

SCA non ST+

Douleur d'allure coronarienne sans sus-décalage du segment ST =

- Sus-décalage ST transitoire
- Sous-décalage ST
- Anomalie isolée de l'onde T
- ECG normal

(en absence d'hypoxie, de tachycardie, d'hypotension, d'anémie)

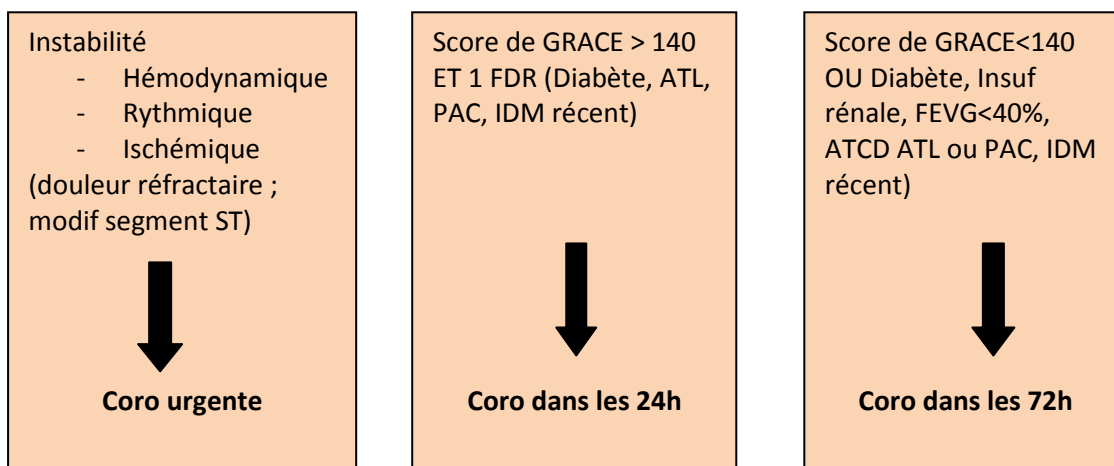
1/ ASPEGIC 150 mg IV

2/ LOVENOX 1mg/kg/12h SC : si Coro prévue dans les 48h

OU ARIXTRA 2.5mg/j SC : si Coro >48h ou non prévue

OU HNF (si contre-indication précédants) : bolus 60UI/kg IVD puis 12UI/kg/h IVSE

PUIS, SELON LE CAS DE FIGURE :



<u>Age (années)</u>		<u>Créatinine (µmol/l)</u>	
<40	0	0-35	2
40-49	18	35-70	5
50-59	36	70-105	8
60-69	55	105-140	11
70-79	73	140-176	14
>80	91	176-350	23
		>350	31
<u>FC (/min)</u>		<u>Classe Killip</u>	
<70	0	I (pas de signe d'insuf cardiaque)	0
70-89	7	II (crépitations, signes droits)	21
90-109	13	III (OAP)	43
110-149	23	IV (Choc cardiogénique)	64
150-199	36		
>200	46		
<u>PAS (mmHg)</u>		<u>ACR</u>	43
<80	63	<u>Élévation marqueurs cardiaques</u>	15
80-99	58	<u>Modification segment ST</u>	30
100-119	47		
120-139	37		
140-159	26	Score de GRACE	Risque
160-199	11	<110	Bas
>200	0	110-140	Intermédiaire
		>140	Haut

Score de GRACE