

GUIDE POUR LA FIBRILLATION AURICULAIRE

Les classes de FA

- FA paroxystique : ≤ 7 jours, cessant spontanément ou en intervenant, récidive possible.
- FA persistante : > 7 jours
- FA permanente : durée > 1 an, où une cardioversion a échoué ou n'a pas été tentée.

Référence : ViasMarkides and Richard J. Schilling. Atrial fibrillation : Classification, pathophysiology, mechanisms and drugtreatment. Heart. 2003, Aug; 89(8) : 939-943.

SCORE CHA2DS2-VASc

<u>Risque embolique : CHA2DS2-VASc</u>		<u>Score=Risque AVC/ an</u>
C	Ins.card./Dysfonction VG.....	1 point
H	HTA.....	1 point
A	Âge de 75 ans et plus.....	2 points
D	Diabète.....	1 point
S2	ATCD AIT/AVC.....	2 points
V	ATCD mal.vasc (MI, infarctus).....	1 point
A	Âge 65 à 74 ans.....	1 point
Sc	(Sex category) Femme(si > 65 ans).....	1 point
		0 point : 0% 6 points : 9.8%
		1 point : 1.3% 7 points : 9.6%
		2 points : 2.2% 8 points : 6.7%
		3 points : 3.2% 9 points : 15.2%
		4 points : 4.0%
		5 points : 6.7%
		Traitement suggéré selon score obtenu :
		<ul style="list-style-type: none"> • SCORE ≥ 2 : Anticoagulothérapie (ACO) • SCORE = 1 : ACO ou AAS mais préférence pour ACO • SCORE = 0 : Pas d'ACO

Référence : london : National Institute for Health and care Excellence (U.K.); 2014 June. Atrial fibrillation : The management of atrial fibrillation NICE Clinical Guideline Center

HAS-BLED

Évaluation du risque hémorragique

HTA (PAS > 160 mm Hg).....	1 point
Ins. Rénale (créat > 200 mmol/L, dialyse, greffe renale).....	1 point
Ins. Hépatique (chronicité, AST 3X $>$ lim.Sup.N).....	1 point
ATCD AVC.....	1 point
ATCD de saignement (ou prédisposé ex :anémie, transfusion, chute Hb > 2 g/L).1 point	
INR labile (sur warfarine, INR élevés , 60% du temps).....	1 point
Âge ≥ 65 ans.....	1 point
Prise d'alcool (≥ 8 cons/semaine).....	1 point
Prise d'AINS, antiplaquettaires.....	1 point

Si score de plus de 3 points : risque hémorragique/année élevé

Références : Pisters R., Lane DA, Nieuwlaat R., de Vos CB, Crijns HJ, Lip GY. A novel user-friendly score (HAS-BLED) to assess 1 yearrisk of major bleeding in patients with atrial fibrillation : The Euro Heart Survey. Chest 2010, 138 (5) : 1093.