Thrombose de la veine porte dans un milieu de médecine interne

QRCODE

Mefteh A(1), ben salah R(1), snoussi M(1), frikha F(1), marzouk S(1), bahloulZ(1). (1)CHU hedi chaker, sfax, tunisie

• Introduction:

Une thrombose veineuse portale (TVP) est une obstruction, totale ou partielle, de la veine porte et/ou d'une de ces branches .Elle représente une cause fréquente d'hypertension portale.

• Matériels er méthodes :

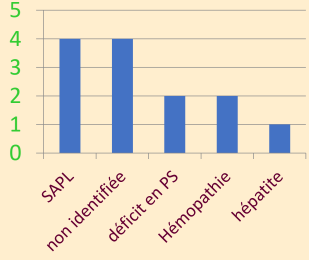
nous avons étudié le profil clinique, étiologique et l'évolution de 12 patients ayant présenté une thrombose de la veine porte et qui ont été hospitalisé dans le service de médecine interne du centre hospitalier universitaire Hédi Chaker à Sfax sur une période de 22 ans (1996 -2018).

Résultats :

La TVP a été observée chez 12 patients. Il s'agissait de huit femmes et de quatre hommes. Leur âge moyen était de 50,5 ans (extrêmes : 30-71 ans).

La thrombose était associée dans neuf cas à d'autres localisations thrombotiques : veine mésentérique (quatre cas), veine splénique (trois cas), veine mésentérique et splénique (un cas), veine jugulaire externe (un cas), veine rénale (deux cas) et tronc splénomésaraique (deux cas).

Nombre des patients



-Les étiologies de TVP-

des douleurs
abdominales
(41 %)

Les circonstances
de découverte

des hémorragies
gastro-intestinales
(25 %)

Le diagnostic a été posé par

Le diagnostic a été posé par échographie et écho Doppler abdominal dans tous les cas. Un cavernome portal a été objectivé dans deux cas. La thrombose portale était récidivante chez un patient présentant un déficit en protéines S.

•Conclusion:

Bien que généralement asymptomatique, la majorité de nos patients était symptomatique de douleurs abdominales. la TVP doit être suspectée devant tout signe d'hypertension portale et le diagnostic repose sur l'échographie doppler abdominale.

CNMI: 21 - 22 OCT 2022