

**COURS VISIO PREPARATOIRE POUR LES ETUDIANTS QUI N'ONT PAS DE DIU SOMMEIL DE L'ADUTE  
(12h30)**

Classification des troubles du sommeil ML. FANTINI (1h)

Chronobiologie et sommeil- Influence de l'environnement lumineux sur le sommeil C. GRONFIER (2h)

Epidémiologie des troubles du sommeil et de la vigilance H. HEINZER (2h)

Physiologie respiratoire et cardio-circulatoire au cours du sommeil JC BARTHELEMY (2h)

Insomnie de l'adulte T. FAIVRE (3h30)

Maladie psychiatrique et sommeil P. LEMOINE (2h)

**COURS VISIO SOMMEIL DE L'ENFANT (36h)**

# Semaine 1

Date	Cours	Intervenant
Lundi 13 novembre 2023		
8h30-9h	Accueil et Informations sur le DIU	P. FRANCO (Lyon)
9h- 13h	Le sommeil normal - Les stades du sommeil Bases physiologiques du sommeil Fonctions du sommeil	F. HERAUT (Paris)
Pause		
14h30-16h	Epidémiologie et sommeil de l'enfant en population générale	S. PLANCOULAINE (Lyon)
16h-18h	Règles du codage du sommeil en PSG	M.J. CHALLAMEL (Lyon)
Mardi 14 novembre		
8h30-10h00	Rappel de physiologie respiratoire	L. COUTIER (LYON)
10h00-12h00	Règles du codage de la respiration en PSG	N. BEYDON (PARIS)
Pause		
13H-15h	Physiopathologie, épidémiologie, clinique, TT SAOS	G. AUBERTIN (Paris)
15h-16h30	Développement du contrôle de la respiration Pathologies du contrôle central de la respiration	P. BOKOV (Paris)
16h30-18h	Apnées centrales du nouveau-né et de l'enfant	J. IOAN (Nancy)
Mercredi 15 novembre		
8h30-11h30	Insomnies de l'enfant et de l'adolescent Insomnies de l'enfant d'âge scolaire et de l'adolescent	P. FRANCO (Lyon)
Pause		
13h-15h	Obésité et troubles respiratoires et du sommeil	N. STREMLER (Marseille)
13h-14h	Mort subite du nouveau-né	P. FRANCO (Lyon)
16h-18h	Rappel sur l'EEG. Développement et maturation du sommeil	MD LAMBLIN (Lille)
Jeudi 16 novembre		
8h30-9h30	Ecrans et sommeil	A.GUYON (Lyon)
9h30-10h30	Education thérapeutique	C COLAS DES FRANCS (Lyon)
9h30-10h30	SAOS et rhinite allergique	N. AISENBERG (Paris)
10h30-11h30	Anesthésie et SAOS de l'enfant	H. Montcharmont (Annoney)
Pause		
13h-14h	SAOS de l'enfant, bilan ORL diagnostique	M. AKKARI (Montpellier)
14h-16h	Sommeil et Cognition Intérêt de la sieste chez l'enfant	S. MAZZA (LYON)
16h-17h	Endoscopie du sommeil, prise en charge des obstructions des VAS de l'enfant	V. COULOIGNER (Paris)



## Semaine 2

Date	Cours	Intervenant
<b>Lundi 4 décembre 2023</b>		
8h-11h	Maladies broncho-pulmonaires et troubles du sommeil Principes généraux de la Ventilation non invasive chez l'enfant et les différents modes de ventilation	B. FAUROUX (Paris)
11h-13h	TCC insomnie de l'enfant	B. PUTOIS (Lyon)
Pause		
14h30-17h30	Développement du massif crânio-facial Syndrome d'apnées obstructives du sommeil. Aspects orthodontiques	J. COHEN-LEVY
<b>Mardi 5 décembre</b>		
8h-9h	Activité Physique et sommeil	L. VANDERGHOTTE
9h-11h30	Evaluation et éducation des praxies bucco-faciales et du positionnement lingual	BRIGITTE LOURTIS ?
Pause		
13h-14h30	Suivi de la VNI chez l'enfant et cas cliniques	L. GRIFFON
14h30-18h	Les rythmes circadiens chez l'enfant Dépression et sommeil - Autisme et sommeil Consensus sur la prescription de Mélatonine	C. SCHRODER (Strasbourg)
<b>Mercredi 6 décembre</b>		
8h30-11h30	Troubles psychopathologiques en rapport avec les troubles du sommeil. TDAH Hypersomnies centrales. Narcolepsie. Syndrome de Klein-Levin	M. LECENDREUX (Paris)
Pause		
13h-15h	Métabolisme et Narcolepsie de l'enfant Narcolepsies secondaires	P. FRANCO (Lyon)
15h-16h	Critères d'agrément des centres pédiatriques du sommeil	S. HARTLEY (Garches)
16h-18h	Maladies neuromusculaires et troubles du sommeil	H. AMTHOR (Garches)
<b>Jeudi 7 décembre</b>		
8h30-11h30	Epilepsie et sommeil Mouvements anormaux non épileptiques et sommeil Parasomnies, rythmiques d'endormissement et activités motrices au cours du sommeil	N. ESSID (Garches)
Pause		

13h-16h	Traitement pharmacologique des troubles de l'éveil chez l'enfant Addiction et médicaments dans les troubles du sommeil <b>Les enjeux des prescriptions hors AMM</b>	E. KONOFAL (Paris)  <b>Qq de l'ANSM ? Qui ?</b>
16h-18h	Syndrome des jambes sans repos et mouvements périodiques des jambes	E. KONOFAL (Paris)

#### ATELIER PRATIQUE 7h30-7h-7h-6h-7h

Date	Cours	Intervenant
<b>Lundi 15 janvier 2024</b>		
9h30-11h	Lecture PSG des stades de sommeil- microéveils	P. FRANCO – A. GUIGNARD-PERRET -A. GUYON
11h-13h	Lecture des tracés d'EEG du nouveau-né et de l'enfant- Stades du sommeil du nouveau-né	M.D. LAMBLIN (Lille) E. BOUREL (Amiens)
Pause		
<b>14h30-18h</b>	Lecture PSG des évènements respiratoires	P. FRANCO – A.RAOUX-A. GUYON- MD LAMBLIN- E.BOUREL
<b>Mardi 16 janvier</b>		
9h30-13h	Explorations du sommeil et de la vigilance Quels tests utilisés ? Face à un enfant ronfleur avec TDAH : quelles attitudes ? Cas cliniques	S. BIOULAC (Grenoble)
Pause		
14h30-17h30	Cas clinique TSA- TND Usage de la mélatonine Cas cliniques C. SCHRODER (Strasbourg)	C. SCHRODER (Strasbourg)
<b>Mercredi 17 janvier</b>		
9h30-12h30	Atelier Chronobiologie	C. SCHRODER (Strasbourg)
Pause		
14h00-18h00	Troubles moteurs du sommeil Médicaments dans les troubles du comportement Actimétrie. PSG vidéo de la motricité nocturne	E. KONOFAL (Paris)
<b>Jeudi 18 Janvier</b>		
8h30-12h30	Atelier Insomnie	P. FRANCO- M. COMAJUAN (Lyon)
Pause		
14h-18h	Stratégie de la prise en charge du SAOS chez l'enfant-Cas Cliniques du SAOS	G. AUBERTIN- J. TAYTARD
<b>Vendredi 19 Janvier</b>		
9h-12h	Atelier VNI : interface et ventilateurs Lecture PV des événements respiratoires	L. COUTIER- BEYDON N-DENUZIERE-F.
Pause		
13h30-17h30	Atelier Hypersomnie	M. LECENDREUX (Paris)

