

## AVC ISCHÉMIQUE

L'**AVC ischémique** est une complication classique dans la maladie de Rendu-Osler liée au shunt droit-gauche, secondaire aux Malformations artério-veineuses pulmonaires.



### CE QUI EST RECOMMANDÉ

- Faire une ECC (Echographie Cardiaque de Contraste) et/ou un scanner thoracique sans injection, pour vérifier l'absence de Malformations artério-veineuses pulmonaires (cause la plus fréquente d'AVC ischémique dans la maladie de Rendu-Osler).
- Si l'état clinique du patient nécessite la mise en place d'une sonde naso-gastrique, celle-ci doit être souple et mise en place avec une précaution extrême du fait du risque de déclencher des épistaxis sévères liées à la présence de télangiectasies muqueuses.



### CE QU'IL NE FAUT PAS FAIRE

- Prescrire des AAP ou des anticoagulants sans avoir discuté la balance Bénéfice / Risque.



Il n'y a pas de contre-indication absolue à la fibrinolyse en cas d'AVC ischémique qui le justifie.