

Patient avec VNI de domicile

Mise en place de telesuivi

- Heures d'utilisation (h/24h)
- Fuites
- Fréquence respiratoire

Objectif 1: PATIENTS BPCO
Détecer des exacerbations

Objectif 2: TOUS LES PATIENTS
Surveiller la compliance au long cours

Objectif 3: TOUS LES PATIENTS
Evaluer les besoins de poursuite de VNI nocturne

Paramètres:

- i) variation de la Fréquence respiratoire;
 - ii) variation de l'observance.
- (les variations ici sont surveillés sur des plages courtes, de moins d'une semaine)*

paramètres:

Diminution de l'observance
(sur des plages de 7 jours à 10 jours)

Paramètres:

- i) Observance <1h/semaine (.....quasi nulle)
(sur des plages de 7 jours à 10 jours)

PRESTATAIRE : analyse visuelle des tracés

QUESTION 1 : FUITES anormales qui à l'évidence à l'origine d'une mauvaise adaptation/placement de l'interface Si Oui : déplacement à domicile pour adaptation masque et remise en télésuivi. Point à J3

SI PAS DE FUITES

Actions objectif 1 :

- 1- Prise en compte le prestataire;
- 2) Prestataire appelle le patient avec passation de EXASCOPE + état de santé (3 questions simples)
- 3- Si fausse alerte; médecin simplement informé
- 4- Si alerte confirmée, le prestataire doit joindre le médecin dans la journée.

Actions Objectif 2 :

- 1- Prise en compte le prestataire ;
- 2- le médecin est informé;
- 3) action d'éducation thérapeutique
- 4) Si échec: Consultation avec médecin sans urgence

Actions objectif 3:

- 1-Prise en compte par le prestataire;
- 2) le médecin est informé;
- 3) réalisation d'une oxy+PtcCO2 nocturne

Si PtcCO2 nocturne <50mmHg (hors BPCO) ou 55 mmHg (BPCO)*: consultation avec médecin pour ré-évaluation de l'indication VNI

Si PtcCO2 nocturne >50mmHg (hors BPCO) ou 55mmHg (BPCO)*, indication de poursuite VNI; avec éducation thérapeutique (idem objectif 2)
4) Si échec: Consultation avec médecin sans urgence

* Voir critères HAS sur indication de VNI de domicile