



P 0025 **Mésothéliome kystique péritonéal chez un patient en hémodialyse chronique traité auparavant par dialyse péritonéale**

J. Hadded (1),*, C. Soltani(1) , S. Ben Nssira(1) , W. Ferjaoui(2) ,
Ben Ariba(1) , J. Laabidi(1)

(1) Service de néphrologie, Hôpital militaire principal d'instruction, Tunis, Tunisie
(2) Service de chirurgie viscérale, Hôpital militaire principal d'instruction, Tunis, Tunisie

Introduction :

- Le mésothéliome kystique: Tumeur bénigne rare caractérisée par la formation de masses kystiques multiloculaires intra-abdominales.
- Évolution: récurrences locales sans métastases à distance

Observation :

- Il s'agit d'un **homme âgé de 22 ans**, traité initialement par **dialyse péritonéale pendant 2 ans puis transféré en hémodialyse chronique** suite à des épisodes de péritonites récidivantes.
- Après 3 ans** : Douleurs abdominales intermittentes + augmentation progressive du volume abdominal
- Examen clinique** : Distension abdominale avec une matité des flancs
- TDM abdominale** : Epanchement intra-abdominal enkysté de grande abondance (figure n° 1)



Figure n°1: Coupe sagittale d'un scanner abdominal montrant un épanchement enkysté intra abdominal



P 0025 Mésothéliome kystique péritonéal chez un patient en hémodialyse chronique traité auparavant par dialyse péritonéale

S. Hadded (1)*, C. Soltani(1) , S. Ben Nssira(1) , W. Ferjaoui(2) ,
Y. Ben Ariba(1) , J. Laabidi(1)

(1) Service de néphrologie, Hôpital militaire principal d'instruction, Tunis, Tunisie
(2) Service de chirurgie viscérale, Hôpital militaire principal d'instruction, Tunis, Tunisie

- La **laparotomie exploratrice** a révélé la présence d'une **énorme formation kystique** à paroi fine qui occupait toute la cavité péritonéale. Une résection chirurgicale complète a été effectuée (*figure n° 2*). Les suites opératoires étaient simples.

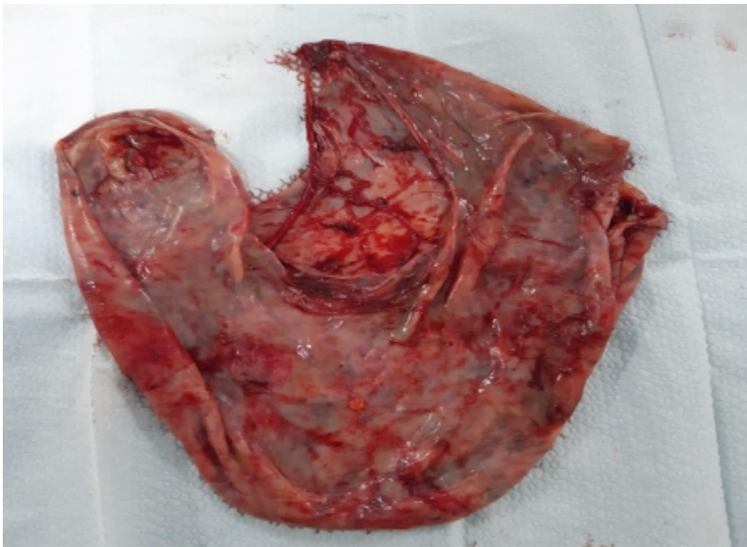


Figure n°2 : Pièce opératoire, paroi kystique après ponction.

- Examen histologique** : il s'agit d'un **mésothéliome kystique bénin du péritoine**.
- Discussion et conclusions:**
 - Le mésothéliome kystique est une tumeur bénigne rare dont la pathogénie reste encore mal élucidée. Moins de 150 cas ont été rapportés jusqu'à ce jour.
 - Le traitement curatif est chirurgical. Le pronostic est habituellement bon, la survie à 5ans est de 100%. Son évolution est caractérisée par des récives locales.
 - La survenue d'un mésothéliome kystique au cours de l'hémodialyse chronique est exceptionnelle. A notre connaissance, un seul cas similaire a été rapporté dans la littérature.
 - Cette complication serait favorisée par les antécédents de dialyse péritonéale, de péritonites à répétition et d'un état inflammatoire chronique systémique.