par PPC. *Y. Retory, et al.*
- P45** Traitement du SAOS de l'enfant : comparaison de dispositifs d'avancée mandibulaire -actif semi actif- et passif. *V. Kouakou, et al.*
- P46** Impact de la sieste sur la variabilité de la pression artérielle et le risque cardiovasculaire. *K. Derbel, et al.*
- P47** Une cause rare d'échec du traitement par pression positive continue : le choix du masque. *L. Beauvais, et al.*
- P48** L'endoscopie du sommeil peut-elle être considérée comme un examen prédictif de l'efficacité du traitement par OAM : étude pilote. *C. François, et al.*
- P49** Ventilation et dystrophie myotonique de type 1 : observance et profil de cette population. *T. Delpy, et al.*
- P50** Chirurgie versus traitement par pression positive continue PPC dans la prise en charge du Syndrome d'apnée hypopnée du sommeil SAHOS. *M. S. Djouini, et al.*
- P51** Efficacité du traitement du SAHOS par orthèse d'avancée mandibulaire sur la somnolence objective : une revue systématique de la littérature. *P. Galvez, et al.*
- P52** Prédiction de l'observance à la pression positive continue (PPC) des patients blessés médullaires (BM) avec un syndrome d'apnée du sommeil. *J. Di Maria, et al.*

- P53** Chirurgie orthognatique et apnée du sommeil : intérêt d'une symbiose ORL et Maxillo Faciale. *E. Solyom, et al.*
- P54** Syndrome d'apnée du sommeil chez les militaires : implications professionnelles. *A. Mastouri, et al.*
- P55** Une antibiothérapie comme traitement d'un syndrome d'apnées-hypopnées du sommeil ? *G. Galmace, et al.*
- P56** Relation entre la qualité du sommeil et le contrôle de l'asthme professionnel. *A. Chouchane, et al.*
- P57** Certificat de sur spécialisation « Troubles Respiratoires au cours du Sommeil » : 1^{ère} expérience algérienne évaluation et perspectives. *M. Bellamdani, et al.*
- P58** Introduction aux approches d'inférence causale : application à l'estimation de la somnolence résiduelle sous traitement dans le SAOS. *F. Bettega, et al.*

PSYCHIATRIE, INSOMNIE, CHRONOBIOLOGIE
POSTERS P59 À P79

- P59** Thérapie cognitive et comportementale insomnie : un groupe en visio-conférence est-il aussi efficace qu'un groupe en présentiel ? *S. Hartley, et al.*
- P60** Différences liées au sexe dans la vulnérabilité aux troubles de l'humeur : Rôle de la structure du réseau neuronal lors du sommeil. *M. Hein, et al.*
- P61** Efficacité de la thérapie cognitive et comportementale (TCCi) chez les insomniaques avec courte durée subjective de sommeil : résultats préliminaires. *K. Collet, et al.*
- P62** Efficacité de la TCC de l'insomnie de groupe pratiquée en présentiel ou en distanciel avant, pendant et après le confinement COVID19. *J. Dubois, et al.*
- P63** Validation et usage du «Seasonal Pattern Assessment Questionnaire» (SPAQ). *E. Reynaud, et al.*
- P64** Burnout et troubles du sommeil chez les techniciens supérieurs d'anesthésie-réanimation. *A. Aloui, et al.*
- P65** Relation entre le syndrome du burnout et le trouble du sommeil chez les agents prestataires de services d'un opérateur de télécommunication. *A. Chouchane, et al.*
- P66** Episode dépressif caractérisé avec plainte d'hypersomnolence : temps total de sommeil, somnolence diurne, inertie de sommeil et apnées du sommeil *B. Bazin, et al.*
- P67** Les troubles du sommeil chez l'enfant et l'adolescent TDAH. *D. Perciano-Terreros, et al.*
- P68** Cauchemars associés au Trouble de Stress Post-Traumatique : bénéfice secondaire du Brainspotting® nouvelle approche de psychothérapie structurée par la direction du regard. *G. Lesoeurs, et al.*
- P69** Régulation homéostatique et photique de la sécrétion de mélatonine et de l'endormissement. *R. Glacet, et al.*
- P70** Développement d'un indice de risqué lié à la somnolence, adapté aux horaires des services hospitaliers des urgences. *L. Schmidt, et al.*
- P71** Privation totale de sommeil pour la resynchronisation d'un patient souffrant d'un rythme différent de 24hr. *K. Guichard, et al.*
- P72** Biodisponibilité de la mélatonine après administration d'un comprimé à libération prolongée (LP) formulé à partir d'un ingrédient d'origine naturelle. *S. Ait Abdallah, et al.*
- P73** Diade stress- sommeil dans le modèle animal PRS de stress précoce. *G. Van Camp, et al.*
- P74** Modifications des décisions d'évitement de visages menaçants lors d'une privation totale de sommeil en lien avec l'humeur positive des individus. *J. Grezes, et al.*
- P75** Altérations du sommeil après exposition à un stress de forte intensité : apport du modèle préclinique. *E. Lardant, et al.*
- P76** Effets d'un exercice intensif sur la régulation du sommeil chez des sujets sains. *M. Combard, et al.*
- P77** Sur la route de Cameron : le sommeil d'un sportif d'ultra-endurance pédalant 10 000 km en 23 jours. *M. Nedelec, et al.*
- P78** KANOPEE : Efficacité d'une solution numérique autonome dans la prise en charge des plaintes d'insomnies en population générale. *P. Phillip, et al.*
- P79** Images hypnogènes et endormissement: une alternative cognitive. *T. Gady, et al.*

EPIDÉMIOLOGIE, DÉPISTAGE ET TROUBLES DU SOMMEIL
POSTERS P80 À P114

- P80** Évaluation polysomnographique des troubles du Sommeil chez des patients Covid-long. *J. Taieb, et al.*
- P81** Bien dormir pour mieux faire face Enquête Institut National du Sommeil et de la Vigilance/MGEN. Journée du Sommeil® 2021. *D. Davenne, et al.*
- P82** Marqueurs subjectifs et objectifs de la somnolence chez les conducteurs. *M. Thieux, et al.*
- P83** Évaluation de la santé du sommeil avec le RUSATED français chez le personnels soignants dans un CHU et mise en relation avec la présence de burn-out. *A. Bernard, et al.*
- P84** Troubles du sommeil et fatigue chez des patientes atteintes d'un cancer du sein non métastatique. *C. Drozd, et al.*
- P85** Évaluation du sommeil, des réactions émotionnelles et des addictions en milieu hospitalier et universitaire au terme d'une année de pandémie. *V. Massant, et al.*
- P86** Troubles du sommeil et qualité de vie chez les travailleurs hypertendus. *S. Sekkal, et al.*
- P87** Etude de la prévalence des troubles du sommeil chez le personnel travaillant la nuit au Centre Hospitalier Universitaire de Guadeloupe. *M. Rejaudry Lacavalerie, et al.*
- P88** Vers un outil international de mesure de la santé du sommeil : la validation française de l'échelle RU-SATED. *J. Coelho, et al.*
- P89** Troubles du sommeil et psychoaffectifs chez 75 infirmiers travaillant dans le circuit COVID-19. *D. Brahim, et al.*
- P90** Qualité de sommeil et état psychologique d'une cohorte de patients à trois mois d'une infection à COVID-19. *A. Romier, et al.*
- P91** Le sommeil des étudiants en souffrance pendant la Covid-19. *S. Royant-Parola, et al.*
- P92** Troubles du sommeil et psycho-affectifs chez les jeunes médecins durant la pandémie COVID-19. *H. Snene, et al.*
- P93** Troubles de sommeil chez les patients hémodialysés chroniques. *S. Cheikh, et al.*
- P94** Etude du sommeil non pathologique après 75 ans : Revue Systématique de la littérature. *B. Poirson, et al.*
- P95** Troubles du sommeil chez les personnes infectées par le virus Covid-19. *A. Rahoui, et al.*
- P96** Les représentations sociales du sommeil en milieu urbain et rural au Québec. *F. Dubois, et al.*
- P97** Prévalence des troubles du sommeil au décours de l'infection par la Covid-19. *S. Maddeh, et al.*
- P98** Prévalence et facteurs associés aux troubles du sommeil chez le personnel de santé affecté par la COVID-19. *A. Aloui, et al.*
- P99** Prévalence et facteurs associés de la somnolence diurne excessive chez des patients hémodialysés chroniques. *I. Anane, et al.*
- P100** Les troubles du sommeil en post-COVID 19 chez le personnel hospitalier. *S. Chemingui, et al.*
- P101** Impact du travail en horaires atypiques sur le sommeil et la vigilance en milieu de soins. *H. Ben Said, et al.*
- P102** Caractéristiques du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez les patients asthmatiques. *R. Jbeli, et al.*
- P103** Troubles du sommeil chez les patients hospitalisés pour Covid -19. *M. Bougrida, et al.*
- P104** Prévalence de l'insomnie chez le personnel de santé tunisien pendant la pandémie. *S. Maddeh, et al.*
- P105** Impact de la pandémie COVID-19 sur le sommeil du personnel de soins. *M. N. Fendri, et al.*
- P106** Création d'un questionnaire à l'entrée d'un centre du sommeil. *A. Richaud, et al.*
- P107** Étude de la relation entre le sommeil et l'intensité d'activité physique chez les adultes jeunes et d'âge moyen. *P. Baron, et al.*
- P108** Efficacité d'un programme d'éducation sur le rythme activité/repos de nageurs de haut niveau. *F. Pasquier, et al.*
- P109** Analyse automatique du sommeil de la souris par intelligence artificielle. *P. Bouchequet, et al.*
- P110** VGLUT3 comme marqueur de vulnérabilité au stress et maladies psychiatriques associées. *M. Pujol, et al.*

- P111** Où faire une bonne sieste ? *N. Bessot, et al.*
- P112** Les bienfaits de l'opportunité de sieste au cours de la journée sur la performance physique et cognitive chez les sportifs. *M. Souabni, et al.*
- P113** Le sommeil d'un performeur de l'extrême : l'impact sur la durée et l'architecture du sommeil. *S. Royant-Parola, et al.*
- P114** Effet de la qualité de sommeil nocturne sur la fréquence cardiaque. *S. Sellami, et al.*

NEUROLOGIE, PARASOMNIE
POSTERS P115 À P140

- P115** Narcolepsie et psychose de l'enfant à l'adulte : série de cas et revue systématique de la littérature. *C. Hanin, et al.*
- P116** Prise de poids rapide chez les enfants atteints de la narcolepsie. *M. Zhang, et al.*
- P117** Les troubles métaboliques chez les enfants narcoleptiques. *M. Zhang, et al.*
- P118** Dormir pendant une pandémie : l'impact des restrictions liées au COVID-19 sur la narcolepsie et l'hypersomnie idiopathique. *M. Nigam, et al.*
- P119** « Je sens quand je vais m'endormir au volant » : prodromes de la somnolence et contre-stratégies dans la narcolepsie et l'hypersomnie idiopathique. *E. Beguin, et al.*
- P120** Narcolepsies secondaires aux encéphalites anti-Ma2. *P. Testard, et al.*
- P121** La Narcolepsie dans un territoire insulaire : Difficultés diagnostiques à propos d'une étude prospective de 66 cas. Perspectives et implications. *J.-M. Zola, et al.*
- P122** De la comédie au film d'horreur : un siècle de somnambulisme au cinéma. *M.-A. Dalloz, et al.*
- P123** Prévalence du syndrome des jambes sans repos chez les patients en hémodialyse chronique et facteurs associés. *I. Anane, et al.*
- P124** Talk-To-Me : est-ce qu'il est possible de communiquer avec les somnambules en plein épisode ? *Y. Idir, et al.*
- P125** La relation horizontale dans le sommeil : gestion de la distance et de la relation interpersonnelle dans la somniloquie. *E. Baldaryrou, et al.*
- P126** Comment dorment nos somniloques ? *S. Bahbouh, et al.*
- P127** Prévalence du somnambulisme dans la population adulte algérienne. *S. Bahbouh, et al.*
- P128** Comment démasquer un trouble neurologique fonctionnel grâce à la vidéo-polysomnographie. *R. Vollhardt, et al.*
- P129** Rôle du transport des acides aminés dans la régulation du cycle veille sommeil chez la drosophile. *L. Hui, et al.*
- P130** Inactivation pharmacogénétique de neurones à histamine induit la somnolence transitoire & abolie l'éveil dû aux tests comportementaux ou à Pitolisant. *S. Wu, et al.*
- P131** Caractérisation temporelle des modifications cardiorespiratoires associées aux micro-éveils lors d'une sieste. *E. Attoh-Mensah, et al.*
- P132** Effet de l'âge sur le regroupement des fuseaux de sommeil et liens avec la consolidation mnésique. *P. Champetier, et al.*
- P133** A la frontière entre éveil et sommeil, une période propice à la créativité. *C. Lacaux, et al.*
- P134** Discrimination de l'éveil et du sommeil et identification du sommeil profond/paradoxal en utilisant le système non-invasif piézoélectrique chez le rat. *T. Vanneau, et al.*
- P135** Activités corticales associées aux mouvements des vibrisses chez la souris au cours du cycle veille-sommeil. *F. Boscher, et al.*
- P136** La volition au sein du rêve lucide : étude de la planification des mouvements oculaires et faciaux durant le sommeil. *A. Le Coz, et al.*
- P137** Effet consolidateur du sommeil sur les nouveaux apprentissages : présentation d'un nouveau matériel. *D. Vast, et al.*
- P138** Bilan préchirurgical de l'épilepsie : Regards croisés sur les réseaux du sommeil. *J. El Helou, et al.*
- P139** La somnolence : Est-elle un effet indésirable des vaccins anti-COVID 19 à vecteur viral non répliquatif ? *H. Ziedi, et al.*
- P140** Au-delà de la classification traditionnelle du sommeil: extraction massive et classification non supervisée des données polysomnographiques. *N. Decat, et al.*



23-24-25 NOVEMBRE 2022

LILLE 2022
LILLE GRAND PALAIS

LE CONGRÈS
DU
SOMMEIL®
www.lecongresdusommeil.com

RENDEZ-VOUS AU

PROCHAIN CONGRÈS



www.lecongresdusommeil.com

LE CONGRÈS DU SOMMEIL LILLE 2021
EST ORGANISÉ CONJOINTEMENT PAR



la Société Française de Recherche et de Médecine du Sommeil (SFRMS)
et le Groupe Sommeil de la Société de Pneumologie de Langue Française (SPLF)

AVEC LE PARRAINAGE DE



LES SOCIÉTÉS, LABORATOIRES, START-UPS ET ASSOCIATIONS

AIR + • AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS • ALIZÉ SANTÉ-MÉDOPALE • ALPHA MÉDICAL • ANTADIR-SANTÉLYS
ASDIA • ASTEN SANTÉ • LES ATELIERS D'ARCACHON • BASTIDE MÉDICAL • BIOCODOX • BIOPROJET
BIOSENCY • BULTEX • CARDIOSLEEP • CIDELEC • COMARCH HEALTHCARE • COMPUMEDICS • CPAP-STORE.FR
DATAMEDCARE • ELIA MEDICAL • ELIVIE • EMO INTERNATIONAL • EOLIS SANTÉ • EPIONE SANTE
FISHER & PAYKEL HEALTHCARE • FRANCE OXYGENE • GEP SANTE / RESO2 • INSPIRE MEDICAL • ISIS MEDICAL
ITAMAR MEDICAL • JAZZ PHARMACEUTICALS • L3 MÉDICAL • LINDE HOMECARE FRANCE
LÖWENSTEIN MEDICAL FRANCE • LUCIMED • LVL MEDICAL • MEDATEC FRANCE • MEDICAL BEL AIR / PASULDO
MEDICAL EQUIPEMENT INTERNATIONAL • MICROMED • MOONA • NATUS • NOROX • NOVIGA • ONIRIS
ORKYN' • PANTHERA DENTAL • PHILIPS SLEEP & RESPIRATORY CARE • PHYPEP • RADIOMETER • RENIGHT-STORE
RESMED • RONFLESS • SEFAM • SNADOM • SOMNOMED • SOS OXYGENE • TONGUE LAB • UNIV' AIR MEDICAL
VITALAIRE • VIVISOL • WITHINGS

AINSI QUE LES PARTICIPANTS DU VILLAGE SOMMEIL

AFE (Association France Ekbon)
ANC (Association Française de Narcolepsie-Cataplexie et d'hypersomnie)
Association Sommeil et Santé
Editions Elsevier Masson
FFAAIR (Fédération Française des Associations et Amicales de Malades, Insuffisants ou Handicapés Respiratoires)
France Insomnie
INSV (Institut National du Sommeil et de la Vigilance)
KLS-France (Association Syndrome de Kleine-Levin)
PROSOM (Association de Promotion des connaissances sur le Sommeil)
Réseau Morphée
SFTS (Société Française des Techniciens du Sommeil)
SMSV (Syndicat de la Médecine du Sommeil et de la Vigilance)
Société Algérienne de Médecine du Sommeil
So Psy

Crédits photos Lille 2021 : www.lilletourism.com - © Michel Legay (Lille Grand Palais) - OTCL Lille / Laurent Ghesquière - Conception / Réalisation : Congress Rive Droite / www.sebirpoll.com - Ce document a été réalisé à partir de papier blanc sans chlore issu de forêts gérées durablement, imprimé avec le procédé CTP et des encres végétales.

sommeil -formations.com[®]



Des formations sommeil
proposées par les spécialistes français du sommeil



Des experts travaillant dans des Centres du Sommeil répertoriés et agréés par la SFRMS,

Des spécialistes des troubles du sommeil et de la vigilance accrédités par les instances scientifiques nationales du sommeil,

Partout en France,
des formations multidisciplinaires théoriques et pratiques,

Une complémentarité régionale et nationale,

Public visé : tous les professionnels de santé impliqués dans la prise en charge des troubles du sommeil,

Niveaux : débutant et perfectionnement.

sommeil-formations.com[®]

BP 29 - 59370 Mons-en-Barœul

Tél. +33 (0)3 20 91 54 60

contact@sommeil-formations.com • www.sommeil-formations.com

