

HUILE ESSENTIELLE DE PIN : UNE RÉPONSE EFFICACE AUX NVPO*

(* Nausées et Vomissements Post-Opératoires)

BOL D'AIR JACQUIER (BAJ)

- René JACQUIER (ingénieur chimiste), 1947
- Aromathérapie et Physique
- Essence de pin (pinus pinaster)
- Oxygénation biocatalytique (peroxydes d'alpha et beta pinènes) par vaporisation d'huile essentielle de pin
- <https://www.holiste.com>



BOL D'AIR JACQUIER (BAJ)

- Effets physiologiques :
 - Oxygénation tissulaire :
 - Réveil après AG, cicatrisation, prévention infections anaérobies
 - Détoxination hépatique :
 - Prévention et traitement NVPO, prévention iatrogénie
 - Dynamisation cellulaire :
 - Revalidation
- Effets thérapeutiques :
 - Analgésie
 - Accélération du processus de réparation
 - Prévention et traitement des NVPO et des troubles cognitifs post opératoires



DONNÉES GÉNÉRALES

- But : Évaluation du traitement des NVPO par inhalation de terpènes de pin peroxydés (méthode Bol d'air Jacquier®)
- Multicentrique :
 - Centre Chirurgical Montagard
 - Clinique Urbain V
- 97 patients :
 - 68 Montagard
 - 29 Urbain V
- Trois temps :
 - mars et avril 2012
 - janvier à mars 2015
 - mai à juin 2016



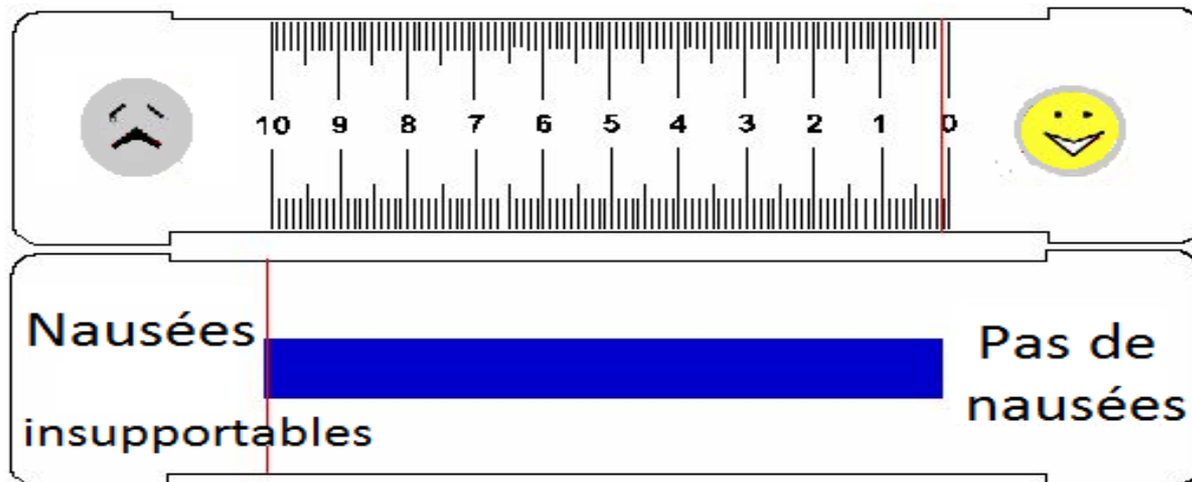
OUTILS D'ÉVALUATION

LE SCORE D'APFEL

Probabilité de survenue des NVPO
→ prophylaxie ciblée par
administration d'antiémétiques .

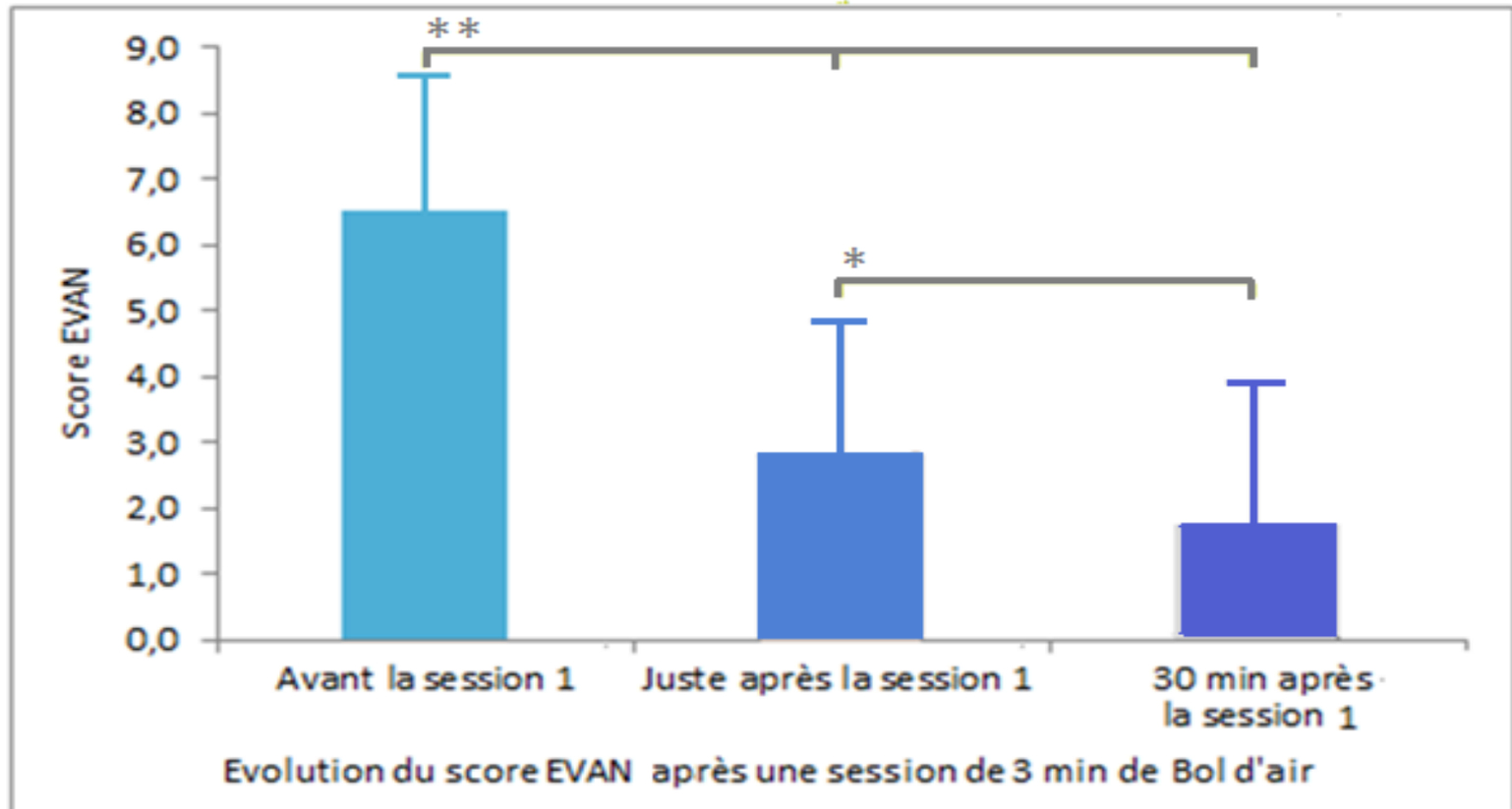
EVA ou EVAN

L'échelle visuelle analogique EVA
permet aux patients d'évaluer
par eux-mêmes l'intensité des
nausées et vomissements sur
une réglette.



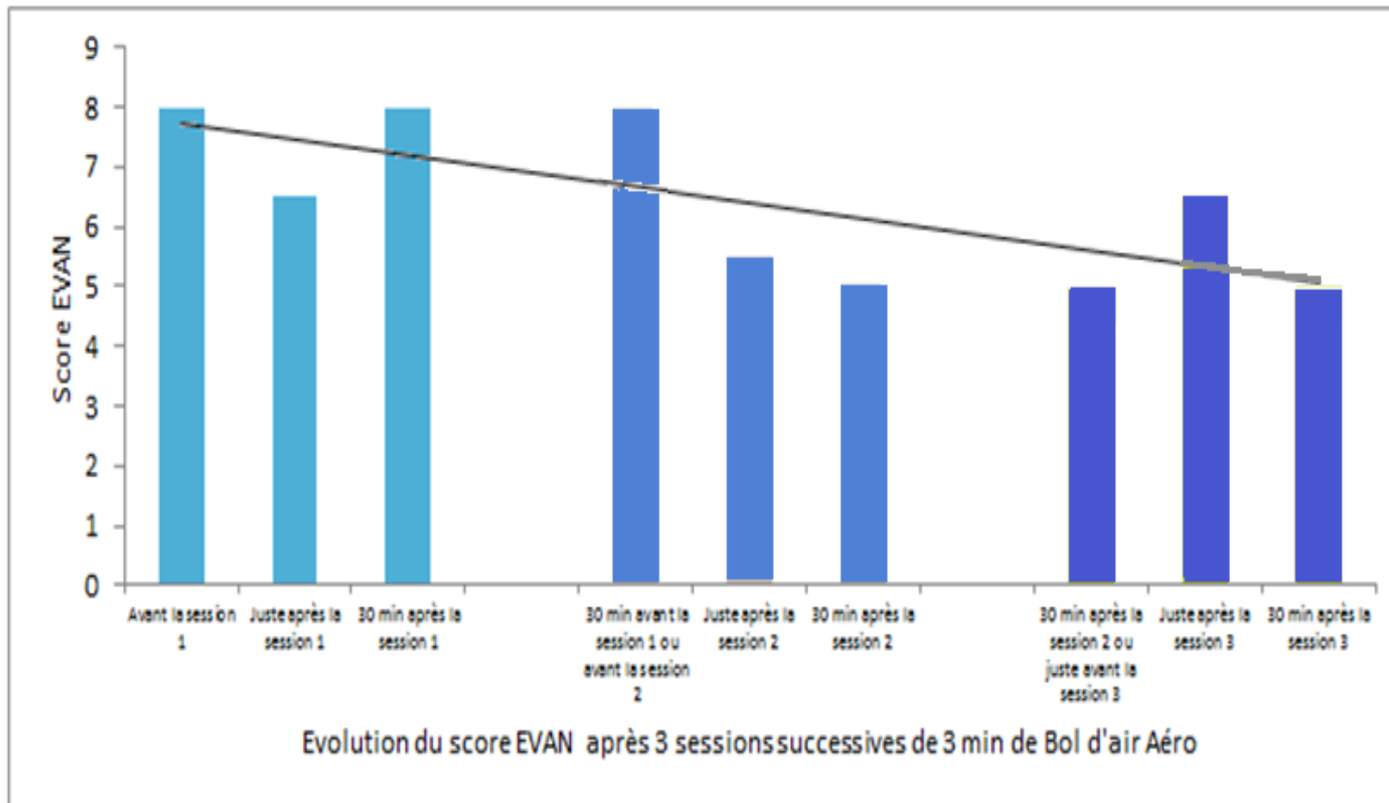
RÉSULTATS

- La diminution du score de nausées EVAN, après une première session Bol d'air®, est hautement significative pour environ **68 %** des personnes testées



RÉSULTATS

- Il faut une deuxième session respiratoire pour environ 30 % des patients et seuls environ 2 % de la population testée est non répondante.



Après 3 sessions :
98 %
de
résultats significatifs

RÉSULTATS

- **98 % d'efficacité**
 - dont 68 % dès la première session de 3 min
- Quelque soit :
 - L'âge
 - Le sexe
 - Prophylaxie anti émétique ou non
 - Type de chirurgie
 - Le score d'APFEL initial

SATISFACTION DES PATIENTS

- 11 % d'insatisfaction
 - Odeur désagréable (8,33 %)
 - Pas d'effet (1,38%)
 - Sans avis (1,38 %)
- **89 % de satisfaction**
 - Efficace
 - Odeur agréable
 - Bien être
 - Soulagement
 - Apaisement
 - Pas de médicament

