

Effets Secondaires liés au traitement. Parce que l'hyperthermie rend confuse la physiologie et la sensation normale d'uriner, certains patients/tes peuvent avoir la sensation pressante d'uriner, même si le volume présent dans la vessie est très faible.

Des douleurs peuvent apparaître pendant le traitement. N'hésitez pas à le signaler à votre praticien pour les instillations suivantes.

Après les procédures, des sensations d'irritations ou de gênes mictionnelles peuvent apparaître.

De rares cas de réactions allergiques à la Mitomycine C ont été rapportés. Votre praticien est informé.

Des douleurs post-traitement peuvent être ressenties. Un antidouleur classique peut être alors administré.

Après la procédure, du sang peut apparaître dans les urines. Si un tel phénomène survient, avec des épisodes de fièvre, consulter votre praticien.

Recommandation avant traitement. Pour réduire la sensation et/ou le besoin d'uriner, vous devez impérativement stopper tout aliment ou boisson contenant de la caféine ou de la théine (café, thé, cola, chocolat...) la veille et le jour même du traitement (avant le traitement).

Il est fortement recommandé de stopper toute boisson dès 20:00 la veille du traitement ainsi que le jour même du traitement (avant le traitement).

Si le besoin de boire est nécessaire, la prise d'un demi-verre d'eau est possible.

En cas de douleur pendant le traitement, vous pouvez prendre un antidouleur classique une à deux heures avant le traitement.

Δ



PURE Medical Device

Cabinet d'Urologie des Docteurs
De Boccard et Rochat



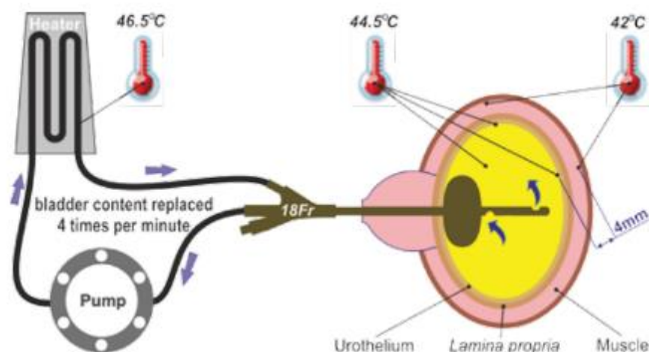
Traitement des Cancers de Vessie Non-musculo-invasifs.

- Information Patient -

Cabinet d'Urologie des Docteurs De Boccard et Rochat



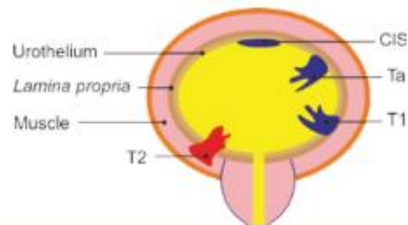
La Thermo-Chimiothérapie du Cancer de la Vessie (BWT – Bladder Wall Thermo-Chemotherapy). La Thermo-Chimiothérapie combine l'hyperthermie (température corporelle supérieure à 37,5°C) et l'instillation vésicale de Mitomycine C (agent cytotoxique). Cette nouvelle thérapie est indiquée chez les patients souffrants d'un cancer de la vessie non-musculo-invasif. Connue depuis plus de 20 années, la Thermo-Chimiothérapie a connu ces 10 dernières années des évolutions importantes, permettant de proposer aujourd'hui un traitement ambulatoire efficace et sûr dans les récurrences des cancers de vessie non-musculo-invasifs.



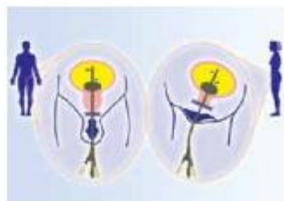
Thermo-Chimiothérapie & Protocoles Cliniques. La mise en œuvre simple et sûre du traitement permet à votre praticien de réaliser les instillations en ambulatoire, au sein même de son cabinet. Deux protocoles peuvent vous être proposés :

Protocole Standard : Pour les risques intermédiaires. Le traitement consiste en 6 instillations hebdomadaires, puis 6 instillations mensuelles (appelées instillation de maintenance) ; soit 12 instillations au total. Pour chaque instillation seront utilisés : 40mg de Mitomycine C dissolus dans 50ml d'eau.

- **Stages in NMIBC:**
Ta / T1 / CIS
- **Grades in NMIBC:**
Low grade - LG
High grade - HG



- **Low-risk:**
primary, solitary, Ta, LG, <3cm, no CIS
- **Intermediate-risk:**
all tumors not defined as High-risk or Low-risk
- **High-risk:**
any of the following: T1, HG, CIS



Protocole Renforcé : Pour les hauts risques. Le traitement consiste en 6 instillations hebdomadaires, puis 10 instillations de maintenance, pour un total de 16 instillations. Pour chaque instillation seront utilisés : 80mg de Mitomycine C dissolus dans 50ml d'eau.

Thermo-Chimiothérapie et Suivi Patient. Afin de suivre l'évolution de votre cancer de la vessie, votre praticien réalisera, entre autres examens, plusieurs cystoscopies. Réalisé en ambulatoire, cet examen est effectué grâce à l'utilisation d'un cystoscope (instrument permettant la visualisation de l'intérieur de votre vessie). Votre praticien réalisera la première cystoscopie 4 semaines après la fin des 6 premières instillations, puis tous les 3 mois pendant la phase des instillations mensuelles, en respectant le même délai de 4 semaines après l'instillation. Si votre praticien le juge nécessaire des analyses urinaires et sanguines peuvent être prescrites en complément des cystoscopies de contrôle.

Procédure & Instillation :

- Habillage avec une chemise de soin hospitalier.
- Préparation du lit et mise en place pour le traitement.
- Toilettage et désinfection des organes génitaux, instillation d'un gel lubrifiant et anesthésiant dans l'urètre.
- Cathétérisation (vessie pleine). *Vous ne devez pas uriner avant la cathétérisation afin de faciliter l'introduction du cathéter.* Votre praticien videra votre vessie à l'aide du cathéter et après son insertion.
- Une fois le cathéter introduit, l'instillation du cytotoxique est réalisée via le cathéter.
- Le traitement Thermo-Chimiothérapique va commencer.
- La procédure débute avec une température de 23°C pour progressivement arriver à la température optimale de traitement : 44,5°C.
- Le traitement durera 50 minutes, pendant lesquelles vous resterez allongés.
- A l'issue du traitement, le praticien positionnera le système en déclivité afin de drainer complètement et de manière sûre votre vessie.
- Le praticien réalisera l'ablation du cathéter. Votre traitement est terminé. Vous pouvez vous rhabiller.
- *De retour à votre domicile, il est recommandé de réaliser une toilette des parties génitales à l'aide d'eau et de savon doux, afin d'éviter toute irritation.*