





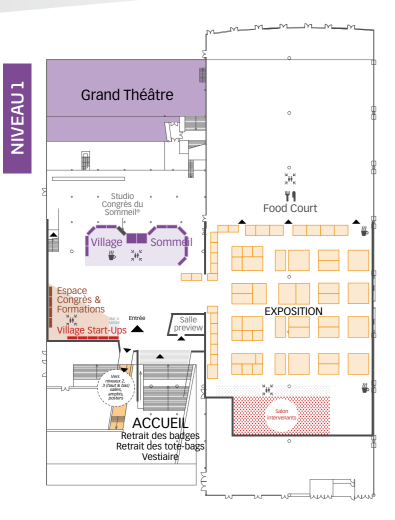


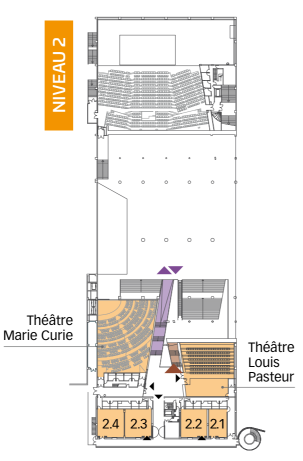


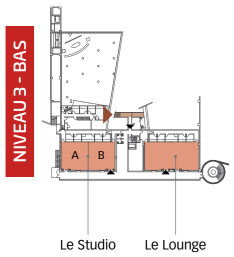
# PLAN DE LILLE GRAND PALAIS

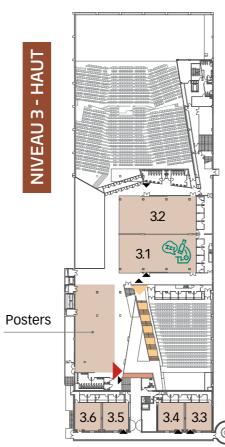














# **SOMMAIRE**

page 21

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**PROGRAMME MERCREDI 23** 

PROGRAMME VENDREDI 25

**COMMUNICATIONS ORALES** 

POSTERS

SYMPOSIA ET ATELIERS SATELLITES

PROGRAMME JEUDI 24

	PLAN GÉNÉRAL LILLE GRAND PALAIS	page	02
	ORGANISATION	page	04
	INFOS PRATIQUES	page	05
	BOURSES	page	05
	RÉUNIONS ANNEXES	page	06
	VISITE DES POSTERS	page	06
	PARCOURS FONDA: RECHERCHE FONDAMENTALE	page	07
	TABLEAU SYNOPTIQUE	page	80
	PLAN DE L'EXPOSITION	page	14
	REMERCIEMENTS	page	31
	MERCREDI 23 : 13h30 > 20h00	page	09
	JEUDI 24 : 8h00 > 14h00	page	10
	JEUDI 24 : 14h15 > 19h00	page	11
	VENDREDI 25 : 8h00 > 14h00	page	12
	VENDREDI 25 : 14h15 > 17h45	page	13
	_		
	JEUDI 24 : 8h00 / 13h00 / 18h00	page	16
	VENDREDI 25 : 13h00	page	17
	JEUDI 24 : 11h15 / 14h15 / 16h15	page	19
	VENDREDI 25 : 11h15 / 14h15	page	20



POSTERS

FAUROUX Brigitte,

GAGNADOUX Frédéric.





# **INFOS PRATIQUES**

### **CONSEIL SCIENTIFIQUE**

BARATEAU Lucie, GALLET DE SANTERRE Olivier, PRIGENT Arnaud, BIOULAC Stéphanie, GEOFFROY Pierre-Alexis. RAUCHS Géraldine. BIRONNEAU Vanessa, LECLAIR-VISONNEAU Laurène, REDOLFI Stefania, BONAFE Isabelle, LEGER Damien, ROCHE Frédéric, CHARLEY MONACA Christelle. LUPPI Pierre-Hervé. SCHRODER Carmen. D'ORTHO Marie-Pia, MICOULAUD-FRANCHI Jean-Arthur, SEUGNET Laurent, DAUVILLIERS Yves, PEPIN Jean-Louis. TAMISIER Renaud. DROUOT Xavier, PHILIP Pierre. TRZEPIZUR Wojciech.

PHILIPPE Carole,

PLANES Carole,







### ORGANISATION MATÉRIELLE

### **CONGRESS Rive Droite**

BP 80029

59019 Lille Cedex, France Tél.: +33 (0)3 20 91 54 60

Mél: contact@lecongresdusommeil.com

# MESURES SANITAIRES

Toutes les règles sanitaires en vigueur au moment du Congrès sont strictement applicables dans l'enceinte du Palais des Congrès.

### L'ACCUEIL

Vous y trouvez toutes les informations nécessaires au bon déroulement de votre séjour à Lille

Des hôtesses sont à votre disposition pour vous renseigner et vous diriger. Ouverture : mercredi de 12h à 20h / jeudi et vendredi de 7h30 à 19h.

### SITE VIRTUEL I

Vous avez accès jusqu'au 31 mai 2023 à une plateforme totalement dédiée au congrès virtuel. Un lien personnel et unique pour vous y connecter vous a été 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, ...

Les badges sont nominatifs avec codes barres. La lecture des badges se fait dans le respect de la régulation CNIL sur la loi « informatique et liberté » (accréditation CNIL n°1516609).

### RESTAURATION

- Les déjeuners assis ne sont dorénavant plus proposés durant le Congrès,
- Les partenaires du Congrès ont le plaisir de vous accueillir sur leur stand pour de légères collations,
- Un food court avec de la restauration payante de type food trucks est également disponible sur l'espace d'exposition.
- La consommation de boissons alcoolisées sur les stands est autorisée uniquement à partir de la pause de l'après-midi.

## ACCÈS AUX RÉSUMÉS DES COMMUNICATIONS

Les résumés des communications orales et posters sont accessibles :

- Sur la plateforme virtuelle www.lecongresdusommeil.net jusqu'au 31 mai 2023,
- Sur le site officiel du congrès www.lecongresdusommeil.com à partir du 17 décembre en vous connectant dans la rubrique « congrès passés », identifiant : communications2022, mot de passe : lille.

# CERTIFICAT DE PARTICIPATION

Les certificats de participation seront disponibles à partir du 30 novembre 2022, sur le site du Congrès depuis votre espace congressiste.

## **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, des bourses sont attribuées à l'occasion du Congrès du Sommeil® :

- Bourses « Le Congrès du Sommeil® »
- Bourse Biocodex,
- Bourse Bioprojet,
- Bourse SOS Oxygène,
- Bourses de voyage « Jeunes Chercheurs & Médecins du Sommeil ».

## SÉANCES EN ANGLAIS **ﷺ→** ■

La conférence plénière du jeudi à 9h15 est présentée en anglais dans le « Grand Théâtre », et traduite dans le « Théâtre Marie Curie ».

Pour la communication présentée en anglais, le vendredi à 14h15, un QR code est à flasher sur votre badge, ou dans le « Grand Théâtre », via votre téléphone mobile, pour avoir accès à la traduction en français avec vos écouteurs.



Modérateurs : V. Hebles, P. Swaenepoel Salles 3.5 et 3.6

## **JEUDI 24 NOVEMBRE 2022**

8h45	Accueil des participants	A. Dubois, S. Neuman
9h00	Troubles respiratoires dans les malformations de la tête et du coup en pédiatrie	L. Sidhoum, L. De Sanctis, J. Olmo
9h30	La somnolence résiduelle sous PPC et l'intérêt des contrôles TILE pour objectiver la plainte	J. Jackowski
10h00	Adhésion et observance au traitement du SAHOS. Comment la prise en charge éducative et comportementale peut les améliorer ?	K. Guichard
10h30	Education à la PPC pour les techniciens du sommeil	A. Mary
11h00	Les thérapies intégratives et leur apport dans les pathologies du sommeil	H. Badiss
11h30	Approches non médicamenteuses dans l'hypersomnie (notamment dans la narcolepsie)	T. Raffray
12h00	Retour et remise de la bourse Julienne Dumeste par son président le Dr Didier Lagarde aux majors du DU des technologies du sommeil et de la vigilance, promotion 2022	
12h15	Assemblée générale SFTS	

## AUTRES RÉUNIONS

### **MERCREDI 23 NOVEMBRE 2022**

14h45	Réunion GdR Sommeil	Salle Le Studio
18h30	Assemblée Générale de la SFRMS	Théâtre Marie Curie
JEUD	I 24 NOVEMBRE 2022	
8h00	Réunion du Groupe Sommeil de la SPLF	Salle 2.3
8h00	Réunion SMSV	Salle 2.4
12h45	Rencontre Jeunes Chercheurs 🍄 & Médecins du Sommeil 🔏	Salle Le Studio
19h00	Réunion des Centres de Références	Salle 2.3

### **VENDREDI 25 NOVEMBRE 2022**

8h00	Réunion du Groupe de Travail Sommeil de l'Enfant et de l'Adolescent	Salle 2.3
8h00	Réunion INSV	Salle 2.4

# VISITE DES POSTERS

Espace Le Square

4 sessions posters sont organisées. Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès. Les auteurs seront présents devant leur(s) poster(s) lors des Comités de Visite.

- > Comité de Visite 1 : mercredi 23 novembre à partir de 19h30
- P1 à P20 : Les Coups de cœur du Conseil Scientifique
- > Comité de Visite 2 : jeudi 24 novembre de 10h45 à 11h15
- P21 à P47 : Pathologies respiratoires et sommeil 1
- P102 à P125 : Exploration et optimisation du sommeil des milieux extrêmes à la pathologie
- P181 à P205 : Neurologie et hypersomnolence centrale : explorations et prises en charge
- > Comité de Visite 3 : jeudi 24 novembre de 15h45 à 16h15
- P48 à P74 : Pathologies respiratoires et sommeil 2
- P126 à P157 : Insomnie et qualité du sommeil
- > Comité de Visite 4 : vendredi 25 novembre de 10h45 à 11h15
- P75 à P101 : Pathologies respiratoires et sommeil 3
- P158 à P180 : Pédiatrie

Le prix du meilleur poster, soutenu par la revue « Médecine du Sommeil » sera remis le vendredi 25 novembre à 16h15 au début de la séance « Ten years in review ».





## JEUDI 24 NOVEMBRE 2022

12h45 > 14h15	RENCONTRE JEUNES CHERCHEURS 👺 & MÉDECINS DU SOMMEIL	Le Studio
14h15 > 15h45	LES NOUVELLES CARACTÉRISTIQUES DU SOMMEIL Présidents de séance : PH. Luppi, L. Seugnet	<u>Salle 3.1</u>
	> Caractéristiques uniques des astrocytes du VLPO : un rôle clef dans la régulation du sommeil	A. Rancillac
	> Le TNFa microglial contrôle la plasticité inhibitrice du cortex et les ondes lentes pendant le sommeil	A. Bessis
	> Les vocalisations ultrasoniques comme biomarqueur d'un processus cognitif pendant le sommeil paradoxal	M. Lafond
	> Le sommeil paradoxal est-il vraiment un état similaire à l'éveil ?	R. Maciel
16h15 > 17h45	SOMMEIL, RYTHMES CIRCADIENS ET CANCER : FACTEURS DE RISQUE ET TRAITEMENTS Présidents de séance : U. Huck, J. Taillard Symposium parrainé par la Société Française de Chronobiologie	<u>Salle 3.1</u>
	> Sommeil, disruption circadienne, modifications cellulaires et risque de cancer	F. Levi
	> Génétique des rythmes circadiens, travail de nuit et risque de cancer	T. Truong
	> Pourquoi et comment rendre la thérapie cognitive-comportementale de l'insomnie associée au cancer accessible aux patients ?	J. Savard
	> Approches chronobiologiques chez les patients cancéreux : état des connaissances	C. Gronfier

### **VENDREDI 25 NOVEMBRE 2022**

### 11h15 > 12h45

### SOMNOLENCE ET FATIGUE MENTALE : POURQUOI FAUT-IL LES DIFFÉRENCIER ?

Présidents de séance : A. Rabat, G. Rauchs

- > Somnolence, fatigue et attention en conduite automobile
- > Degré de somnolence et durée de l'engagement cognitif dans l'installation d'une fatigue mentale : contribution différentielle et hypothèses mécanistiques
- > Modulation circadienne de la propension au sommeil au cours du vieillissement : impact sur la cognition et ses corrélats cérébraux
- > Somnolence, fatigue et fatigabilité : des concepts dissociables

Salle 3.1

P. Sagaspe

A. Rabat

C. Schmidt

P. Peigneux

# **SYNOPTIQUE**





Jeudi 24 novembre

Vendredi 25 novembre

PUBLICITÉ	A S Recherche et Médecine du Sommeil	08h00	-		8h00 8h45 9h00	Atelier sat.  Inspire Médical Systems Le Studio		Réunions annexes	s			Réunions	s annexes	
	<b></b>		9h15	Phénotypes du cycle veille-sommeil dans les troubles bipolaires émergents  J. Scott  Grand Théâtre Hand Théâtre Marie Curie				Sommeil et mémoire M. Zugaro Grand Théâtre						
					10h00		nsuffisance cardiaqu P. L Grand Théâtre et 1	évy		Matinée de la SFTS		ocié aux apne R. He	sque cardiovascula ées du sommeil ? einzer Théâtre	iire
					10h45	PAUSE, STA	ANDS, COMITÉ	DE VISITE DE	S POSTERS	Mat	PAUSE, STAND	s, comité	DE VISITE DE	S POSTERS
	a SFRMS		12h00	Ouverture	11h15	E-santé et médecine du sommeil	On vous dira tout sur la mélatonine !	Chirurgie maxillo-faciale et SAOS de l'adulte	Com. orales 1		vivant avec no un SAOS : le po	ypersom- olence en opulation ediatrique	Com. orales 4	Somnolence et fatigue mentale : pourquoi faut-il les différencier ?
	utomne de la			de l'accueil du Congrès	12h30 12h45	Grand Théâtre	Théâtre Louis . Pasteur .	. Salle 3.1	Salle 3.2			éâtre Louis Pasteur	Salle 3.2	Salle 3.1
	s ďAi				13h00	9	Symposia satellites	S	E C		i i	osia satellite	S	Z E
	ormation		13h30		14h00	Antadir Grand Théâtre	Bioprojet Théâtre Louis Pasteur	ResMed Salle 3.1	DÉJEUNER		Cidelec	Bioprojet éâtre Louis Pasteur	Idorsia Salle 3.1	DÉJEUNER
	Journée des Formations d'Automne de la SFRMS		14h45	8 ateliers	14h15	Évolution des systèmes de diagnostic en médecine du	Les différents visages de l'anxiété	Com. orales 2	Les nouvelles caractéristiques du sommeil		Syndrome des jambes sans repos et implications	à long te SAOS de	utions erme des la petite	Com. orales 5
			15h00	PAUSE, STANDS		sommeil : un nouveau défi	nocturne Théâtre Louis	Salle 3.2	The state of the s		thérapeutiques ≌≅→∎∎		ance escence	Salle 3.2
		GdR Sommeil	15h30	כטואוכ		Grand Théâtre	Pasteur		Salle 3.1		Grand Théâtre	Théâtre Lo	ouis Pasteur	
		idR Sc		8 ateliers	15h45	PAUSE, STA	ANDS, COMITÉ	DE VISITE DE	S POSTERS			PAUSE,	STANDS	
		9	16h45	o accirci	16h15	Workshop: somnolence résiduelle sous	Ces rêves que le sommeil	Com. orales 3	Sommeil, rythmes circadiens et cancer: facteurs de		Ten years in re	view		
				Cérémonie Ouverture du Congrès <i>G.Théâtre</i>	2	PPC  * Grand Théâtre	nous cache Théâtre Louis Pasteur	Salle 3.2	risque et traitements		Grand Théât	re		
			17h10	Actualités 2022 :	17h45				Salle 3.1					
			18h30	Year in review Grand Théâtre	18h00	Symposium sat.  NLS Pharmaceutics								
					19h00	Théâtre Louis Pasteur								

■ Ateliers	■ Communications orales	E Conférence en anglais
■ Conférences plénières	■ Symposia et ateliers satellites	E Conférence traduite en français
■ Séances parallèles	ଐ Symposia de Recherche Fondamentale	↑ Séance avec vote des participants



## PROGRAMME **13H30 > 18H30**

Mercredi 23/11

13h30	ATELIERS	
Salle 2.3	1. Intérêt du bilan ORL avant la mise en place d'une PPC	E. Bequignon, F. Durand
Salle 2.4	2. Interprétation polygraphie : pièges et astuces	N. Aisenberg, O. Gallet de Santerre
Salle 2.2	3. Indications et intérêts de l'ESSI dans la prise en charge du SAOS	L. Yona, PL. Bastier
Lounge B	4. SAOS de l'enfant : les recommandations en pratique	G. Aubertin, M. Akkari
Lounge A	5. Bilan d'une hypersomnolence	L. Barateau, S. Baillieul
Salle 3.4	6. Prise en charge des cauchemars	A. Brion, E. Groos
Salle 3.5	7. Pratique quotidienne et limites du Télésuivi en 2022	S. Launois, D. Jaffuel
Salle 3.6	8. Suivi et prise en charge médicamenteuse et non médicamenteuse d'un patient atteint d'hypersomnie idiopathique	S. Leu-Semenescu, L. Leclair-Visonneau
15h00	PAUSE, STANDS	
15h30	ATELIERS	
Salle 2.3	1. Intérêt du bilan ORL avant la mise en place d'une PPC	E. Bequignon, F. Durand
Salle 2.4	2. Interprétation polygraphie : pièges et astuces	N. Aisenberg, O. Gallet de Santerre
Salle 2.2	3. Indications et intérêts de l'ESSI dans la prise en charge du SAOS	L. Yona, PL. Bastier
Lounge B	4. SAOS de l'enfant : les recommandations en pratique	G. Aubertin, M. Akkari
Lounge A	5. Bilan d'une hypersomnolence	C. Denis, S. Baillieul
Salle 3.4	6. Prise en charge des cauchemars	A. Brion, E. Groos
Salle 3.5	7. Pratique quotidienne et limites du Télésuivi en 2022	S. Launois, D. Jaffuel
Salle 3.6	<ol> <li>Suivi et prise en charge médicamenteuse et non médicamenteuse d'un patient atteint d'hypersomnie idiopathique</li> </ol>	S. Leu-Semenescu, L. Leclair-Visonneau
17h00 Grand Théâtre	OUVERTURE DU CONGRÈS Cérémonie d'ouverture du congrès	
<b>17h10</b> Grand Théâtre	<b>ACTUALITÉS 2022 : YEAR IN REVIEW</b> (fin à 18h30) Présidente de séance : L. Leclair-Visonneau	
	> Sommeil et neurologie	L. Leclair-Visonneau
	> Les Troubles Respiratoires du Sommeil	J. Frija-Masson
	> Recherche fondamentale	T. Andrillon
	> Sommeil et Pédiatrie	C. Gauld
	> Chronobiologie	J. Maruani
18h30		

19h30 COMITE DE VISITES 1 DES POSTERS



Jeudi 24/11

# PROGRAMME 8H00 > 14H00



8h00 Le Studio (Nb de places limité à 100 personnes)	ATELIER SATELLITE ET RÉUNIONS ANNEXES  PLACE DE LA STIMULATION DU XII EN 2023 DANS LE TRAITEMENT DES APNÉES DU SOMMEIL : UNE GRANDE AVANCÉE AVEC INSPIRE MEDICAL!  Atelier petit-déjeuner Inspire Médical Systems	Voir détail page 6 Voir détail page 16
<b>9h15</b> Grand Théâtre Théatre Marie Curie	PHÉNOTYPES DU CYCLE VEILLE-SOMMEIL DANS LES TROUBLES BIPOLAIRES ÉMERGENTS Président de séance : PA. Geoffroy  Significant de séance : PA. Geoffroy  Conférence en anglais  Conférence traduite en français	J. Scott
<b>10h00</b> Grand Théâtre Théatre Marie Curie	APNÉES ET INSUFFISANCE CARDIAQUE : QUELLES STRATÉGIES EN 2022 ? Président de séance : R. Tamisier	P. Lévy
10h45	PAUSE, STANDS, COMITE DE VISITES 2 DES POSTERS	
<b>11h15</b> Grand Théâtre	E-SANTÉ ET MÉDECINE DU SOMMEIL Présidents de séance : JA. Micoulaud-Franchi, R. Lopez	
	> Impact des eTCC de l'insomnie sur la fatigue et les symptômes anxio-dépressifs	P. Philip
	> Technologies numériques et objets connectés validés pour la mesure et prise en charge des troubles du sommeil	F. Sauvet
	> Acceptabilité du traitement des solutions numériques	JA. Micoulaud-Franchi
Théâtre Louis Pasteur	ON VOUS DIRA TOUT SUR LA MÉLATONINE ! Présidents de séance : PA. Geoffroy, C. Gronfier	
	> Physiologie de la mélatonine de A à Z	P. Bourgin
	> Quelles sont les dernières recommandations et niveau de preuve de l'utilisation chez l'adulte ?	J. Maruani
	> Quelles sont les dernières recommandations et niveau de preuve de l'utilisation chez l'enfant ?	C. Schröder
Salle 3.1	CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE ET SAOS DE L'ADULTE Présidentes de séance : I. Bonafé, N. Meslier Symposium parrainé par la Société Française de Médecine Dentaire du Sommeil	
	> Qui opérer, pourquoi cette sélection est indispensable ?	B. Petelle
	> Prise en charge orthodontique dans le SAOS : ce qu'il faut savoir ?	J. Cohen-Lévy
	> Distraction maxillaire et SAOS chez l'adulte : intérêt de la correction du sens transversal	F. Carré
	> Modélisation 3D et dispositifs sur mesure en chirurgie orthognathique : intérêts dans la chirurgie du SAOS	T. Schouman
Salle 3.2	COMMUNICATIONS ORALES 1 : HYPERSOMNOLENCE Présidentes de séance : I. Lambert, S. Leu-Semenescu	Voir détail page 19
13h00	DÉJEUNER	
13h00	SYMPOSIA SATELLITES (Fin à 14h)	
Grand Théâtre	COMMENT AMÉLIORER LA PRISE EN CHARGE DES PATIENTS ? Symposium Antadir	Voir détail page 16
Théâtre Louis Pasteur	LA SOMNOLENCE DANS LE SAHOS ET SA PRISE EN CHARGE PHARMACOLOGIQUE Symposium Bioprojet	Voir détail page 16
Salle 3.1	LE PATIENT AU CŒUR DU SUCCÈS DE SON TRAITEMENT Symposium ResMed	Voir détail page 16



# PROGRAMME **14H15 > 19H00**

Jeudi 24/11

14h15 Grand Théâtre	ÉVOLUTION DES SYSTÈMES DE DIAGNOSTIC EN MÉDECINE DU SOMMEIL : UN NOUVEAU Présidents de séance : R. Heinzer. S. Launois	U DÉFI
Grand Theatre	> Les nouveaux défis des enregistrements du sommeil	D. Jaffuel
	> Panorama des nouvelles technologies : que nous apportent-elles ?	K. Sabil
	> Panorama des nouvelles technologies : comment les valider ?	JL. Pépin
Théâtre	LES DIFFÉRENTS VISAGES DE L'ANXIÉTÉ NOCTURNE	
Louis Pasteur	Présidentes de séance : E. Groos, S. Royant-Parola	
	> Hyperéveil et sommeil : de la physiologie à la clinique	C. Azuar
	> Les manifestations de l'anxiété durant le sommeil	I. Poirot
	> Transitions veille-sommeil et manifestations anxieuses	R. Lopez
Salle 3.2	COMMUNICATIONS ORALES 2 : PHENOTYPAGE CLINIQUE ET PHYSIOPATHOLOGIQUE DES TROUBLES RESPIRATOIRES NOCTURNES	Voir détail page 19
Salle 3.1	Présidente de séance : A. De Sanctis	
Salle 3.1	LES NOUVELLES CARACTÉRISTIQUES DU SOMMEIL Présidents de séance : PH. Luppi, L. Seugnet	
TEO TEO	> Caractéristiques uniques des astrocytes du VLPO : un rôle clef dans la régulation du sommeil	A. Rancillac
	> Le TNFα microglial contrôle la plasticité inhibitrice du cortex et les ondes lentes pendant le sommeil	A. Bessis
	> Les vocalisations ultrasoniques comme biomarqueur d'un processus cognitif pendant le sommeil paradoxal	M. Lafond
	> Le sommeil paradoxal est-il vraiment un état similaire à l'éveil ?	R. Maciel
15h45	PAUSE, STANDS, COMITE DE VISITES 3 DES POSTERS	
16h15	WORKSHOP: SOMNOLENCE RÉSIDUELLE SOUS PPC	S. Baillieul, I. Lambert,
Grand Théâtre	Présidents de séance : L. Barateau, D. Jaffuel  **Conférence avec vote des participants	J. Maruani,
	> Étude de cas cliniques	L. Peter-Derex, C. Philippe
Théâtre	CES RÊVES QUE LE SOMMEIL NOUS CACHE	
Louis Pasteur	Présidents de séance : H. Bastuji, JA. Micoulaud-Franchi Symposium en partenariat avec l'Association Française de Psychiatrie Biologique et Neuropsychopharma	ecologie
	Section SoPsy	10010810,
	> D'où naissent nos rêves et cauchemars ?	JB. Maranci
	> Comment le réel psychotraumatique se poursuit dans les rêves ?	J. Rolling
	> Nos rêves peuvent-ils prédire notre santé mentale ?	PA. Geoffroy
Salle 3.2	COMMUNICATIONS ORALES 3 : PHYSIOLOGIE, PHYSIOPATHOLOGIE ET MILIEUX EXTRÊMES Présidents de séance : J. Haba-Rubio, M. Strauss	Voir détail page 19
Salle 3.1	SOMMEIL, RYTHMES CIRCADIENS ET CANCER : FACTEURS DE RISQUE ET TRAITEMENTS	
TLO	Présidents de séance : U. Huck, J. Taillard Symposium parrainé par la Société Française de Chronobiologie	
	> Sommeil, disruption circadienne, modifications cellulaires et risque de cancer	F. Levi
	> Génétique des rythmes circadiens, travail de nuit et risque de cancer	T. Truong
	> Pourquoi et comment rendre la thérapie cognitive-comportementale de l'insomnie associée au cancer accessible aux patients ?	J. Savard
	> Approches chronobiologiques chez les patients cancéreux : état des connaissances	C. Gronfier
18h00	SYMPOSIUM SATELLITE (Fin à 19h)	
Théâtre Louis Pasteur	INTÉRÊTS ET PERSPECTIVES DU MAZINDOL ER DANS LE TRAITEMENT DES HYPERSOMNIES CENTRALES Symposium NLS Pharmaceutics	Voir détail page 16

10



page 17

Voir détail page 17

Voir détail

page 17

Vendredi 25/11

Louis Pasteur

Grand Théâtre

Salle 3.1

Symposium Bioprojet

Symposium Cidelec

Symposium Idorsia

### PROGRAMMF 8H00 > 14H00





## PROGRAMME 14H15 > 17H45

Vendredi 25/11

### SYNDROME DES JAMBES SANS REPOS : NOUVEAUTÉS SUR LE PLAN CLINIQUE ET THÉRAPEUTIQUE Présidents de séance : Y. Dauvilliers, M.-F. Vecchierini Grand Théâtre

> Physiopathologie: update en 2022 Y. Dauvilliers S. Chenini > Syndrome des jambes sans repos et mouvements périodiques des membres :

pathologies primaires ou comorbides

> Médecine de précision pour le syndrome des jambes sans repos – prévention et prise D. Garcia-Borreguero en charge du syndrome d'augmentation

**■ Conférence en anglais avec interprétation simultanée** 

### ÉVOLUTIONS À LONG TERME DES SAOS DE LA PETITE ENFANCE À L'ADOLESCENCE

Présidents de séance : G. Aubertin, K. Spruvt

Symposium parrainé par l'Association Française Sommeil en ORL

> Phénotypes et histoire évolutive du SAOS selon l'âge V. Couloigner > Retentissement du SAOS sur la croissance faciale P.-J. Monteyrol P. Franco

> Complications neurocognitives, métaboliques et cardiovasculaires du SAOS M. Akkari > Gestion en réseau du SAOS de l'enfant

Salle 3.2 COMMUNICATIONS ORALES 5 : PRENDRE SOIN DE LA QUALITÉ DU SOMMEIL **DE NOS PATIENTS APNÉIQUES** 

page 20

Présidents de séance : C. Philippe, W. Trzepizur

### 15h45

### PAUSE, STANDS

## 16h15

### **TEN YEARS IN REVIEW**

Grand Théâtre Présidents de séance : J.-L. Pépin, C. Peyron

> > Maladie cardiovaculaire et traitement du SAS : la difficulté de la preuve n'est pas M.-P. D'Ortho absence de preuves

> Le système Orexine/ Hypocrétine : une nouvelle cible pour le traitement Y. Dauvilliers des pathologies du sommeil

> Évaluation de la somnolence et de ses risques associés P. Philip

## **■ Séances en anglais**

La conférence plénière du jeudi à 9h15 est présentée en anglais dans le « Grand Théâtre », et traduite dans le « Théâtre Marie Curie ».

Pour la communication présentée en anglais, le vendredi à 14h15, un QR code est à flasher sur votre badge, ou dans le « Grand Théâtre », via votre téléphone mobile, pour avoir accès à la traduction en français avec vos écouteurs.

L'EXAMEN DU SOMMEIL : À LA RECHERCHE D'INFORMATIONS DORMANTES

L'INSOMNIE CHRONIQUE : UNE MALADIE DU JOUR ET DE LA NUIT

## PLAN DE L'EXPOSITION



Studio Congrès du

Sommeil®

G

Y K

7

Entrée

**SOMMEIL** 

**ACCUEIL** 

Retrait des badges

Retrait des

tote-bags

Vestiaire

M

62 61

Salle

Preview

**VILLAGE** 

**>>>** 

Vers

niveaux 2,

3 (haut & bas)

salles,

amphis,

posters



55 54

56

57

58

59

60

2

3

4

5

6

53

45

44

30

38

27

20

16

10

7

Salon

intervenants

19

46

37

36

29

28

18

8 9 52

51

39

31

21



50

40

32

26

22

12

49

48

43

41

35

33

25

23

15

13

42

34

24

14

**>>>** 

## **VILLAGE SOMMEIL**

- A ASSOCIATION SOMMEIL ET SANTÉ
- **B** AFE (ASSOCIATION FRANCE EKBOM)
- C RÉSEAU MORPHÉE
- D INSV (INSTITUT NATIONAL DU SOMMEIL ET DE LA VIGILANCE)
- E SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE DE MÉDECINE DU SOMMEIL
- F SFRMS (SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE RECHERCHE ET MÉDECINE DU SOMMEIL)
- G SPLF (SOCIÉTÉ DE PNEUMOLOGIE DE LANGUE FRANÇAISE)
- H SFTS (SOCIÉTÉ FRANÇAISE DES TECHNICIENS DU SOMMEIL)
- I KLS-FRANCE (SYNDROME KLEINE-LEVIN)
- J ANC (ASSOCIATION FRANÇAISE DE NARCOLEPSIE-CATAPLEXIE ET D'HYPERSOMNIE)
- K FFAAIR (FÉDÉRATION FRANÇAISE DES ASSOCIATIONS ET AMICALES DE MALADES, INSUFFISANTS OU HANDICAPÉS RESPIRATOIRES)

R1 RÉSEAU DES CENTRES DE GESTION DU STRESS

- L SMSV (SYNDICAT DE LA MÉDECINE DU SOMMEIL ET DE LA VIGILANCE)
- M PROSOM (ASSOCIATION DE PROMOTION DES CONNAISSANCES SUR LE SOMMEIL)
- N ÉDITIONS ELSEVIER MASSON

## **VILLAGE START-UPS**

- S1 NAP&UP
- **\$5** NOVIGA

Vers

Grand

Théâtre

**ESPACE CONGRÈS** 

ET FORMATIONS

VILLAGE Bar à START-UPS sieste

S5 S4 S3 S2 S1

- **\$2** PANTHERA DENTAL
- **S3** SLEEP DOCTOR
- **S4** APNEAL

## **EXPOSITION**

**R2** CARDIOSLEEP

R3 DOC@DOC

ESPACE CONGRÈS

**ET FORMATIONS** 

**R4** LES ATELIERS D'ARCACHON

- 36 AIR +
- 55 AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS
- 33 ALIZÉ SANTÉ
- 37 ALPHA MÉDICAL
- 29 ANTADIR SANTÉLYS
- 17 ASDIA
- 31 ASTEN SANTÉ
- **40** BASTIDE MÉDICAL
- 48 BIOCODEX
- 12 BIOPROJET
- 11 BMC MEDICAL
- 15 BULTEX
- 27 CIDELEC

14

**45** COMARCH HEALTHCARE

- **52** COMPUMEDICS
- 47 CPAP-STORE.FR
- **20** DATAMEDCARE
- 13 ELIA MEDICAL
- 14 ELIVIE
- **62** EMO INTERNATIONAL
- 54 EOLIS SANTÉ
- 39 EPIONE SANTÉ
- 23 FISHER & PAYKEL HEALTHCARE
- **43** FRANCE OXYGENE
- 25 GEP SANTÉ / RESO2
- 4 G.L. PHARMA FRANCE
- 18 IDORSIA
- **28** INSPIRE MEDICAL
- 16 INTERSURGICAL
- **41** ISIS MEDICAL

- 26 L3 MÉDICAL
- **60** LINDE HOMECARE FRANCE
- 35 LÖWENSTEIN MÉDICAL FRANCE
- 57 LUCIMED
- 21 LVL MEDICAL
- 5 MEDATEC FRANCE
- 49 MEDICAL BEL AIR / PASULDO
- 44 MEDICAL EQUIPEMENT INTERNATIONAL
- 6 MICROMED
- 56 MIR FRANCE
- 19 MUST INFORMATIQUE
- 9 NATUS
- 53 NAYA SANTÉ
- 46 NOROX
- 50 ONIRIS
- 34 ORKYN'

- 22 PHILIPS SLEEP & RESPIRATORY CARE
- 61 PHYMEP
- 58 PSASS
- **10** RENIGHT-STORE
- 24 RESMED
- 1 RONFLESS
- 32 SEFAM
- 42 SNADOM
- 7 SOMNOMED
- 38 SOS OXYGÈNE
- 3 SPES FRANCE
- 59 SYSMED
- 8 UNIV'AIR MEDICAL
- **30** VITALAIRE
- 51 VIVISOL
- 2 ZOLL ITAMAR

# SYMPOSIA & ATELIERS SATELLITES



Jeudi 24/11

8H00, 13H00, 18H00



# SYMPOSIA & ATELIERS SATELLITES

13H00

Vendredi 25/11

8h00

ATELIER SATELLITE

Le Studio (Nb de places limité à 100 personnes

Inspire

PLACE DE LA STIMULATION DU XII EN 2023 DANS LE TRAITEMENT DES APNÉES DU SOMMEIL : **UNE GRANDE AVANCÉE AVEC INSPIRE MEDICAL!** 

Atelier petit-déjeuner Inspire Médical Systems

> Présentation de la thérapie. Principales études cliniques et résultats

R Tamisier

> Critère de sélection des patients et parcours de soins

F. Gagnadoux

> Chirurgie et recommandations

L. Laccourreye

13h00

**SYMPOSIA SATELLITES** 

Grand Théâtre antadir 💺 **COMMENT AMÉLIORER LA PRISE EN CHARGE DES PATIENTS?** 

Symposium Antadir

Président de séance : B. Melloni

> De la pharmacovigilance à la materiovigilance

> Le temps du tout ambulatoire

M. Patout

> Quand la pression positive ne va plus

W. Trzepizur

Théâtre Louis Pasteur

LA SOMNOLENCE DANS LE SAHOS ET SA PRISE EN CHARGE PHARMACOLOGIQUE

Symposium Bioprojet

Président de séance : J.-L Pépin

> Les éveillants et les psychostimulants

P. Boutouyrie

> Résultats des études HAROSA et métaanalyse en réseau

J.-L. Pépin

> La place des éveillants dans la somnolence du SAHOS

F. Gagnadoux

ResMed

LE PATIENT AU CŒUR DU SUCCÈS DE SON TRAITEMENT

Symposium ResMed

Présidentes de séance : K. Guichard, S. Launois

> Apnée du sommeil & adhésion thérapeutique

J.-A. Micoulaud-Franchi

> Retour d'expérience orthèse

J.-A. Micoulaud-Franchi

> Retour d'expérience PPC

C. Philippe

18h00

SYMPOSIUM SATELLITE

NLS Pharmaceutics

INTÉRÊTS ET PERSPECTIVES DU MAZINDOL ER DANS LE TRAITEMENT DES HYPERSOMNIES CENTRALES

Symposium NLS Pharmaceutics

> Approche clinique et thérapeutique des hypersomnies centrales

I. Arnulf

> Prise en charge des formes cliniques frontières et des cas complexes en pédiatrie

M. Lecendreux

> Efficacité et tolérance du Quilience (mazindol ER) dans la narcolepsie chez l'adulte :

G. Apostol

résultats des études NLS-1021 et 1022

13h00

SYMPOSIA SATELLITES

Théâtre Louis Pasteur

ACTUALITÉS DANS LA PRISE EN CHARGE DE LA NARCOLEPSIE PÉDIATRIQUE

Symposium Bioprojet

Président de séance : Y. Dauvilliers

> La narcolepsie et ses spécificités chez l'enfant

P. Franco

> Place des traitements médicamenteux. Données de pharmacocinétique du pitolisant

M. Lecendreux

en pédiatrie

> Résultats de l'étude du pitolisant dans la narcolepsie pédiatrique

Y. Dauvilliers

Grand Théâtre

L'EXAMEN DU SOMMEIL : À LA RECHERCHE D'INFORMATIONS DORMANTES

Symposium Cidelec

Présidente de séance : S. Launois

De nouveaux indicateurs pour proposer une prise en charge personnalisée

> Nouveaux indicateurs et leur interprétation

• La charge hypoxique

F. Gagnadoux

 Le PWAD • La microstructure du sommeil R. Heinzer M. Berger

> Pour aller plus loin : utilisation de l'Intelligence Artificielle

M. Blanchard

L'INSOMNIE CHRONIQUE : UNE MALADIE DU JOUR ET DE LA NUIT

Symposium Idorsia idorsia

Présidente de séance : C. Schröder

> L'insomnie chronique : où en est-on en France aujourd'hui?

S. Royant-Parola

> Le COMISA : un exemple de comorbidité associée

J.-L.Pépin P.-A. Geoffroy

> L'insomnie chronique : nouvelles approches dans la prise en charge

# **COMMUNICATIONS ORALES**





# **COMMUNICATIONS ORALES**

11H15, 14H15, 16H15

Jeudi 24/11

# **POSTERS**

# **RÉSUMÉS DES COMMUNICATIONS**

Les **résumé**s des communications orales et posters sont accessibles :

- > Sur la plateforme virtuelle www.lecongresdusommeil.net jusqu'au 31 mai 2023
- > Sur le site officiel du congrès www.lecongresdusommeil.com à partir du 17 décembre en vous connectant dans la rubrique « congrès passés », identifiant : communications2022, mot de passe : lille.

## VISITE **DES POSTERS**

Espace Le Square au niveau 3 4 sessions posters sont organisées. Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

Les auteurs seront présents devant leur(s) poster(s) lors des Comités de Visite.

- > Comité de Visite 1 : mercredi 23 novembre à partir de 19h30
- P1 à P20 : Les Coups de cœur du Conseil Scientifique
- > Comité de Visite 2 : jeudi 24 novembre de 10h45 à 11h15
- P21 à P47 : Pathologies respiratoires et sommeil 1
- P102 à P125 : Exploration et optimisation du sommeil des milieux extrêmes à la pathologie
- P181 à P205 : Neurologie et hypersomnolence centrale : explorations et prises en charge
- > Comité de Visite 3 : jeudi 24 novembre de 15h45 à 16h15
- P48 à P74 : Pathologies respiratoires et sommeil 2
- P126 à P157 : Insomnie et qualité du sommeil
- > Comité de Visite 4 : vendredi 25 novembre de 10h45 à 11h15
- P75 à P101 : Pathologies respiratoires et sommeil 3
- P158 à P180 : Pédiatrie

Le prix du meilleur poster, soutenu par la revue « Médecine du Sommeil » sera remis le vendredi 25 novembre à 16h15 au début de la séance « Ten years in review ».



Le Congrès du Sommeil® met à l'honneur les jeunes chercheurs lors des sessions de communications orales et affichées.

♥ « Coup de cœur » du Conseil Scientifique Deune Chercheur

## 11h15 COMMUNICATIONS ORALES 1: HYPERSOMNOLENCE

Salle 3.2 Présidentes de séance : I. Lambert, S. Leu-Semenescu

CO 1-1 🙀	> Étude des déterminants de la perception du sommeil dans les troubles de l'hypersomnolence	C. Bernard, et al.
CO 1-2 🙀	> Analyses transcriptomiques à cellule unique et à noyau unique de l'hypothalamus dans un état neuroinflammatoire induit par le LPS	S. Melzi, et al.
CO 1-3 🙀	> Analyse du rythme circadien via la température interne dans l'hypersomnie idiopathique	T. Adam, et al.
CO 1-4 🙀	> Pupillométrie : des biomarqueurs pour différencier l'hypersomnie idiopathique de la narcolepsie de type 1 ?	H. Rach, et al.
CO 1-5 🙀	> Syndrome d'apnées du sommeil et évènements respiratoires en sommeil lent et en sommeil paradoxal dans la Narcolepsie de Type 1	C. Roure, et al.
CO 1-6	> Origine des troubles cognitifs dans la narcolepsie de type 1: somnolence ou déficit en hypocrétine ?	M. Strauss, et al.
CO 1-7	> Activation microgliale dans la narcolepsie de type 1, étude en tomographie par émission de positons (TEP) au [18F]DPA-714	L. Barateau, et al.
CO 1-8 💙	> Se réveiller et rester éveillé : un défi dans l'hypersomnie idiopathique !	L. Ambrogi Martins Lopes, et al.

### COMMUNICATIONS ORALES 2: PHENOTYPAGE CLINIQUE ET PHYSIOPATHOLOGIQUE DES TROUBLES RESPIRATOIRES NOCTURNES

Présidente de séance : A. De Sanctis

CO 2-1	> La variabilité internuit de l'index d'apnée-hypopnée est associée à l'Hypertension artérielle systémique	P. Escourrou, et al.
CO 2-2	> Analyse des conditions associées à la variabilité inter-nuit, au domicile, de l'index des événements respiratoires chez le patient suspect de SAOS	JB. Martinot, et al.
CO 2-3 🚱	> Apport du Holter ECG et de son analyse EDR dans le dépistage des pathologies respiratoires du sommeil chez des patients post AVC	M. Monier, et al.
CO 2-4 🚱	> Évolution de la somnolence diurne subjective après un accident vasculaire cérébral ischémique ou un AIT et impact de l'apnée du sommeil	S. Baillieul, et al.
CO 2-5	> Prédiction d'évènements cérébro- et cardiovasculaires à partir de données de polygraphie, VFC nocturne et questionnaires chez des sujets âgés en util	V. Pichot, et al.
CO 2-6 💙	> Impact du syndrome d'apnées obstructives du sommeil sur le remodelage ventriculaire après infarctus aigu du myocarde	F. Bughin, et al.
CO 2-7 🍪	> L'hypoventilation alvéolaire chez les patients atteints du syndrome de Prader-Willi en pédiatrie	C. Chen, et al.
CO 2-8	> Prévalence du syndrome obésité-hypoventilation et niveaux de sévérité chez des patients obèses	D. Delample, et al.

### 16h15 COMMUNICATIONS ORALES 3: PHYSIOLOGIE, PHYSIOPATHOLOGIE ET MILIEUX EXTRÊMES

3.2	Présidents	s de séance : J. Haba-Rubio, M. Strauss	
	CO 3-1 •	> Connectivité fonctionnelle thalamo-corticale favorisant la réaction nociceptive d'éveil chez l'Homme	H. Bastuji, et al.
	CO 3-2 🙀	> Analyse des effets du syndrome d'apnées obstructives du sommeil (SAOS) sur la barrière hématoencéphalique (BHE) Recherche de biomarqueurs : les exosomes	P. Guillot, et al.
	CO 3-3	> Caractéristiques des fuseaux de sommeil et du couplage ondes lentes et fuseaux : modifications liés à l'âge et au sexe chez les sujets sains	J. Taillard, et al.
	CO 3-4 🙀	> Couplage des fuseaux du sommeil lent sur le cycle respiratoire chez l'humain	V. Ghibaudo, et al.
	CO 3-5 🍪	> Siestes chroniques et modulation de la température corporelle et de l'efficience de sommeil dans le vieillissement	M. Dourte, et al.
	CO 3-6	> La somnolence lors des études en IRMf de repos est un facteur de confusion majeur pour l'analyse de la connectivité cérébrale	O. Etard, et al.
	CO 3-7 🌼	> Désynchronisation interne des rythmes circadiens chez 14 personnes en « libre cours» vivant dans une grotte – Mission Deep Time	V. Gabel, et al.
	CO 3-8	> Validation d'un algorithme d'analyse automatique du sommeil en temps réel pour repérer les épisodes restaurateurs chez les patients en réanimation	X. Drouot, et al.

# **COMMUNICATIONS ORALES**



Vendredi 25/11

11H15, 14H15



POSTERS

# Le Square – Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

## COMMUNICATIONS ORALES 4 : LE SOMMEIL PSYCHIATRIQUE

Présidentes de séance : S. Hartley, I. Poirot

CO 4-1 🙀	> Revue systématique des études de fiabilité des critères diagnostiques des troubles du sommeil et de l'éveil	C. Gauld, et al.
CO 4-2	> Influence sur le sommeil des enfants selon l'attitude des parents vis-à-vis de l'utilisation des écrans	S. Dagneaux, et al.
CO 4-3 👺	> Caractéristiques objectives du sommeil basées sur la polysomnographie des sous- types du trouble dépressif majeur en population générale	G. Solelhac, et al.
CO 4-4	> Le retard d'activité diurne comme marqueur de crise suicidaire dans la dépression : une étude d'actimétrie	A. Romier, et al.
CO 4-5 👺	> Traduction et validation d'un outil d'évaluation des cauchemars traumatiques (TRNS-FR) et description du sommeil de militaires souffrant de TSPT.	J. Hulot, et al.
CO 4-6 👺	> Évaluation des biais attentionnels vis-à-vis de stimuli diurnes et nocturnes liés au sommeil dans le trouble d'insomnie	C. Lebrun, et al.
CO 4-7 👺	> Les perturbations du sommeil sont associées à l'environnement de travail chez 10 087 soignants français : résultats d'une enquête nationale	J. Coelho, et al.
CO 4-8 💙	> Durée objective de sommeil et traitement hypnotique : effet sur thérapie cognitive et comportementale de l'insomnie (TCCi)	K. Collet, et al.

## 14h15 COMMUNICATIONS ORALES 5 : PRENDRE SOIN DE LA QUALITÉ DU SOMMEIL DE NOS PATIENTS APNÉIQUES

Présidents de séance : C. Philippe, W. Trzepizur

CO 5-1	> Évolution à 6 mois de la qualité du sommeil dans le syndrome d'apnées centrales du sommeil (SACS) traitées par VAA : Etude FACIL-VAA	R. Tamisier, et al.
CO 5-2	> Impact de la prise en charge par pression positive continue sur le recours au soin et les couts de santé	A. Sabil, et al.
CO 5-3	> Effet de trois types de prise en charge initiale sur la compliance et l'arrêt d'un traitement par PPC	C. Thiry, et al.
CO 5-4	> Obésité, syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) et chirurgie bariatrique. 559 patients opérés enregistrés, cohorte suivie 1 an	X. Marcano, et al.
CO 5-5	> Mise en place du télésuivi national de la pression positive continue : Impact sur la prise en charge par les prestataires de santé à domicile	J. Texereau, et al.
CO 5-6 💇	> Suivi à long terme des patients souffrant d'apnée du sommeil et traités par PPC : Impact de la réponse de la pression artérielle après le début de la PPC et de l'observance au traitement	AM. Bocum, et al.
CO 5-7 🥳	> Observance et effet rémanent du NightShift Positioner dans la vie réelle : un essai clinique randomisé	GB. Mwenge, et al.
CO 5-8 ¥	> Mesure de la littératie en santé au moment de l'initiation de la Pression positive continue pour un syndrome d'apnées du sommeil (SAS) – Etude SEMSAS	T. Gentina, et al.

# LES POSTERS « COUP DE CŒUR » ♥ POSTERS P1 À P20

P1	•	Troubles du sommeil dans les stades précoces de trouble psychotique chronique et de trouble bipolaire : revue systématique et méta analyse de la littérature.	C. Donde Coquelet, et al.
P2	•	VGLUT3 comme marqueur de vulnérabilité au stress et maladies psychiatriques associées.	M. Pujol, et al.
Р3	•	L'électrorétinogramme flash : un examen pour différencier l'hypersomnie idiopathique de la narcolepsie de type 1 ?	H. Rach, et al.
P4	•	Troubles du sommeil et de santé mentale au décours de l'infection par la COVID-19.	B. Barkous, et al.
P5	•	Rôle des afférences du cortex préfrontal au noyau préoptique ventrolatéral dans les modifications du sommeil induites par un stress chez la souris.	M. Chouvaeff, et al.
P6	•	L'Hypoxie intermittente induit-elle une sénescence cellulaire dans le cerveau et aggraverait-elle la maladie d'Alzheimer ?	L. Urli, et al.
P7	•	Identification d'une forme modérée de troubles comportementaux en sommeil paradoxal chez la souris narcoleptique.	M. Grenot, et al.
P8	•	Profil psychocomportemental dans la narcolepsie de type 1 avec et sans trouble du comportement en sommeil paradoxal.	F. Ricordeau, et al.
P9	•	Rythmes veille-sommeil à l'adolescence : une approche familiale.	E. Reynaud, et al.
P10	•	Création d'un programme d'Education Thérapeutique Patient (ETP) ciblant les troubles du sommeil chez les militaires souffrant d'un Trouble de Stress Post-Traumatique (TSPT).	M. Remadi, et al.
P11	•	Impact de l'âge et du sexe sur les réseaux de symptômes du sommeil sur 35 808 sujets du «Réseau Morphée».	C. Gauld, et al.
P12	•	Caractéristiques des fuseaux de sommeil et couplage ondes lentes et fuseaux : biomarqueurs des performances cognitives chez le sujet sain.	J. Taillard, et al.
P13	•	Impact d'un programme de téléréhabilitation combiné à la PPC sur les marqueurs de sévérité du SAOS.	F. Bughin, et al.
P14	•	Développement et mise en ligne d'un questionnaire du sommeil destiné aux adolescents.	S. Royant-parola, et al.
P15	•	Troubles du sommeil et de la vigilance chez les chauffeurs professionnels.	A. Belkahla, et al.
P16	•	Variabilité interscoreurs entre 5 centres de sommeil comparé à une analyse cardio-actimétrique.	A. Viola, et al.
P17	•	Impact de la saisonnalité sur la qualité du traitement par PPC (observance, IAHdébit, fuites) : étude rétrospective E-Qualisas.	A. Prigent, et al.
P18	•	Valeur diagnostique d'un score de risque de SAHOS chez l'enfant calculé à partir de vidéos à domicile sur smartphone : étude SMARTSAS.	M. Akkari, et al.
P19	•	Impact économique et sur la qualité de vie de l'insomnie en France : Résultats de l'enquête international the National Health and Wellness Survey.	H. Nanoux, et al.
P20	•	Effets du manque de sommeil sur la réponse des anticorps à la vaccination : une disparité entre les sexes révélée par meta-analyse.	K. Spiegel, et al.



22







## Le Square – Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

## Le Square – Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

## PATHOLOGIES RESPIRATOIRES ET SOMMEIL 1 POSTERS P21 À P47

P21	Performance de l'oxymétrie nocturne dans le diagnostic du syndrome d'apnées du sommeil à Kinshasa-Rd.Congo.	B. Tete, et al.
P22	Prévalence des troubles du sommeil chez des chauffeurs dans la wilaya de Tlemcen Algérie.	S. Sekkal, et al.
P23	🍄 Apnées du sommeil et sarcopénie dans une population gériatrique.	C. Lahaye, et al.
P24	Risque cardiovasculaire chez les patients apnéiques : rôle de l'insomnie comorbide.	M. Hein, et al.
P25	Risque de diabète de type 2 chez les patients apnéiques : rôle de la dépression majeure.	M. Hein, et al.
P26	Évolution des plaintes relatives au sommeil dans la dystrophie myotonique de type 1 : une étude de suivi sur 9 ans.	L. Laberge, et al.
P27	Évolution de la perception des patients vis-à-vis de la téléconsultation dans le syndrome d'apnées du sommeil lors de la première vague de COVID-19.	L. Brouessard, et al.
P28	Prédicteurs diagnostiques du syndrome obésité hypoventilation chez les patients ayant des troubles respiratoires du sommeil.	H. Krichen, et al.
P29	Prise en charge du syndrome d'apnées du sommeil et syncopes vasovagales.	V. Puel, et al.
P30	Syndrome d'apnée obstructive du sommeil et reflux gastro-œsophagien	Z. Benmerzouq, et al.
P31	Endocrinopathies et syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil.	Z. Benmerzouq, et al.
P32	L'effort respiratoire augmenté pendant le sommeil : une condition associée, bien que sous-estimée, à la prévalence de l'hypertension artérielle.	JB. Martinot, et al.
P33	Comparaison de deux stratégies de dépistage des troubles respiratoires du sommeil chez les patients LM : score spécifique vs. oxy-capnographie.	J. Di Maria, et al.
P34	SAOS et complications cardiovasculaires.	A. Rattal, et al.
P35	Corrélation entre le score de Berlin et la gravité du SAHOS.	A. Amir, et al.
P35 P36	Corrélation entre le score de Berlin et la gravité du SAHOS.  SAHOS et tabac.	A. Amir, et al.  A. Rattal, et al.
		•
P36	SAHOS et tabac.	A. Rattal, et al.
P36 P37	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.	A. Rattal, et al.  A. Amir, et al.  S. Rachid, et al.
P36 P37 P38	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd	A. Rattal, et al.  A. Amir, et al.  S. Rachid, et al.
P36 P37 P38 P39	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al.
P36 P37 P38 P39	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.  Somnolence résiduelle sous PPC : retour sur un an d'adressage en PSG + TILE.  Fréquence des demandes de polygraphie ventilatoire dans le cadre d'un bilan pré-anesthésique	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al. MP. Perriol, et al.
P36 P37 P38 P39 P40 P41	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.  Somnolence résiduelle sous PPC : retour sur un an d'adressage en PSG + TILE.  Fréquence des demandes de polygraphie ventilatoire dans le cadre d'un bilan pré-anesthésique (pré-AG).	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al. MP. Perriol, et al. Y. Ouahchi, et al.
P36 P37 P38 P39 P40 P41 P42	Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.  Somnolence résiduelle sous PPC : retour sur un an d'adressage en PSG + TILE.  Fréquence des demandes de polygraphie ventilatoire dans le cadre d'un bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Les données de la polygraphie ventilatoire dans le bilan pré-anesthésique (pré-AG).	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al. MP. Perriol, et al. Y. Ouahchi, et al.
P36 P37 P38 P39 P40 P41 P42 P43	Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.  Somnolence résiduelle sous PPC : retour sur un an d'adressage en PSG + TILE.  Fréquence des demandes de polygraphie ventilatoire dans le cadre d'un bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Les données de la polygraphie ventilatoire dans le bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Place des paramètres polygraphiques en dehors de l'IAH dans l'évaluation de la sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil.	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al. MP. Perriol, et al. Y. Ouahchi, et al. Y. Ouahchi, et al. M. Bouhadda, et al.
P36 P37 P38 P39 P40 P41 P42 P43	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.  Somnolence résiduelle sous PPC : retour sur un an d'adressage en PSG + TILE.  Fréquence des demandes de polygraphie ventilatoire dans le cadre d'un bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Les données de la polygraphie ventilatoire dans le bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Place des paramètres polygraphiques en dehors de l'IAH dans l'évaluation de la sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil.	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al. MP. Perriol, et al. Y. Ouahchi, et al. M. Bouhadda, et al. M. Bouhadda, et al.
P36 P37 P38 P39 P40 P41 P42 P43 P44	SAHOS et tabac.  Syndrome d'apnée du sommeil chez la femme.  Diagnostic du SAHOS entre suspicion clinique, polygraphie ventilatoire et polysomnographie.  Prévalence du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) au CHU Ibn Rochd de Casablanca.  Somnolence résiduelle sous PPC: retour sur un an d'adressage en PSG + TILE.  Fréquence des demandes de polygraphie ventilatoire dans le cadre d'un bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Les données de la polygraphie ventilatoire dans le bilan pré-anesthésique (pré-AG).  Place des paramètres polygraphiques en dehors de l'IAH dans l'évaluation de la sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil.  Comorbidités associées au syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil.	A. Rattal, et al. A. Amir, et al. S. Rachid, et al. S. Rachid, et al. MP. Perriol, et al. Y. Ouahchi, et al. Y. Ouahchi, et al. M. Bouhadda, et al. M. Bouhadda, et al. F. Abdelouaheb, et al.

### PATHOLOGIES RESPIRATOIRES ET SOMMEIL 2 POSTERS P48 À P74

P48	Syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil en gériatrie.	Z. Hanyn, et al.
P49	L'apport de la polygraphie ventilatoire dans le diagnostic du syndrome d'apnées obstructives du sommeil.	I. Chhen, et al.
P50	SAOS et anomalies de la sphère ORL.	W. Jalloul, et al.
P51	Syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) et syndrome métabolique (SM).	I. Chhen, et al.
P52	Syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil et hypertension artérielle.	A. Boussehra, et al.
P53	Troubles du sommeil chez les patients hémodialysés.	W. Bouddine, et al.
P54	SAOS dans le cadre du « Overlap syndrom ».	W. Bouddine, et al.
P55	Les données de l'exploration fonctionnelle respiratoire dans le syndrome d'apnées obstructives du sommeil (SAOS).	F. E. Haouassia, et al.
P56	Intérêt de l'échographie cardiaque dans le syndrome d'apnées obstructives du sommeil sévère.	F. E. Haouassia, et al.
P57	La décision d'aptitude médicale au travail en présence d'un syndrome d'apnée obstructive du sommeil.	A. Koubaa, et al.
P58	Impact d'un programme de réduction pondérale et psycho-comportemental sur le risque de syndrome d'apnées du sommeil.	S. Bailly, et al.
P59	Syndrome d'apnées hypopnées du sommeil et troubles cognitifs.	M. Bougacha, et al.
P60	Syndrome d'apnée hypopnée obstructives du sommeil chez les patients anémiques : quelles particularités ?	R. Jebali, et al.
P61	Syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil et insomnie.	I. Sahnoun, et al.
P62	Le syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil associé à un syndrome inflammatoire biologique : quelle particularité ?	R. Jebali, et al.
P63	Y-a-il un lien entre l'IMC et la sévérité du syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil ?	M. Bougacha, et al.
P64	Particularités cliniques et polygraphiques du syndrome d'apnées hypopnées du sommeil positionnel.	M. Bougacha, et al.
P65	Le syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez les sujets âgés : est-il une entité différente ?	R. Jebali, et al.
P66	La nycturie dans le syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil : constitue-t-elle un facteur prédictif de sévérité ?	R. Jebali, et al.
P67	Le Syndrome d'Apnées du Sommeil, comme facteur aggravant de l'infection COVID.	A. Saidane, et al.
P68	Quel est l'impact du tabagisme sur la sévérité du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil ?	R. Smaoui, et al.
P69	Profil clinique et polygraphique du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez les patients anémiques.	R. Smaoui, et al.
P70	Dépistage du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez des travailleurs exposés aux solvants organiques.	H. Ziedi, et al.
P71	Syndrome d'apnées-hypopnées obstructive du sommeil sévère.	S. Madkour, et al.
P72	Prise en charge d'un bruxisme lié au sommeil et d'un SAHOS comorbide par orthèse d'avancée mandibulaire : à propos d'un cas.	P. Galvez, et al.
P73	Syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil et aptitude médicale au travail : étude à propos de 40 cas.	S. Chemingui, et al.
P74	Profil épidémiologique clinique et polygraphique des patients suspects de syndrome d'apnées- hypopnées obstructive du sommeil : à propos de 70 cas.	S. Chemingui, et al.

# **POSTERS**





P99



K. Echi, et al.

## Le Square – Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

## Le Square - Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

### PATHOLOGIES RESPIRATOIRES ET SOMMEIL 3 POSTERS P75 À P101

■ PU	31ER3 P/3 A P IU I	
P75	Caractéristiques du syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez les patients tabagiques.	S. Marzouki, et al.
P76	Particularités des patients suivis pour syndrome d'apnée-hypopnée obstructive du sommeil et hypertension artérielle.	A. Hedhli, et al.
P77	Le syndrome d'apnée obstructive du sommeil chez le non obèse, quelles particularités ?	S. Marzouki, et al.
P78	Association du syndrome d'apnée-hypopnée obstructive du sommeil et du syndrome métabolique : quelles particularités ?	A. Hedhli, et al.
P79	Facteurs prédictifs d'observance et évaluation de l'efficacité de la pression positive continue chez les patients suivis à Kinshasa-Rd.Congo.	B. Tete, et al.
P80	Comparaison du Pitolisant et du Solriamfetol via une méta-analyse en réseau chez des patients souffrant de SAOS avec somnolence diurne excessive.	P. Lehert, et al.
P81	Observance de l'appareillage respiratoire des syndromes d'apnée du sommeil (SAS) des patients troubles cognitifs léger (TCL).	R. Briand, et al.
P82	Oxymétrie nocturne sous pression positive lors de la prise en charge initiale d'un syndrome d'apnées obstructives du sommeil.	C. Bianquis, et al.
P83	Effet de l'obstruction nasale évaluée par le score NOSE sur le choix du masque de PPC.	C. Monnot, et al.
P84	Aide au choix du masque de ventilation, retour d'expérience sur leur adaptabilité par 72 professionnels de santé via un diagramme de zones à pointer.	B. Rouchié, et al.
P85	Aide au choix du masque de ventilation : développement d'un banc de test de comparaison des pressions cutanées appliquées par le masque.	B. Rouchié, et al.
P86	Appréciation subjective par les prestataires de soins à domicile (PSAD) de la motivation patient à l'initiation de la PPC et impact sur l'observance.	J. Duval, et al.
P87	Impact de l'âge sur la qualité du traitement par PPC (observance, IAHdébit, fuites) : étude rétrospective E-Qualisas.	A. Prigent, et al.
P88	La paralysie diaphragmatique unilatérale : Particularités cliniques et réponse au traitement par la ventilation non invasive.	G. Asma, et al.
P89	Syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil et type d'obésité.	A. Boussehra, et al.
P90	Syndrome d'obésité hypoventilation ; particularités cliniques et thérapeutiques.	N. Kallel, et al.
P91	La ventilation non invasive au cours de l'insuffisance respiratoire aigüe : une étude observationnelle en vie réelle de l'hospitalisation à domicile.	I. El Whadhane, et al
P92	Les facteurs cliniques et paracliniques associés à la sévérité du syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil.	I. El Whadhane, et al
P93	Les particularités de la ventilation non invasive en aigu chez les sujets âgés.	G. Asma, et al.
P94	Syndrome d'apnées hypopnées obstructives du sommeil chez l'adulte tunisien : expérience d'un service de pneumologie.	R. Smaoui, et al.
P95	Impact du syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil sévère appareillé sur le maintien en emploi des militaires actifs.	H. Ziedi, et al.
P96	Évaluation de l'observance au traitement par pression positive continue dans le cadre du syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil.	S. Chemingui, et al.
P97	Utilisation du WITHINGS Sleep Analyzer dans le suivi des patients sous Pression Positive Continue au domicile.	P. Escourrou, et al.
P98	SAHOS et dépression.	S. Madkour, et al.

P99	Particulantes du syndrome d'Apriees riypophiees obstructives du sommeil chez le diabetique.	N. ECH, et al.
P100 🐝	Analyse de la vascularisation maculaire par angio-OCT chez les patients apnéiques : une étude clinique prospective.	L. Abdessater, et al.
P101	Le facteur de transcription Mafa, en l'absence de phosphorylation par GSK3, induit des apnées obstructives chez le souriceau.	L. Lecoin, et al.
	DRATION ET OPTIMISATION DU SOMMEIL DES MILIEUX EXTRÊMES À LA PATHOLOGIE ERS P102 À P125	
P102	Analyse du sommeil de sieste chez le sujet sain : comparaison entre l'analyse automatique monovoie ASEEGA et l'analyse visuelle.	J. Taillard, et al.
P103	Estimation de paramètres circadiens à partir de Somno-Art.	A. Viola, et al.
P104 🙀	Le manque de sommeil peut-il influencer le déroulement de la spirométrie ?	Z. Laklaai, et al.
P105 👺	Détection du degré de fatigue cognitive d'un visage par un évaluateur humain (étude CLAVIF).	A. Lambert, et al.
P106	De l'amélioration de la régularité du sommeil à la réduction des plaintes de sommeil et de santé mentale : étude basée sur un agent conversationnel.	J. Coelho, et al.
P107	Une approche cognitivo-comportementale pour améliorer le sommeil d'étudiants du collégial ayant un TDAH : résultats préliminaires.	L. Laberge, et al.
P108	Effet de la Paroxetine sur le sommeil de patients dépressifs analysé avec Somno-Art et la polysomnographie.	A. Viola, et al.
P109	Effet hypnogène de la stimulation vestibulo-visuelle par la technique du Panneau Panoramique Stéréoscopique (PPS).	PY. Libois, et al.
P110	Effet comparatif des lumières verte, rouge et bleue sur l'horloge biologique.	S. Dumonceau Krsmanovic, et al.
P111	Disruptions immunitaires et travail de nuit chez les infirmières : effets distincts ou combinés du jet-lag social et de la dette de sommeil.	B. Faraut, et al.
P112 🙀	Le rythme du sommeil chez le dromadaire (Camelus dromedarius).	Y. Beniaich, et al.
P113 🐝	Impact des horaires de travail des soignants sur l'identification de la douleur en réanimation.	L. Schmidt, et al.
P114 🙀	La lumière artificielle de faible intensité pendant la nuit a-t-elle un effet sur le glucose ?	N. Tang, et al.
P115 🗽	La lumière de faible intensité pendant la nuit influence-t-elle le sommeil ?	AS. Prayag, et al.
P116	Troubles du sommeil et travail à horaire atypique : fréquence et conséquences sur l'aptitude médicale des travailleurs.	W. Ayed, et al.
P117	Motifs d'éviction du travail à horaire atypique.	W. Ayed, et al.
P118 👸	Impact de l'exposition à la faible luminosité durant la nuit affecte-t-elle la faim et la satiété au cours du petit déjeuner ?	X. Wang, et al.
P119 🙀	La lumière de faible intensité de la nuit affecte-t-elle la température du corps humain ?	Y. Hou, et al.
P120 👺	Les dysrythmies circadiennes sont associées à un mauvais pronostic chez les patients hospitalisés en réanimation.	MA. Melone, et al.

Particularités du Syndrome d'Apnées Hypopnées Obstructives du Sommeil chez le diabétique.

P121 De Enregistrement polysomnographique des siestes lors d'un ultra-trail et leurs impacts sur la course. V. Gabel, et al.

P122 Phoméostasie et macroarchitecture du sommeil au cours d'une épreuve de course en montagne S. Baillieul, et al. par étapes : évolution en course et en récupération.







étude comparative.

P149

P150 P151

P152



M. N. Fendri, et al.

W. Ayed, et al.

## Le Square - Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

Le Square –	N	lίν	eau	3 F	Ha	ut
_		_				

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

P123 🕸	La privation de sommeil majore la perception d'effort, inhibant la préparation motrice et précipitant l'interruption de tâche.	C. Rault, et al.
P124	Effet de la manipulation de la charge d'entraînement et d'un surmatelas à haute conductivité thermique sur le sommeil de coureurs à pied.	M. Chauvineau, et al
P125 🙀	Variabilité circadienne de l'oxydation maximale des lipides chez des sujets masculins modérément entrainés en endurance.	J. Methnani, et al.
INSON POSTE	MNIE ET QUALITÉ DU SOMMEIL ERS P126 À P157	
P126	L'utilisation des hypnotiques a-t-elle augmenté depuis la crise sanitaire ? Une étude des bases de données Morphée.	S. Hartley, et al.
P127 🎉	Que nous disent les outils de mesure sur la somnolence chez l'adulte ?	V. Martin, et al.

de données Morphee.	
P127 Due nous disent les outils de mesure sur la somi	nolence chez l'adulte ?

P128 Du'est-ce que la communauté scientifique associe au terme « somnolence » ? Une première C. Gauld, et al. analyse sémantique automatisée.

P129 🗽 Analyse de contenu des auto-questionnaires génériques de dépistage des troubles du sommeil A. Richaud, et al. chez les adultes.

Z. Laklaai, et al.

P131 De un allègement spécifique du sommeil dans les encéphalites auto-immunes ? F. Gérard, et al.

Troubles du sommeil dans la maladie à corps de Lewy. Étude de cohorte clinique. A. Vrillon, et al.

P133 🍅 Étude du syndrome post-COVID-19 chez les travailleurs du secteur tertiaire. M. Hamadouche, et al.

Évaluation de la qualité du sommeil et de l'éveil en présence de bruxisme lié au sommeil : étude J. Foulatier, et al. P134

P135 Évaluation de la qualité du sommeil chez les travailleurs en horaires alternés. I. Khelifi, et al.

P136 🎾 Étude de faisabilité de la mise en place d'une sieste sur le poste de nuit chez le personnel soignant Y. Bouchou, et al du GHT Loire.

La somnolence diurne chez le personnel de santé atteint par la COVID-19. Z. Athimni, et al.

M. Berger, et al. P138 🎾 Enquête sur la qualité et sur les habitudes de sommeil du personnel soignant du GHT Loire.

P139 Facteurs prédictifs de mauvaise qualité du sommeil chez les patients actifs asthmatiques. A. Moussa, et al.

Troubles du sommeil et travail sur écran. A Ghenim et al P140

Troubles du sommeil et exposition professionnelle aux solvants organiques : étude à propos A. Moussa, et al.

Évaluation de la qualité du sommeil chez les salariés exposés au bruit professionnel. S. Ernez, et al. P142

Évaluation de la capacité au travail chez les salariés atteints de troubles du sommeil A. Ghenim, et al. P143

Troubles du sommeil chez les téléconseillers : Étude à propos de 70 cas. A. Ghenim, et al. P144

P145 Troubles du sommeil et de la vigilance chez les travailleurs exposés aux hydrocarbures pétroliers. S. Sekkal, et al.

Troubles du sommeil chez les salaries atteints de troubles musculosquelettiques liés au travail. L. Ben Afia. et al. P146

P147 Impact pronostique des troubles de sommeil et des médicaments apparentés chez les patients F. Bughin, et al.

insuffisants cardiaques.

P141

Comparaison des troubles du sommeil en fonction du nombre des épisodes infectieux A. Belkahla, et al. P148 par le SARS-Cov-2 chez les résidents en médecine.

Troubles du sommeil chez 140 soignants travaillant au circuit COVID-19.

Particularités des troubles du sommeil pendant la 6ème vague de COVID19 (Omicron)

1 102	chez le personnel de soin.	···· yea, et a
P153	Prévalence des troubles du sommeil et de leurs facteurs prédictifs en milieu hospitalier.	M. Mjid, et al.
P154 🙀	Corrélation entre le taux d'albumine et l'insomnie chez les insuffisants rénaux.	S. Marzouki, et al.
P155 👺	Aptitude au travail chez des patients atteints du Syndrome d'apnée obstructive du sommeil.	S. Chebbi, et al.
P156	Troubles du sommeil chez les patients présentant une insuffisance rénale chronique.	S. Marzouki, et al.
P157	Coordination du parcours de l'insomniaque chronique.	C. Thomas, et al.
PÉDIA POSTE	TRIE RS P158 À P180	
P158	Apport de la PPC dans le TROS de l'enfant.	F. Gharbi, et al.
P159	Efficacité et tolérance de pitolisant chez des enfants de plus de 6 ans souffrant de narcolepsie avec ou sans cataplexie.	G. Plazzi, et al.
P160 👺	Somnolence diurne excessive chez l'adolescent : rôle de la dépression majeure.	M. Hein, et al.
P161	Le sommeil des enfants de moins de 10 ans et de leurs parents. Enquête Institut National du Sommeil et de la Vigilance/MGEN. Journée du Sommeil® 2022.	M. Rey, et al.
P162	Décanulation chez les patients atteints d'un syndrome d'Ondine (SO).	Z. Ghelab, et al.
P163 👺	Effet du masque chirurgical chez les patients atteints du syndrome d'Ondine.	B. Dudoignon, et al.
P164	Le profil des enfants atteints d'un trouble du déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité pris en charge dans le cadre de troubles du sommeil.	R. Carcangiu, et al.
P165 👺	Faisabilité, tolérance et satisfaction de la polysomnographie à domicile chez les enfants.	R. Sauvagnac Quera, et al.
P166 🞾	Corrélation entre échanges gazeux et SAOS chez les nourrissons.	R. Gyapay, et al.
P167 🙀	Clusters du sommeil à 1 an et leurs associations aux multi-trajectoires de symptômes respiratoires et allergiques entre 1 et 5,5 ans.	D. Saade, et al.
P168	TROS et impact de la succion non nutritive : le protocole encre.	V. Kouakou, et al.
P169	TROS et rôle de la succion non nutritive : mythe ou réalité.	V. Kouakou, et al.
P170	Impact d'un jour férié sur la dynamique du sommeil des adolescents lors d'une semaine scolaire.	S. Schlatter, et al.
P171	Intérêt de l'EEG-vidéo dans la polysomnographie chez l'enfant avec les troubles respiratoires du sommeil.	V. Guillermic, et al.
P172	Déterminants de la réduction du volume oropharyngé à l'éveil entre les positions assise et couchée chez les enfants évalués pour un ronflement.	P. Bokov, et al.
P173	Apport d'un score vidéo polysomnographique dans le diagnostic du SAHOS de l'enfant : étude pilote.	M. Akkari, et al.
P174	Associations entre symptômes allergiques et multi-trajectoires de sommeil entre 1 et 5,5 ans.	J. Khongpetch, et al.

Impact de l'infection au SARS-COV2 sur le sommeil du personnel soignant affecté au circuit COVID: M. N. Fendri, et al.

La qualité du sommeil chez les médecins stagiaires atteints de COVID-19 au décours de la 2ème vague. Z. Athimni, et al.

# **POSTERS**



## Le Square – Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

P175	Traitement de l'insomnie comportementale du jeune enfant de moins de 5 ans : une revue systématique.	F. Lecuelle, et al.
P176	Évolution des paramètres respiratoires pré-post chirurgie de décompression de la fosse postérieure chez des enfants avec malformation d'Arnold Chiari.	Q. Lorber, et al.
P177	L'évaluation orthodontique des enfants avec trisomie 21 et apnées du sommeil.	K. Benmorkat, et a
P178 Les déficits maxillaires transversales et le syndrome d'apnées obstructives du sommeil chez l'enfant.		K. Benmorkat, et a
P179	Quelle fiabilité dans l'analyse automatique des polygraphies du sommeil (PG) en pédiatrie ?	V. Barrellon, et al.
P180	Chronotypes et leurs associations avec les parasomnies infantiles et actuelles dans la population algérienne.	S. Bahbouh, et al.

P180	algérienne.	S. Bandoun, et al.			
NEUROLOGIE ET HYPERSOMNOLENCE CENTRALE : EXPLORATIONS ET PRISES EN CHARGE POSTERS P181 À P205					
P181	Régression complète d'un syndrome des jambes sans repos grâce à un infarctus sylvien droit superficiel : une nouvelle observation.	A. Moreau, et al.			
P182	Seuils diagnostiques visuels et automatisés actuels du sommeil paradoxal (SP) sans atonie dans le trouble du comportement en sommeil paradoxal isolé.	L. Leclair-Visonneau, et al.			
P183	Prévalence du trouble du comportement en sommeil paradoxal à Alger, Algérie.	S. Bahbouh, et al.			
P184 🔯	Rôle de l'anhédonie dans le développement des idéations suicidaires chez les individus insomniaques.	M. Hein, et al.			
P185	Caractéristiques et qualité du sommeil d'une population soumise à un stress armé chronique : à propos de la bande de Gaza.	S. Msaad, et al.			
P186 👺	Les marqueurs objectifs de sommeil comme facteurs de risque suicidaire : revue systématique et méta-analyse.	A. Romier, et al.			
P187	Santé mentale du personnel hospitalier belge durant la première vague de COVID19.	M. Windal, et al.			
P188	Prise en charge de la plainte d'insomnie par les médecins généralistes et spécialistes en France : enquête épidémiologique chez 9796 personnes.	H. Nanoux, et al.			
P189	Quand la peau a faim de contacts, le sommeil en pâtit ? Insomnie et besoins de contacts physiques pendant la deuxième vague Sars-Cov-2.	O. Mairesse, et al.			
P190 🐝	Troubles du sommeil et détresse liée aux cauchemars dans une population de patients psychotraumatisés : impact de l'évènement traumatique.	R. Kardous, et al.			
P191 🐝	Difficultés de la vie quotidienne et nosographie insomniaque : à chaque type de problème son d'insomnie ?	R. S. Mbangmou, et al.			
P192	Syndrome des jambes sans repos : un état d'hyperéveil nocturne et de somnolence diurne ?	S. Chenini, et al.			
P193 🔯	Talk-To-Me : est-ce qu'il est possible de communiquer avec les somnambules en plein épisode ?	Y. Idir, et al.			
P194 🧽	Les émotions de l'éveil influencent elles les nuits des patients avec une parasomnie de sommeil lent profond ?	A. Benkirane, et al.			
P195 🧽	Rôle du cardiovasculaire dans la relation entre la somnolence diurne excessive et le risque de démence.	C. Cavailles, et al.			
P196 👺	Détection automatique de la somnolence objective et subjective grâce à des marqueurs vocaux.	V. Martin, et al.			
P197	La sieste comme outil pour désynchroniser le sommeil et la montée du stress liée à la tombée de la nuit.	C. Thomas, et al.			
P198 🐩	Complications catatoniques chez un patient avec diagnostics de schizophrénie à début précoce et narcolepsie : rapport de cas et revue de littérature.	C. Hanin, et al.			





## Le Square – Niveau 3 Haut

Les posters sont affichés durant toute la durée du congrès.

P199 拏	Determinants polysomnographiques et specificités psycho-sociales des patients atteints de narcolepsie.	B. Benzoula, et al.	
P200 👸	Quels souvenirs ramenons-nous du monde des rêves ? Une étude des récits suivant le sommeil paradoxal lucide chez des patients narcoleptiques.	JB. Maranci, et al.	
P201 Description de la transition dans la narcolepsie de type 1.  B. Dudoignon, et al.			
P202	Troubles du rythme circadien veille-sommeil : une étude exploratoire en actimétrie dans la dystrophie myotonique de type 1.	L. Laberge, et al.	
P203 🍅 Le sommeil paradoxal : entre éveil et sommeil lent.		F. Boscher, et al.	
P204 🍄 Impact du sommeil sur l'inertie au réveil après la sieste du matin.		A. Derre, et al.	
P205	Fragmentation du sommeil et développement des pathologies neurodégénératives : une revue narrative des données disponibles chez l'Homme et l'animal.	C. Mounichetty, et al.	





**RENDEZ-VOUS AU** 

PROCHAIN CONGRÈS







www.lecongresdusommeil.com



## **REMERCIEMENTS**

## LE CONGRÈS DU SOMMEIL® LILLE 2022 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 • ALPHA MÉDICAL • ANTADIR - SANTÉLYS

APNEAL • ASDIA • ASTEN SANTÉ • LES ATELIERS D'ARCACHON • BASTIDE MÉDICAL • BIOCODEX • BIOPROJET

BMC MEDICAL • BULTEX • CARDIOSLEEP • CIDELEC • COMARCH HEALTHCARE • COMPUMEDICS

CPAP-STORE.FR • DATAMEDCARE • DOC@DOC • ELIA MEDICAL • ELIVIE • EMO INTERNATIONAL • EOLIS SANTÉ

EPIONE SANTÉ • FISHER & PAYKEL HEALTHCARE • FRANCE OXYGENE • GEP SANTÉ / RESO2 • G.L. PHARMA FRANCE

IDORSIA • INSPIRE MEDICAL • INTERSURGICAL • ISIS MEDICAL • L3 MÉDICAL • LINDE HOMECARE FRANCE

LÖWENSTEIN MÉDICAL FRANCE • LUCIMED • LVL MEDICAL • MEDATEC FRANCE • MEDICAL BEL AIR / PASULDO

MEDICAL EQUIPEMENT INTERNATIONAL • MICROMED • MIR FRANCE • MUST INFORMATIQUE • NAP&UP • NATUS

NAYA SANTÉ • NLS PHARMACEUTICS • NOROX • NOVIGA • ONIRIS • ORKYN' • PANTHERA DENTAL

PHILIPS SLEEP & RESPIRATORY CARE • PHYMEP • PSASS • RENIGHT-STORE

RÉSEAU DES CENTRES DE GESTION DU STRESS • RESMED • RONFLESS • SEFAM • SLEEP DOCTOR • SNADOM

SOMNOMED • SOS OXYGÈNE • SPES FRANCE • SYSMED • UNIV'AIR MEDICAL • VITALAIRE • VIVISOL • ZOLL ITAMAR

### AINSI QUE LES PARTICIPANTS DU VILLAGE SOMMEIL

AFE (ASSOCIATION FRANCE EKBOM)

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)

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

LE CONGRÈS DU SOMMEIL® LILLE 2022 / 23-24-25 NOVEMBRE / www.lecongresdusommeil.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 80029 - 59019 Lille Cedex, France
Tél. +33 (0)3 20 91 54 60
contact@sommeil-formations.com • www.sommeil-formations.com







