

Cannabis/tabac : ne pas traiter un trouble sans traiter l'autre (place des substituts nicotiques)

Webinaire régional (7/10)

MOIS
SANS
TABAC



Jeudi 19 octobre 2023, de 14h à 16h

Intervenant

Pr. Alain Dervaux

Pr Alain DERVAUX, Professeur de Psychiatrie Addictologie -
Université Paris-Saclay - EPS Barthélemy Durand Estampes



Le cannabis est la drogue illicite la plus consommée et la plus disponible en France. Son usage est pratiquement toujours associé à celui du tabac. La consommation de cannabis augmente le risque de troubles psychotiques, notamment de schizophrénie de manière dose-dépendante. Le risque le plus élevé est retrouvé chez les consommateurs quotidiens de cannabis : il est augmenté par le fait d'avoir commencé à consommer du cannabis avant l'âge de 15 ans, par l'interaction avec certains facteurs génétiques et environnementaux de schizophrénie, notamment certaines maltraitances infantiles.

Chez les patients schizophrènes, la consommation de cannabis aggrave la symptomatologie psychotique, augmente le risque de violence, contribue aux rechutes, accroît la fréquence des hospitalisations, diminue l'observance aux traitements et favorise la résistance aux traitements antipsychotiques.

Les approches thérapeutiques actuelles intègrent l'abord addictologique, notamment motivationnel, la place des TNS dans le sevrage tabac/cannabis et le potentiel de réussite dans le sevrage tabac.

Publics

Professionnels de santé, du champ éducatif, sanitaire, social, médico-social, de l'animation avec des jeunes, des femmes, des publics spécifiques, préventologues.

Objectifs du webinaire

- Comprendre les relations et interactions tabac/cannabis chez les consommateurs
- Définir les typologies de populations consommatrices et principaux repères
- Mettre en place des stratégies thérapeutiques efficaces
- Comprendre la place des TNS dans l'accompagnement à l'arrêt tabac/cannabis.

Pour vous inscrire :

[cliquez ici](#)

Pour toute question :

moissanstabac.hdf@hautsdefrance-addictions.org
www.mois-sans-tabac-hautsdefrance.fr



Ambassadeur



Piloté par



Soutenu par

