

Les lymphomes

1. Le lymphome de Burkitt, lymphome malin dû à une prolifération des cellules souches lymphoïdes B. Il touche plus fréquemment les adolescents.
2. Maladie de Hodgkin : prolifération maligne de cellules lymphoïdes (cellules de Sternberg). Initialement localisée à un territoire ganglionnaire, l'affection s'étend de proche en proche par voie lymphatique aux ganglions d'autres territoires.
3. Le lymphome non Hodgkinien : hémopathie maligne caractérisée par une prolifération de cellules lymphoïdes en un point de l'organisme qu'elles envahissent.
Pour tous les lymphomes, les traitements reposent essentiellement sur la chimiothérapie et parfois sur la radiothérapie.