



## NEWSLETTER N° 125 - MARS 2023

### Agenda

Les écrans, jeux vidéo,  
cyberharcèlement numérique

Cycle de 6 formations UpTIC  
(réseau wallon)  
Les 4 avril, 25 mai, 22 juin, 21  
septembre en Belgique

[En savoir +](#)

Les troubles du comportement  
alimentaire

Formations Endat-tca  
de mars à novembre 2023

[En savoir +](#)

Traiter certaines maladies du  
cerveau avec l'électricité

Conférence  
6 avril 2023 à Allauch (13)

[En savoir +](#)

TDAH et addiction

Conférence virtuelle  
Le mardi 11 avril 2023

[En savoir +](#)

Esport & Gaming

Colloque international par  
l'Université de Rouen  
Les 5 et 6 juin 2023

[En savoir +](#)

[» Tout l'agenda](#)

### Actualités

#### Bilan du RECAP sur les personnes prises en charge par les CSAPA en 2020

Le dispositif RECAP (recueil commun sur les addictions et les prises en charge) publie son bilan 2020. Il fait le point sur les caractéristiques des personnes ayant un problème de conduite addictive et qui ont été accompagnées par une équipe au sein d'un CSAPA (centre de soins, d'accompagnement et de prévention en addictologie).



[» En savoir plus](#)

#### Un site gratuit de formation pour les professionnels de l'addictologie et de la justice

La Fédération Addictologie a mis en ligne [sante-justice.fr](#), un site de formation à destination des professionnels de l'addictologie et de la justice. L'objectif est d'améliorer la prise en charge des personnes en soins obligés.



[» Accéder au site](#)

#### Charte Esper : devenez un organisme signataire !

La charte Esper est un dispositif dont le but est la prévention des conduites addictives en milieu du travail. Les employeurs et organismes sont appelés à signer cette charte en échange d'un accompagnement et d'un accès à une boîte à outils.



[» En savoir plus](#)

#### Appel à manifestation d'intérêt (AMI) sur la prévention des conduites addictives dans les établissements et les services de la protection de l'enfance

Cet AMI est destiné à financer des actions visant à prévenir, repérer et prendre en charge des conduites addictives à destination des enfants et jeunes mineurs qui relèvent de la protection de l'enfance.



[» Accéder au site](#)

#### Le gouvernement publie la stratégie interministérielle de mobilisation contre les conduites addictives 2023-2027

Première orientation présentant la stratégie ministérielle, ce cadre a pour but d'être enrichi par des actions concrètes mises en place par les professionnels et les élus au niveau local et national.



[» En savoir plus](#)



## Article du mois

### Effets des traitements sur l'addiction sexuelle

L'adhésion du patient a un rôle prépondérant sur l'efficacité d'un traitement contre l'addiction sexuelle. Une équipe de chercheurs brésiliens a comparé l'efficacité d'une psychothérapie de groupe, d'un traitement médicamenteux et de l'association des deux stratégies thérapeutiques pour le traitement de l'addiction sexuelle, en prenant en compte notamment l'adhésion du patient au traitement.



[» Lire le résumé de l'article](#)



## Guide pratique

### Comment limiter l'impact des réseaux sociaux sur les préoccupations corporelles liées aux troubles du comportement alimentaire ?

Les réseaux sociaux sont de plus en plus intégrés dans notre quotidien, en particulier auprès des plus jeunes. Comment limiter l'impact sur l'image corporelle, notamment pour les personnes ayant des troubles du comportement alimentaire ?



[» Lire l'article](#)

**CHU NANTES - Bâtiment Louis-Philippe - Hôpital Saint Jacques**  
85, rue Saint Jacques 44093 NANTES CEDEX 1 - Tél. + 33 (0)2 40 84 76 20

[✉ Contactez-nous](#)

Un espace documentaire et un site Internet sont dédiés aux professionnels et au grand public.



CHU de Nantes



Université de Nantes

Vous pouvez vous désinscrire en [cliquant ici](#). Conformément à la loi "Informatique et Libertés" du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès, de modification, de rectification et de suppression des données vous concernant.

IFAC | 85 rue Saint-Jacques | Nantes | France | 0240847620

[Unsubscribe](#) | [Report spam](#)

Envoyé avec le logiciel [ActiveTrail](#)