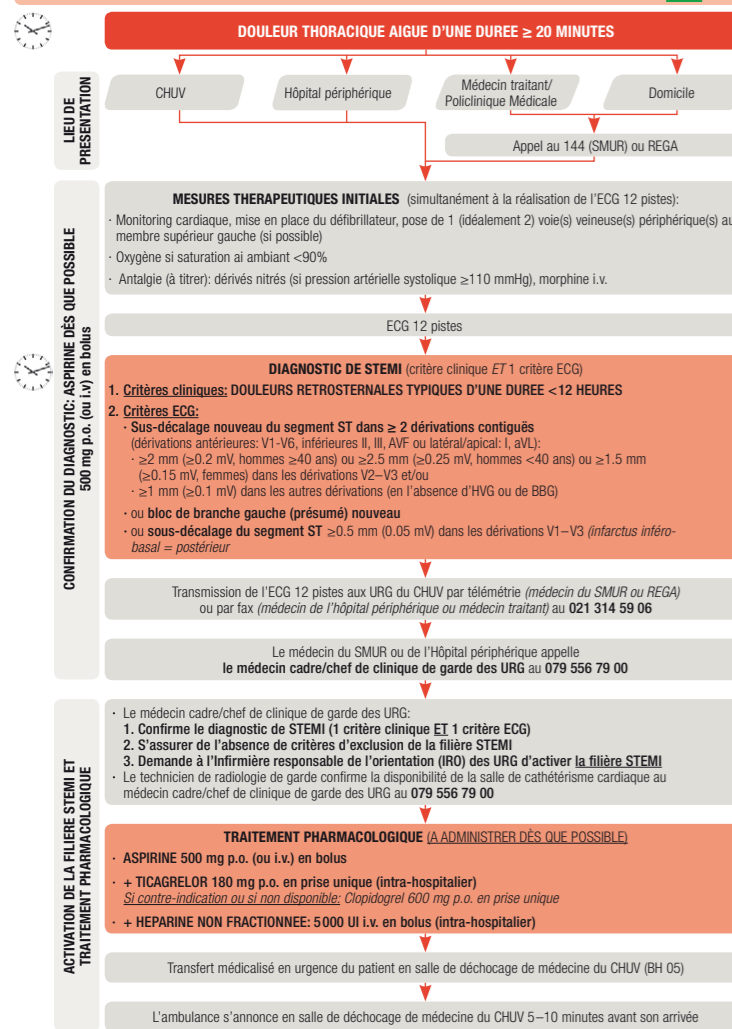
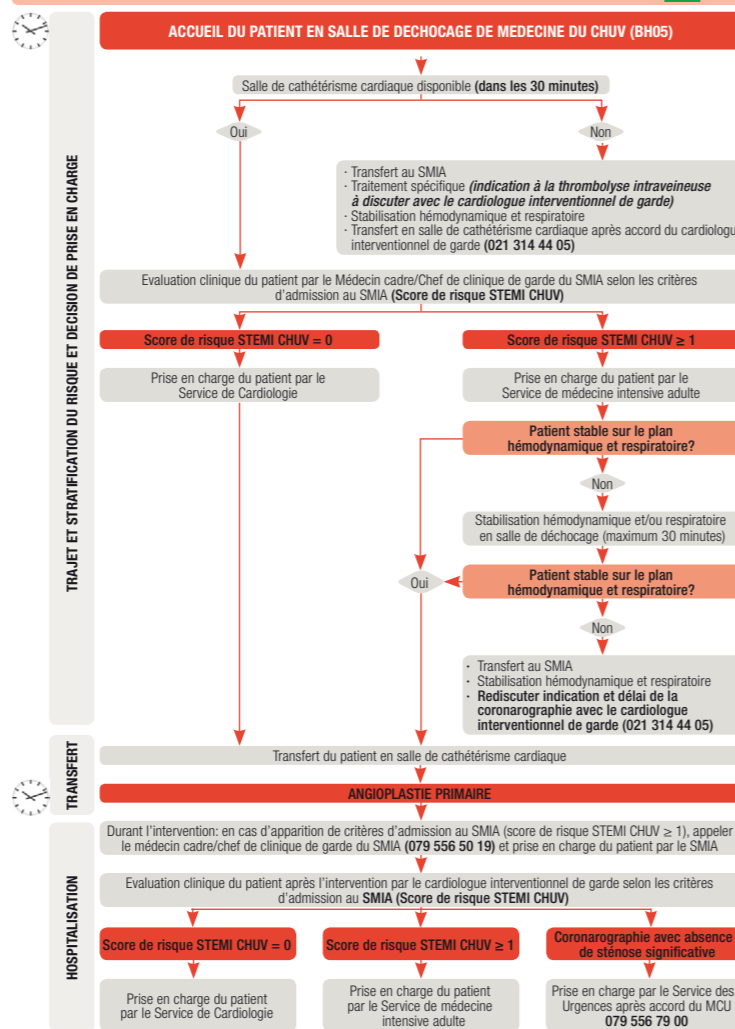


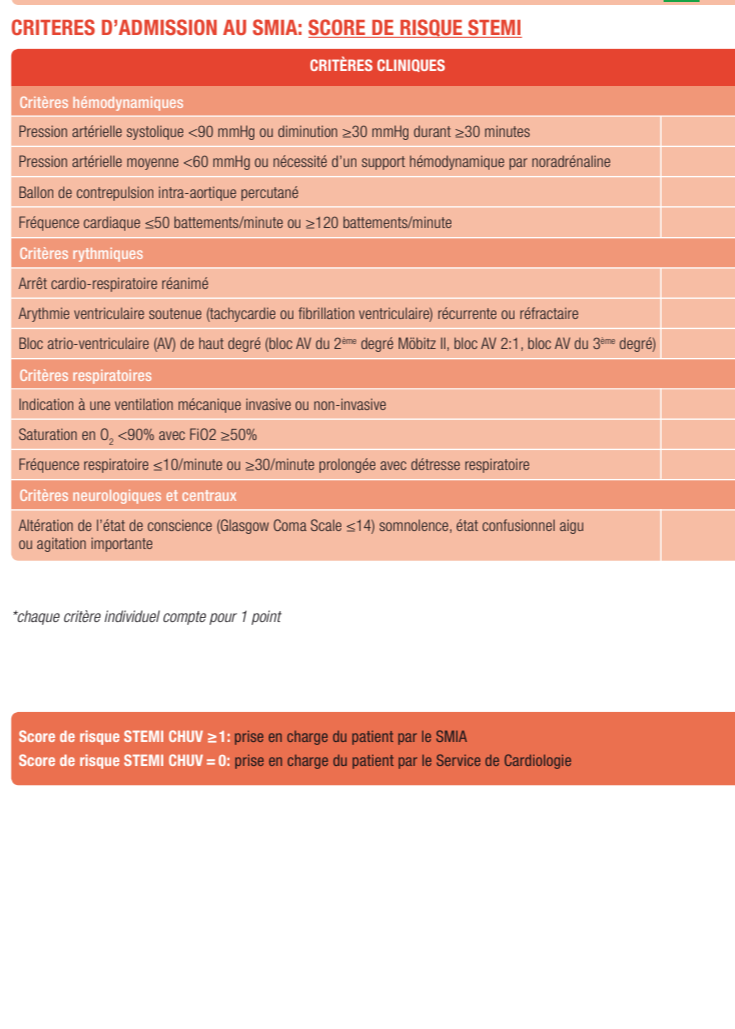
Filière STEMI



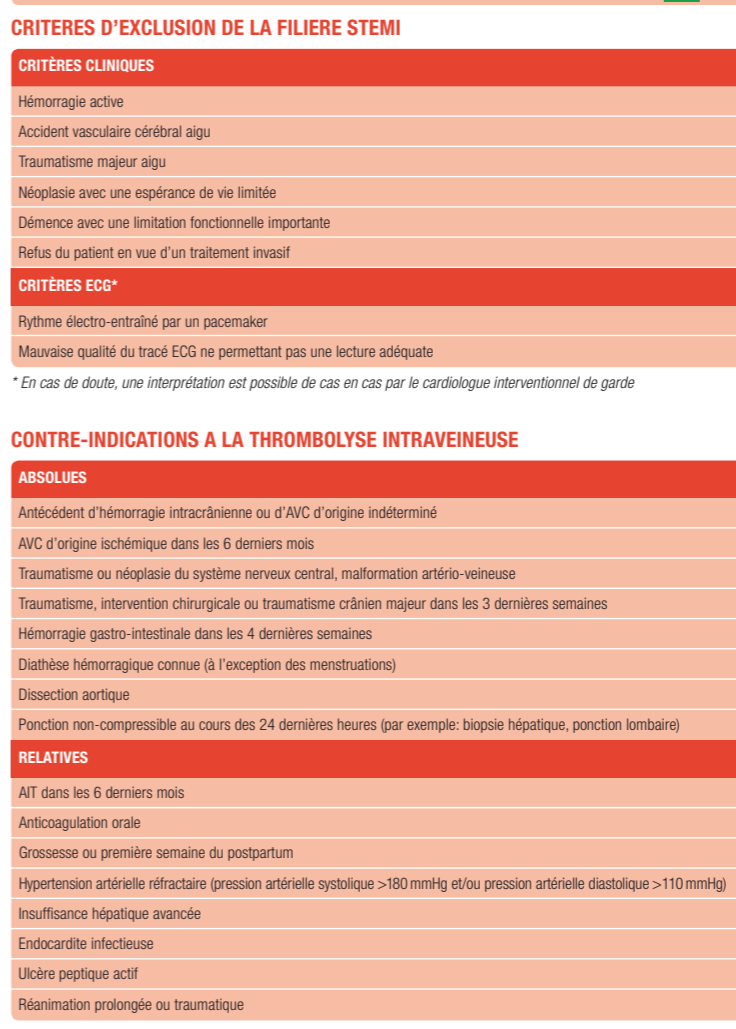
Filière STEMI



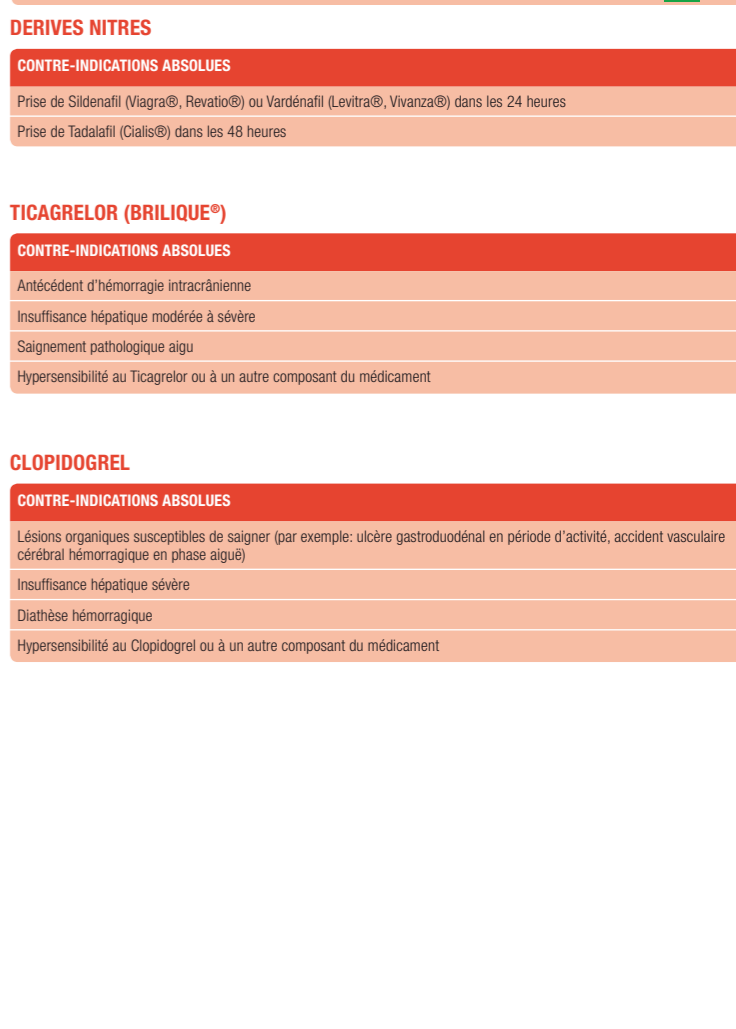
Filière STEMI

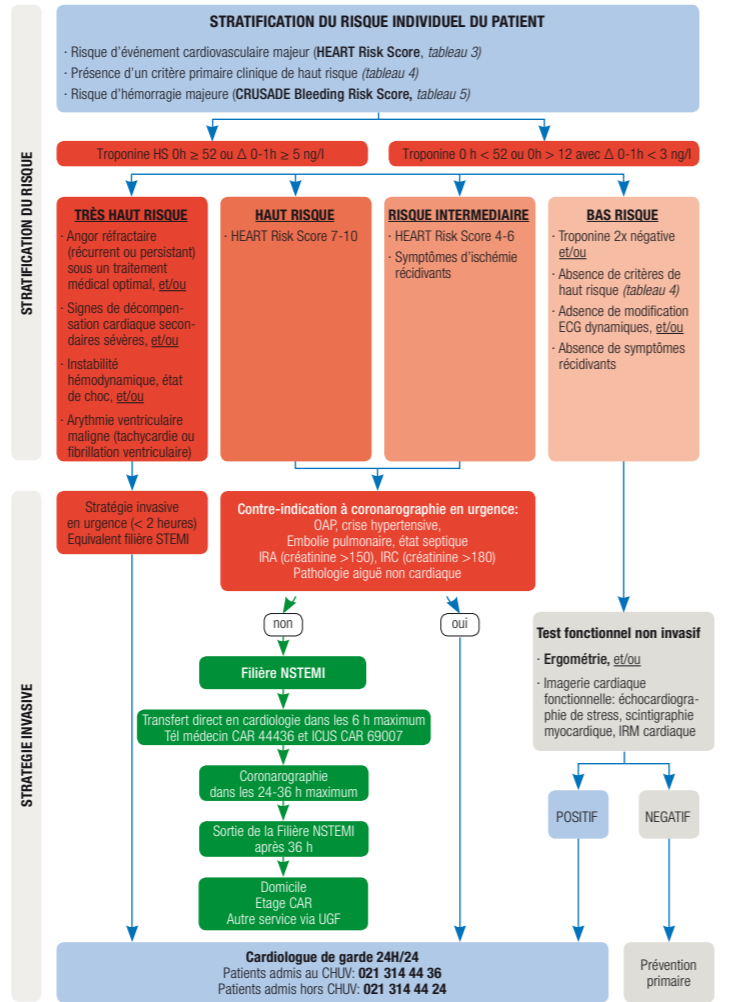
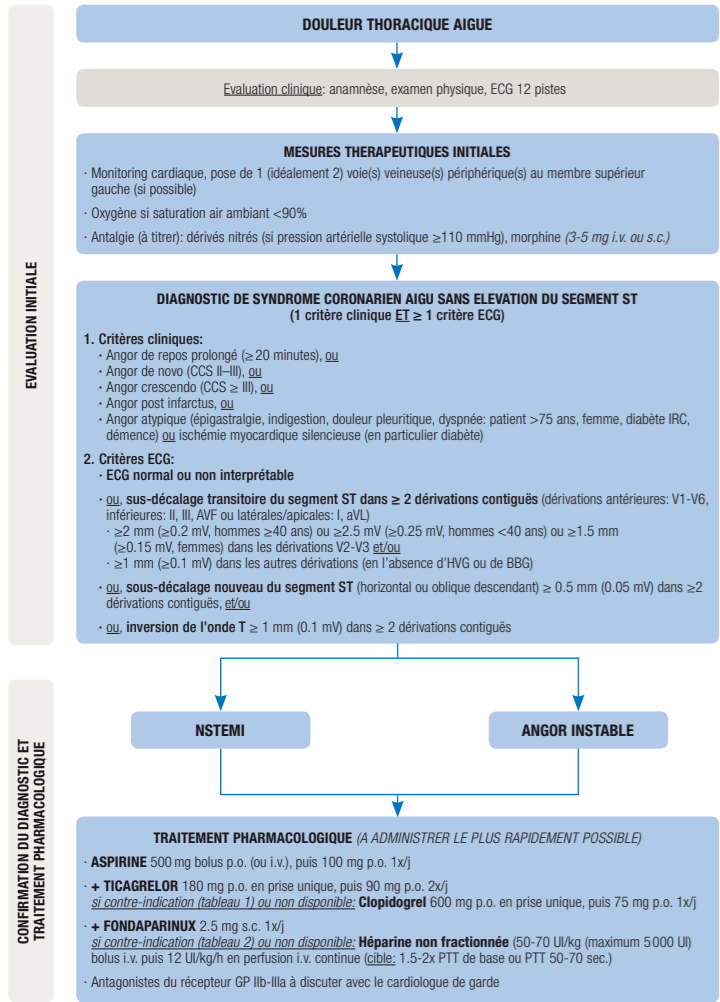


Filière STEMI



Filière STEMI





TICAGRELOR (Brillique®)

Contre-Indications

- Antécédent d'hémorragie intracrânienne
- Insuffisance hépatique modérée à sévère
- Saignement pathologique aigu
- Hypersensibilité au Ticagrelor ou à un autre composant du médicament

Tableau 1

FONDAPARINUX (Arixtra®)

Contre-Indications

- Insuffisance rénale sévère avec clairance de la créatinine <20 ml/min.
- Saignement pathologique aigu
- Endocardite bactérienne aiguë
- Hypersensibilité connue au Fondaparinux ou à un autre composant du médicament

Tableau 2

Risque d'événement cardiovasculaire majeur (MACE): HEART SCORE

HEART Score	patients avec douleurs thoraciques	
Historique clinique	Suspicion élevée Suspicion intermédiaire Suspicion basse	2 points 1 point 0 point
ECG	Sous-décalage ST significatif Trouble de repolarisation aspécifique Normal	2 points 1 point 0 point
Age	>65 ans >45-<65 ans <45 ans	2 points 1 point 0 point
Facteurs de risque	>3 facteur de risque de maladie coronaire 1-2 facteurs de risque Pas de facteur de risque	2 points 1 point 0 point
Troponine	>3x la norme >1-<3x la norme <limite normale	2 points 1 point 0 point
Facteurs de risque Diabète, fumeur actif, HTA, AF+, dyslipidémie, obésité		
Score 0-3	2.5% de MACE dans les 6 semaines	Retour à domicile
Score 4-6	20.3% de MACE dans les 6 semaines	Observation
Score 7-10	72.7% de MACE dans les 6 semaines	Stratégie invasive précoce

Tableau 3

Critères cliniques de haut risque

CRITÈRES PRIMAIRES	Élévation ou diminution significative de la troponine Modification dynamique du segment ST ou de l'onde T (symptomatique ou silencieuse)
CRITÈRES SECONDAIRES	Diabète Insuffisance rénale (eGFR <60 mL/min/1.73m ²) Dysfonction VG avec FEVG <40% Angor post-infarctus Angioplastie récente Antécédent de pontage aorto-coronarien Score de risque GRACE intermédiaire à élevé

Tableau 4

Stratification du risque d'hémorragie majeure CRUSADE BLEEDING RISK SCORE (www.crusadebleedingscore.org)

Predictor	Score	Predictor	Score
Baseline haematocrit, %		Sex	
< 31	9	Male	0
31 - 33.9	7	Female	8
34 - 36.9	3	Signs of CHF at presentation	
37 - 39.9	2	No	0
> 40	0	Yes	7
Creatinine clearance, mL/min		Prior vascular disease	
≤ 15	39	No	0
>15 - 30	35	Yes	6
> 30 - 60	28	Diabetes mellitus	
> 60 - 90	17	No	0
> 90 - 120	7	Yes	6
> 120	0	Systolic blood pressure mmHg	
Heart rate (b.p.m)		≤ 90	10
≤ 70	0	91 - 100	8
71 - 80	1	101 - 120	5
81 - 90	3	121 - 180	1
91 - 100	6	181 - 200	3
101 - 110	8	≥ 201	5
111 - 120	10		
≥ 121	11		

Tableau 5

Service de cardiologie
Service de médecine intensive adulte
Service des urgences
Service de médecine interne



Recommandations pour la prise en charge du Syndrome Coronarien Aigu

Filière STEMI
NSTEMI / Angor Instable

