

21ème Congrès National d'Hématologie & 11ème Journée des Infirmiers

les Complications thromboemboliques au cours de la maladie de Hodgkin.

Service d'hématologie de CHU de Sidi Bel Abbes.

Auteurs : dr chereti .M , dr hadjeb A , dr tayebi.k , dr si ali .N,dr mestari.A,dr benlazar M.

Introduction:

Le lymphome de Hodgkin (LH) est une hémopathie maligne dont le pronostic est excellent, grâce à des combinaisons de chimiothérapie, de radiothérapie et d'anticorps monoclonaux. Cependant, des complications thromboemboliques peuvent survenir, aggravant la morbidité et impactant la stratégie thérapeutique. Les mécanismes physiopathologiques sont complexes, représentés essentiellement par l'hypercoagulabilité liée aux facteurs pro coagulants secrétés par les cellules tumorales, l'altération endothéliale induite par la chimiothérapie, l'infiltration tumorale ou à la pose du cathéter, enfin l'inflammation et la stase veineuse par compression tumorale.

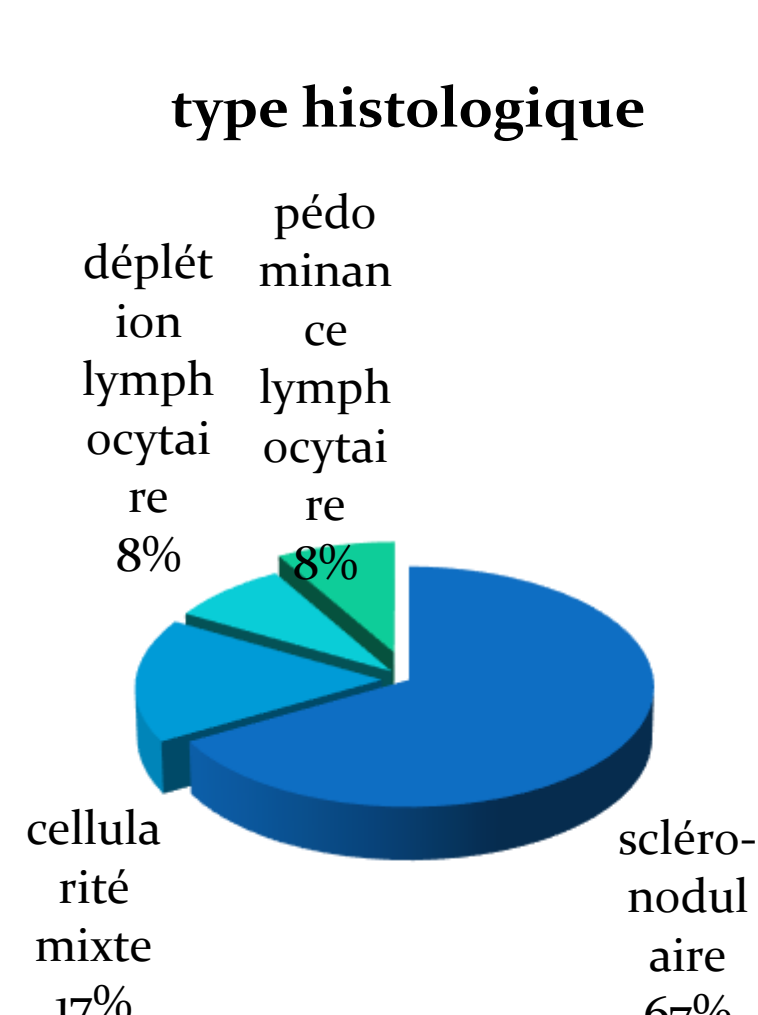
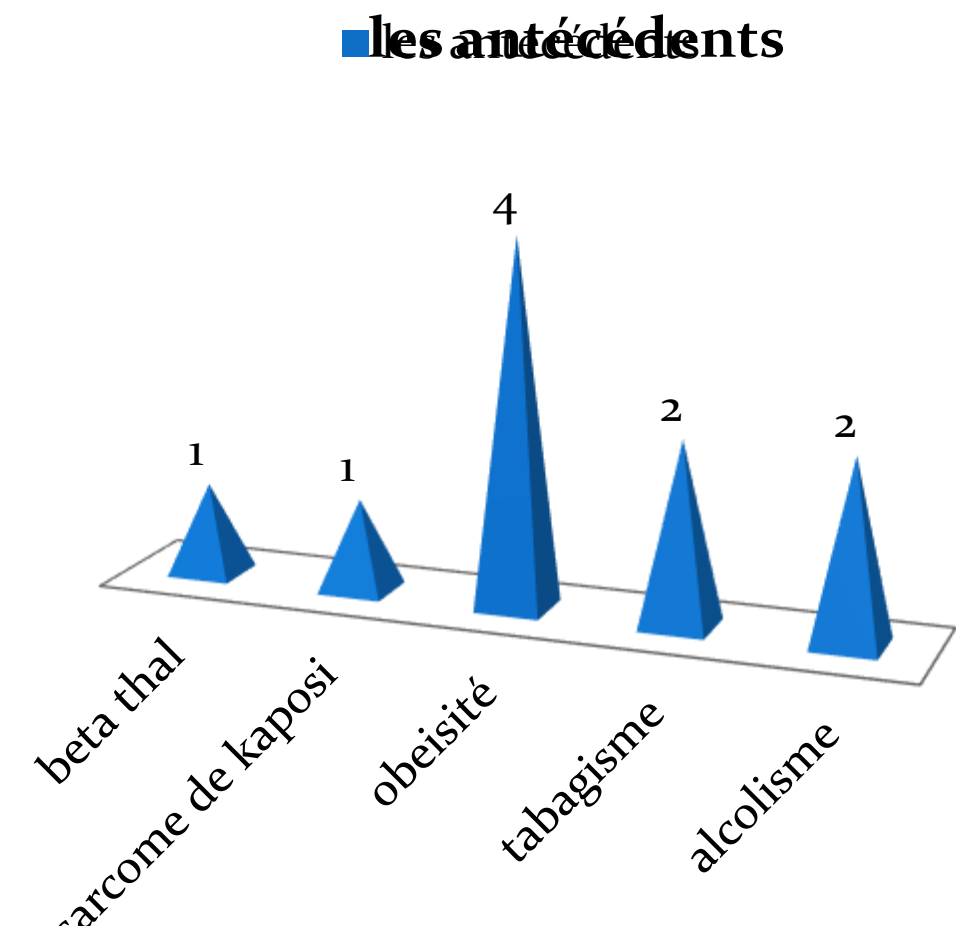
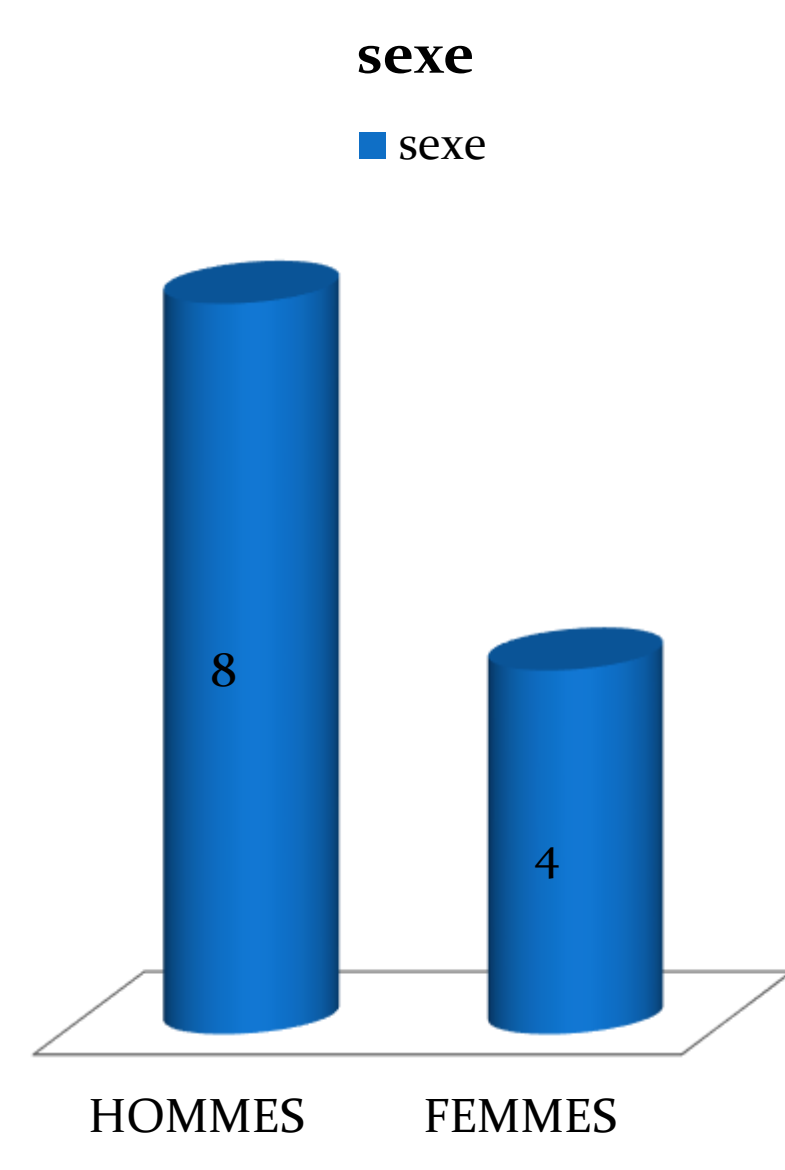
Objectif:

Décrire les caractéristiques cliniques, biologiques, histologiques et thérapeutiques de patients (pts) atteints de LH ayant présenté un événement thrombotique.

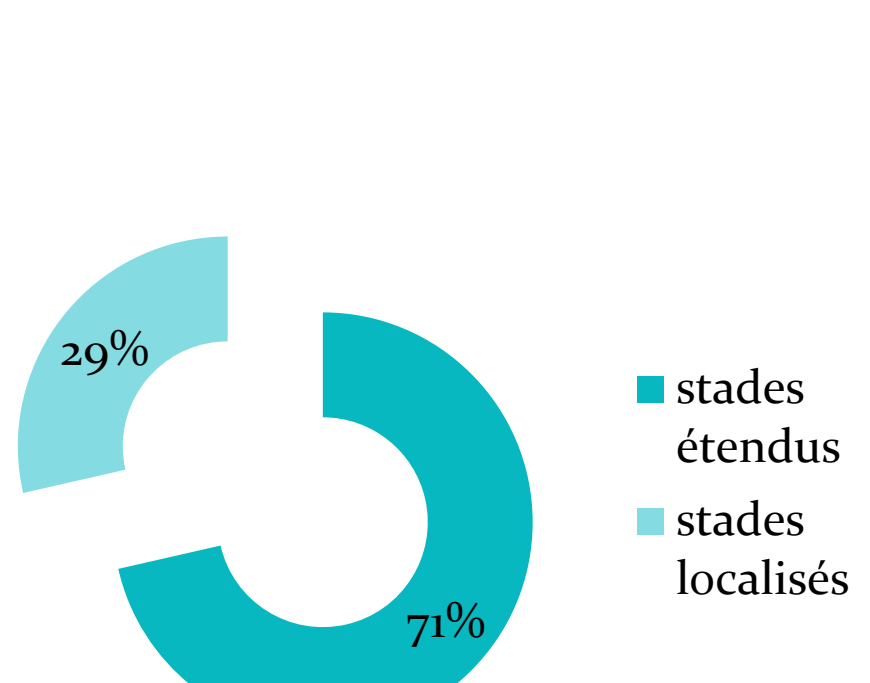
Matériels et Méthodes

C'est une étude rétrospective sur une période de 07 ans de janvier 2018 à juin 2025. Nous avons récencé 12 pts suivis pour LH compliqué de thrombose. Les données collectées sont : le sexe, l'âge, les antécédents, les facteurs de risque, le type histologique, le stade de la maladie, le score pronostique, le type de chimiothérapie et le traitement anticoagulant reçu

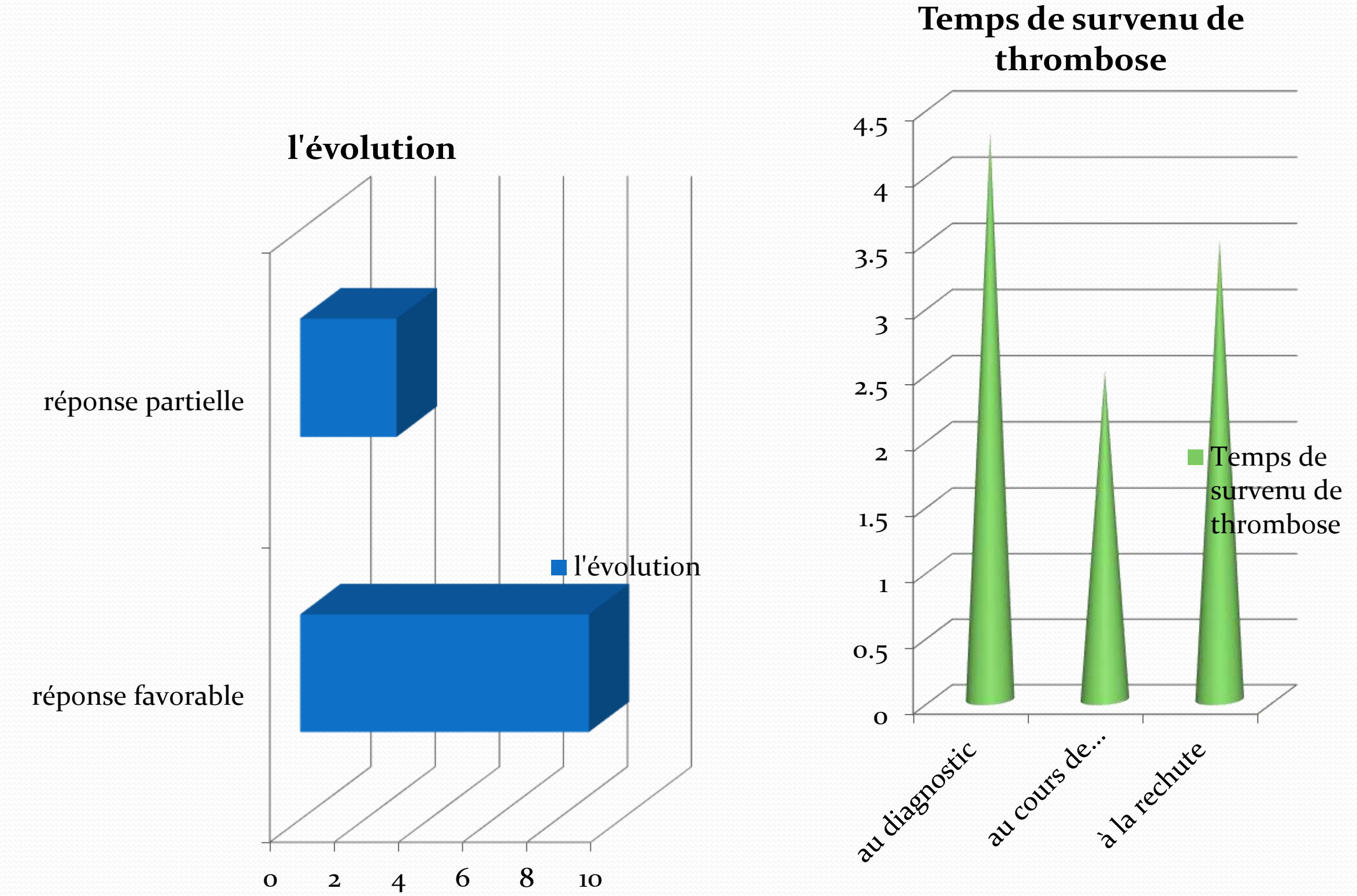
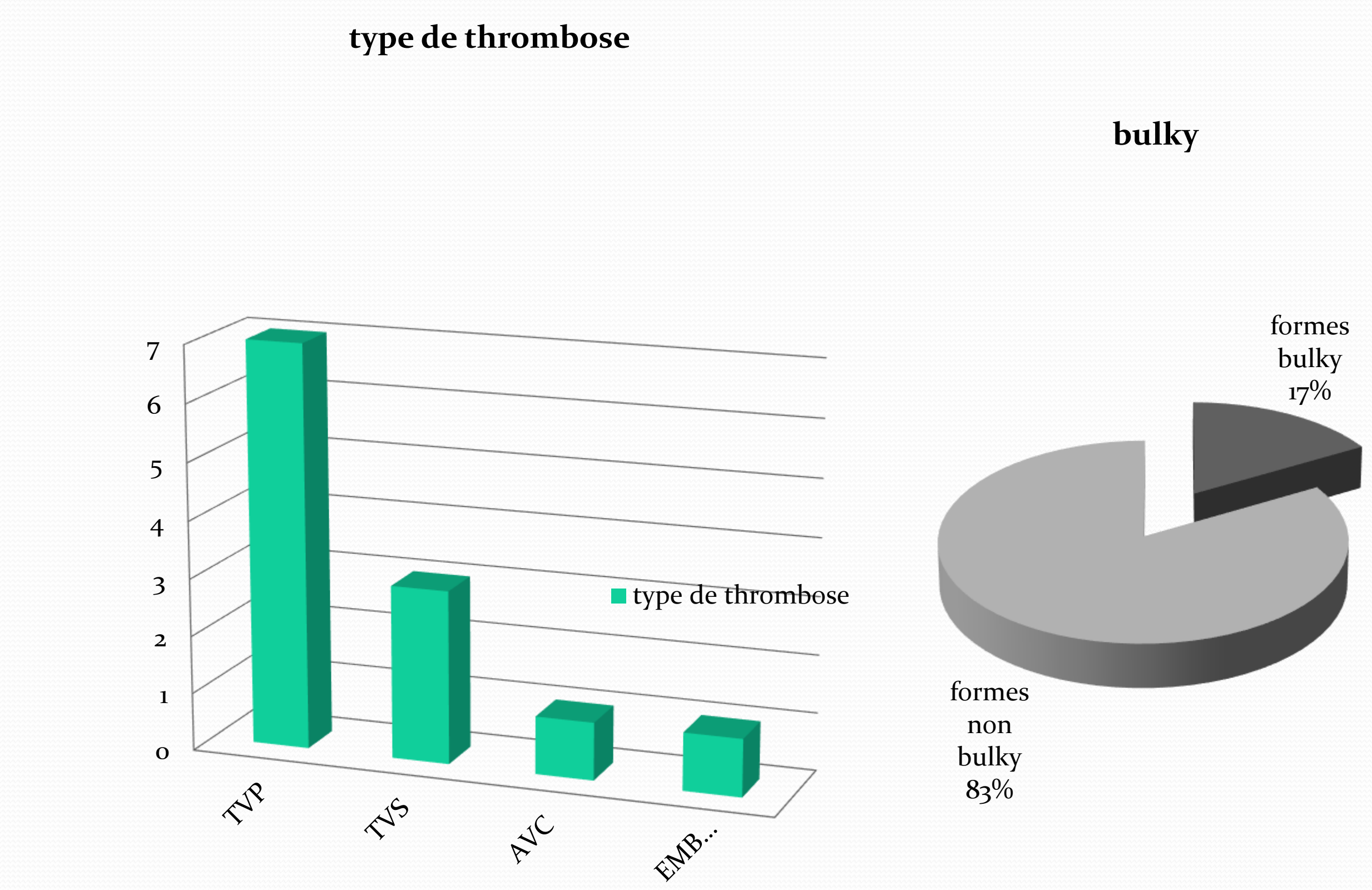
Résultats et discussion:



les stades



Conclusion : La thrombose au cours LH n'est pas rare, elle peut survenir dès le diagnostic comme elle peut survenir à tout moments de leur prise en charge . Dans notre série elle représente 11% . La stratégie thérapeutique devrait intégrer une vigilance thrombotique accrue, surtout chez les patients présentant des facteurs de risque ou un stade avancé. Une prophylaxie adaptée pourrait être discutée au cas par cas



-Ash publication jth journal of thrombosis

-Thrombolysis EUROPE PMC