

PROJET DE DÉMONSTRATION TÉLÉTHROMBOLYSE
Grille d'évaluation pré-démarrage des centres participants

1. TRIAGE

Cheminement du patient vers le triage:

Description de l'outil de triage utilisé :

Formation personnel de l'urgence en lien avec le triage:

	Élément	Conforme	Amélioration	Non-conforme	Commentaires
1.A	Délai de prise en charge au triage : ____min	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.B	Habilité de l'infirmière à reconnaître un AVC potentiel <input type="checkbox"/> Histoire – heure du début des symptômes <input type="checkbox"/> Asymétrie faciale <input type="checkbox"/> Déficits moteurs <input type="checkbox"/> Déficit de la parole <input type="checkbox"/> Troubles visuels	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.C	Priorité attribuée <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/> P4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.D	Orientation du patient <input type="checkbox"/> Réa <input type="checkbox"/> Civière <input type="checkbox"/> Salle attente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.E	Clarté de la communication	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.F	Évaluation immédiate par urgentologue ____min	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

2. Évaluation de l'éligibilité à la thrombolyse

Emplacement des protocoles et mécanisme pour en faciliter l'accessibilité:

Rôle des différents intervenants :

Décrire le trajet du prélèvement sanguin - étapes:

Trajectoire pour TDM cérébral:

Emplacement et gestion de l'équipement de télésanté :

	Élément	Conforme	Amélioration	Non-conforme	Commentaires
2.A	Protocole connu des membres du personnel <ul style="list-style-type: none"> • Commis • Infirmière • Médecin à l'urgence 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
2.B	Protocole facilement accessible	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.C	Prise de sang <ul style="list-style-type: none"> • Fait en 1^{er} • Mécanisme d'acheminement et d'analyse prioritaire 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
2.D	TDM Délai : _____ min	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.E	Test pré-alerte Délai de retour d'appel : _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.F	Préparation du patient en cours <ul style="list-style-type: none"> • Poids réel (estimé non-acceptable) • Installation voie IV • Matériel à proximité 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	<ul style="list-style-type: none"> Explication et obtention du consentement à la téléthrombolyse 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.G	Préparation des équipements de télésanté <ul style="list-style-type: none"> Accessibilité Équipement prêt à la téléconsultation Procédure de connexion accessible et connue 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.H	Téléconsultation <ul style="list-style-type: none"> Accès au PACS Identification du patient Évaluation à distance – collaboration à l'examen Obtention du consentement à la thrombolyse 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3. Thrombolyse et suivi

Description du matériel utilisé dans le centre (pompe – tubulure) :

Emplacement du matériel et de la médication :

Formation du personnel (surveillance de l'état neurologique, complications possibles, soins, administration thrombolyse, soins et surveillance post-thrombolyse):

Trajectoire du patient suite à la thrombolyse :

	Élément	Conforme	Amélioration	Non-conforme	Commentaires
3.A	Préparation de la thrombolyse <ul style="list-style-type: none"> Montage Bolus Perfusion 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	<ul style="list-style-type: none"> • Respect des mécanismes de sécurité (retrait de la dose excédentaire) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.B	Surveillance associée <ul style="list-style-type: none"> • Évaluation neurologique et SV • Connaissance des valeurs cibles • Connaissance des complications et actions associées : <ul style="list-style-type: none"> ○ HTA ○ Angioedème ○ Hémorragie • Aucune mesure invasive pour 24h 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
3.C	Connaissance et application des protocoles lors de complications : <ul style="list-style-type: none"> • HTA • Angioedème • Hémorragie Disponibilité des médicaments	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
3.D	Soins et surveillance post-thrombolyse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Autres commentaires :