**Monsieur** 1927 a été hospitalisé dans le service d’ Urologie le 25/06.

**MODE D’ENTREE :**

Urgence. Transfert du CH d’à côté

**MOTIF D’HOSPITALISATION :**

Prise en charge médico chirurgicale d’une pyélonéphrite aiguë obstructive gauche, alithiasique.

**ATCD :**

* RTUV
* Pemphigoïde bulleuse
* Prostatite
* Notion d’intolérance au Tramadol et à la Codéine.

**MODE DE VIE :**

A domicile, avec sa femme.

**HISTOIRE DE LA MALADIE :**

Le patient est adressé la nuit du 25/06 du CH d’à côté, dans le cadre d’une pyélonéphrite aiguë obstructive gauche.

Le bilan biologique montre un syndrome inflammatoire marqué, une IRA et le scanner réalisé, montre une dilatation pyélo calicielle du rein gauche à 29 mm associée à une dilatation de tout l’uretère sans image lithiasique évoluant probablement sur une lésion compressive intra vésicale.

A l’arrivée, le patient est stable.

Sur le plan hémodynamique, il présente de la fièvre à 39°.

Nous tentons une montée de sonde double J qui se solde par un échec devant la présence d’une vessie extrêmement remaniée et un envahissement du méat gauche. Par ailleurs, le méat droit n’est pas non plus vu.

Nous décidons donc la pose d’une sonde de néphrostomie gauche.

**EVOLUTION DANS LE SERVICE :**

Les suites sont simples.

Le bilan de contrôle montre un syndrome inflammatoire avec une CRP à 366 et des GB à 11 giga/l.

La créatininémie est à 200 µMol/l sur un DFG à 25 ml/mn.

**SYNTHESE MEDICALE DU SEJOUR :**

**Pyélonéphrite aiguë obstructive gauche alithiasique.**

**Echec de montée de sonde double J.**

**Pose de néphrostomie gauche.**

Transfert à la clinique de l’espérance pour poursuite de la prise en charge par le Dr xxxx, son urologue.

**TRAITEMENTS MEDICAMENTEUX :**

* Antalgiques simples
* Rocéphine 1 g/j
* Traitement habituel

**SUITES A DONNER :**

Transfert à la clinique de l’espérance.

Nous restons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire, et notamment la bactériologie des urines prélevés en per opératoire.

Bien confraternellement.

Document de sortie valant pour CRH : OUI