

Thème	Acronyme	Statut	Population concernée	Objectif	Méthode	Impact sur le tt	Contraintes/ patient	Investigateurs
Thrombose	<b>EDITH</b>	En cours	Femmes en âge de procréer Patients porteurs d'une maladie cancéreuse <b>Présentant une thrombose veineuse profonde et/ou une embolie pulmonaire</b>	Identifier les facteurs pronostiques et de récidives de la thrombose	- Dosage facteurs II et V + DNAtèque - Recueil de données cliniques	Aucun	- 1 bilan biologique - 1 entretien (15 mn) - Suivi tél annuel	Au moins un investigateur par service en médecine
	<b>ARTEMIS</b>	En cours	Femme en cours de grossesse présentant une suspicion d'embolie pulmonaire	Analyser les données cliniques, biologiques et morphologiques obtenues lors des examens réalisés en routine dans le cadre d'une suspicion d'embolie pulmonaire au cours de la grossesse	- Incidence d'EP prouvée et/ou TVP initialement ou pendant le suivi de 3 mois - Mortalité liée à l'EP pendant le suivi	Aucun	Etude sur dossier, non opposition du patient. Suivi à 3 mois	Dr Dessolle, Dr Muller, Dr Brest
	<b>SPECTACULAR</b>	En cours	Patient de ≥ 18 ans présentant une suspicion d'embolie pulmonaire	Evaluer si une stratégie diagnostique incluant une tomoscintigraphie pulmonaire n'est pas inférieure aux stratégies diagnostiques actuellement validées	Cohorte de patients consécutifs inclus prospectivement	3 stratégies de diagnostiques de l'EP	Suivi sur 3 mois	Dr Rogé
	<b>RENOVE</b>	En cours	Patient ayant une MVTE à haut risque de récidence ayant été traité initialement pendant 6 à 24 mois	Evaluer qu'un traitement anticoagulant prolongé par AOD à dose réduite est non-inférieur à un traitement par AOD à dose pleine sur le risque de récidence thrombo-embolique veineux	Etude randomisée, en ouvert	Groupe de référence : AOD à dose pleine versus groupe expérimental : AOD à dose réduite	Consentement patient. Suivi de 2 à 48 mois	Dr Boileau, Dr Rogé, Dr Lambert
	<b>FIT-H</b>	En cours	Patientes en âge de procréer (propositi) ayant un premier épisode MVTE en contexte hormonal	Etude du risque de survenue d'une maladie Thrombo-embolique veineuse chez les membres de la Famille au 1er degré de femmes ayant une maladie veineuse thromboembolique en contexte hormonal	Etude transversale cas-témoins	Aucun	1 bilan biologique, étude sur dossier	Dr Boileau, Dr Rogé
	<b>SYMPTOMS</b>	En cours	Patient de <b>+ 70 ans</b> hospitalisé pour une affection médicale aigue pour au moins 4 jours	Démontrer, l'efficacité de l'énoxaparine 40 mg SC pdt 10 ± 4j versus placebo sur la thromboprophylaxie.	Etude prospective, randomisée, en double aveugle, en groupe parallèle	Essai thérapeutique tt actif versus placebo	Tt placebo, 2 visites de suivi (tel) sur 3 mois; consentement patient	Au moins un investigateur par service en médecine 1 et 2, PNH et Hépatogastro
	<b>HEMOTHEPP</b>	En cours	Patiente accouchant dans un des Services de Gynécologie Obstétrique d'une maternité du Finistère.	Déterminer fréquence et facteurs de risques des complications majeures du postpartum: hémorragies et thromboses	- Dosage facteurs II et V + DNAtèque - Recueil de données cliniques	Aucun	1 bilan biologique, 1 entretien (15 mn), Suivi tél à 3 mois	Gynécologues et Sages-femmes