



2.6- ORDONNANCE PRÉ-IMPRIMÉE ÉVALUATION DU RISQUE THROMBOEMBOLIQUE ET ORDONNANCE THROMBOPROPHYLAXIE

Poids : ____ kg

Taille : ____ cm

I. ÉVALUATION DU RISQUE THROMBOEMBOLIQUE

Le score de prédiction de Padua a été développé pour estimer le risque de maladie veineuse thromboembolique chez les patients hospitalisés.

Score de Padua

<input type="checkbox"/> Mobilité réduite (anticipée \geq 3 jours)	3
<input type="checkbox"/> Antécédent de thromboembolie	3
<input type="checkbox"/> Cancer actif	3
<input type="checkbox"/> État d'hypercoagulabilité (déficience en facteur V Leiden, protéine C, protéine S ou antithrombine)	3
<input type="checkbox"/> Chirurgie ou traumatisme récent (< 1 mois)	2
<input type="checkbox"/> Âge \geq 70 ans	1
<input type="checkbox"/> Insuffisance cardiaque ou respiratoire	1
<input type="checkbox"/> Infarctus du myocarde ou AVC ischémique	1
<input type="checkbox"/> Infection active ou maladie rhumatismale	1
<input type="checkbox"/> Obésité (IMC \geq 30) IMC = Poids(Kg) / Taille ² (m)	1
<input type="checkbox"/> Traitement hormonal actif	1
Résultat total	

Si le résultat est égal ou supérieur à 4, une thromboprophylaxie est recommandée pour diminuer le risque de thrombose pendant l'hospitalisation.

II. ORDONNANCE DE THROMBOPROPHYLAXIE

- Non nécessaire
- Dalteparine** (Fragmin^{MD}) 2 500 Unités SC DIE si poids < 40 kg
- Dalteparine** (Fragmin^{MD}) 5 000 Unités SC DIE si poids de 40 à 100 kg
- Dalteparine** (Fragmin^{MD}) 7 500 Unités SC DIE si poids > 100 kg
- Fondaparinux** 2,5 mg SC die (si allergie à l'héparine)
- Bas anti-embolique (si contre-indication à l'anticoagulation)
- FSC q 3 jours \times 4
- Mobilisation précoce à moins d'avis contraire

Signature du médecin : _____	Date : _____	Heure : _____
------------------------------	--------------	---------------