

Les anévrismes de la veine porte sont rares et représentent 3% des anévrismes veineux. (1). Leur fréquence a été évaluée à 0.43% sur 4186 malades (2). On distingue les anévrismes congénitaux et les anévrismes acquis. Les anévrismes congénitaux résultent d'une perturbation de la fusion des veines vitellines droite et gauche, et peuvent aboutir à un anévrisme sacciforme ou fusiforme. Les anévrismes acquis sont secondaires à une à une affection hépatique chronique (cirrhose, hypertension portale) ou une pancréatite inflammatoire. Ils représentent 30% des observations publiées. Nous rapportons une observation d'une patiente de 38 ans, sans antécédent particulier : pas d'antécédents familiaux, pas de grossesse, pas de prise d'anti contraceptif. Elle présentait un anévrisme de la veine porte, symptomatique avec des douleurs abdominales et un amaigrissement de 8 kgs en six mois. Il n'y avait pas de troubles du transit. Les explorations biologiques montraient l'absence de cholestase et de cytolysse. L'échographie –doppler pulsé couleur et l'angio scanner montraient un anévrisme de la veine porte fusiforme mesurant 52/38 mm de diamètre respectant la bifurcation portale à 13 mm. Il présentait une évolutivité entre février et mai 2015. Après réunion de concertation multi disciplinaire et revue de la littérature, nous avons pris la décision d'opérer la patiente au centre hépato biliaire de l'hôpital Paul Brousse (Pr Castaing). Une mise à plat de l'anévrisme, avec reconstruction par une allogreffe aortique a été réalisée avec des suites post opératoires simples. Un traitement anticoagulant par HBPM a été institué, relayé par la coumadine après un mois. Le scanner à un mois a montré une bonne perméabilité de l'allogreffe avec une occlusion de la veine splénique reprise par la collatéralité. Le traitement anticoagulant a été interrompu six mois. Le contrôle échographique et scanographique à 12 mois a montré une greffe perméable avec une occlusion courte de la veine splénique reprise par la collatéralité. Avec 18 mois de suivi, la patiente est asymptomatique. Elle a repris son poids initial. Elle a repris ses activités d'agricultrice.