

3.4 TUBE RECTAL

BUTS :

Diminuer la distension abdominale d'un patient en éliminant les gaz intestinaux à l'aide d'un tube

INDICATION

- En période post opératoire étant donné que le péristaltisme est perturbé
- En présence d'aérophagie qui est souvent due à l'anxiété
- Le tube rectal est installé par l'infirmière et nécessite une prescription médicale

MATÉRIEL :

- Tube rectal
- Lubrifiant
- Gants non stériles
- Piqué bleu
- Urinal ou sac de drainage

PROCÉDURE :

1. Expliquer au patient ce qu'on va lui faire
2. Assurer l'intimité du patient
3. Faire coucher le patient en position latérale gauche, les genoux fléchis et glisser un piqué bleu sous le siège
4. Mettre les gants non stériles et insérer le tube (déjà lubrifié dans son emballage), ajouter du lubrifiant au besoin.
5. Glisser celui-ci doucement, en disant au patient de se détendre, jusqu'à la marque noire indiquée sur le tube (environ à 15 cm). NE PAS FORCER LE TUBE À ENTRER
6. Envelopper le tube dans un piqué bleu
7. Laisser le tube pour une durée d'environ 20 minutes, selon confort du patient et aussi selon la prescription du médecin
8. Avant d'enlever le tube, voir avec le patient si celui-ci se sent encore ballonné et voudrait le laisser encore un peu
9. Retirer le tube et nettoyer la région anale
10. Évaluer l'effet avec le patient, voir si la distension abdominale a diminué
11. À l'occasion des selles liquides peuvent s'écouler dans le piqué ou encore un genre de mucus; donc on peut placer le bout du tube dans un urinal ou y adapté un sac de drainage.

NOTES AU DOSSIER :

- Noter la date et l'heure où le tube rectal a été installé
- Indiquer la durée que le tube a été en place
- Noter si le patient a été soulagé

ICM - DSI

Janvier 2006

Rédigé par Michèle Beaulieu inf.