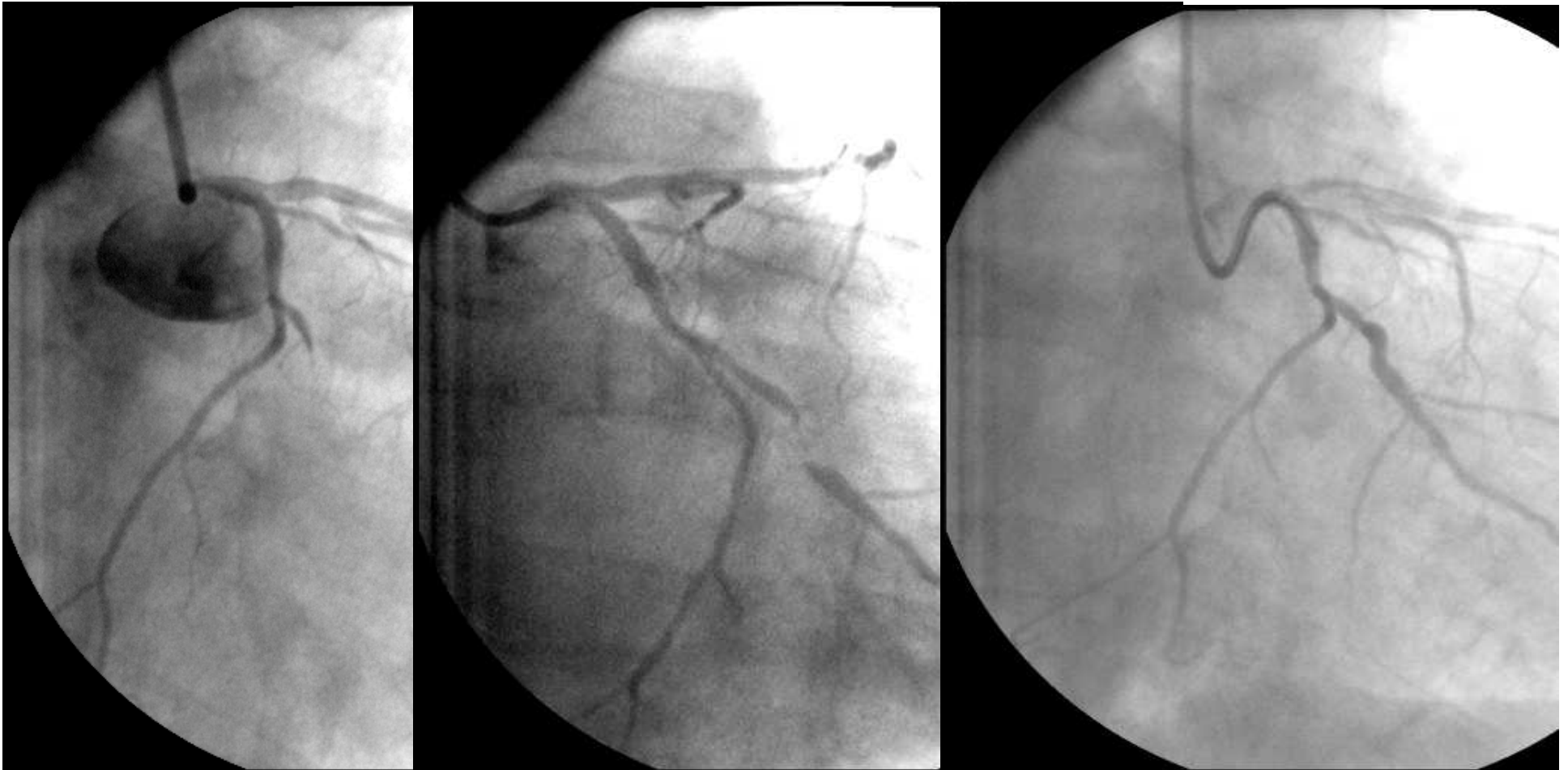


MIMI

Minimal Immediate Mechanical
Intervention

Contexte:

- PPCI: Attention au no-reflow...



Nom: ID: ID Patient: Incident: Age: 78

ACC. VESICALE

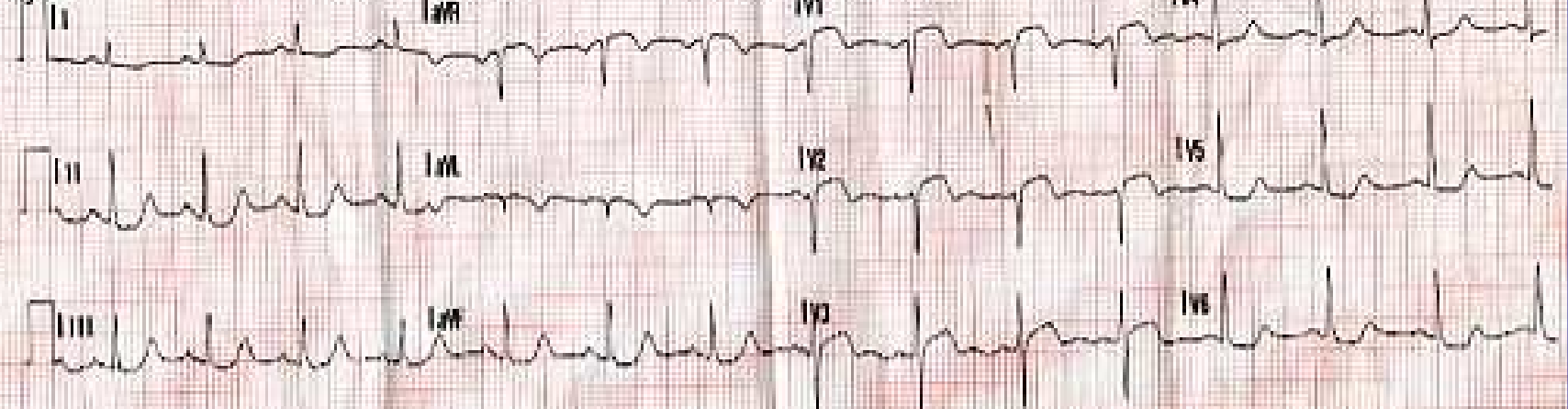
011788178145

Sexe:

12 dér iv 2
17 Jan 88
Pb à 138s
07/88c
Axe P-QRS-T
aVR

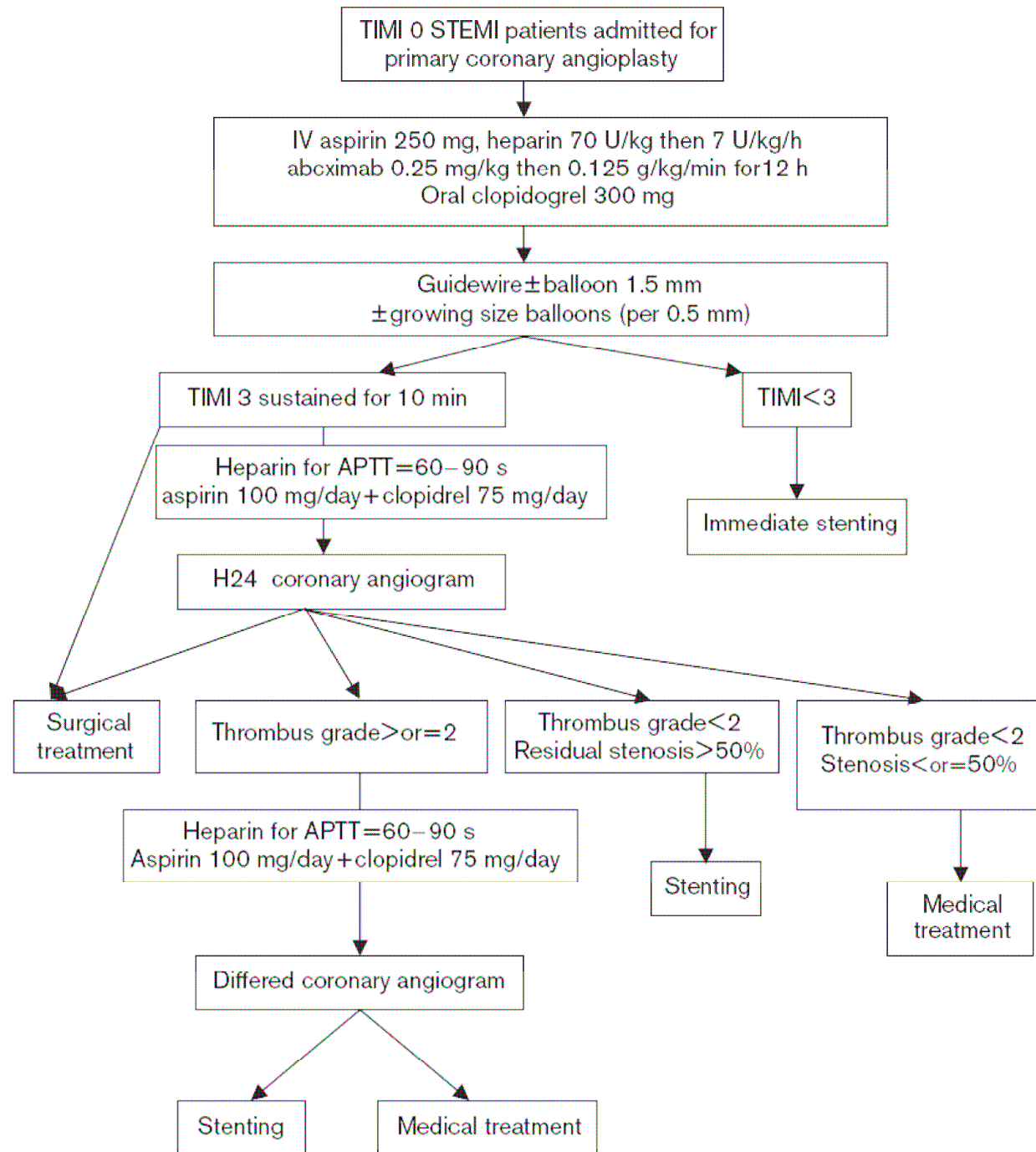
FC 88 bpm
17:04:03
QRS à 888s
R: 348s / 0.421s
41° 68° 101°

• ECG ANORMAL. ****Non confirmé****
• RYTHME SINUSAL NORMAL
• HYPERTROPHIE AURICULAIRE GAUCHE (HAG)
• ANOMALIE FRANQUE DE S-T, POSSIBILITE DE
LESION SOUS-ENDOCARDIQUE INFERIEURE



A new approach of primary angioplasty for ST-elevation acute myocardial infarction based on minimalist immediate mechanical intervention

Karl Isaaz, Christophe Robin, Alexis Cerisier, Michel Lamaud, Laure Richard, Antoine Da Costa, Mohamed Hassan Sabry, Claude Gerenton and Jean Louis Blanc



93 patients TIMI 0/1



MIMI



77 TIMI 3



84% de regression du ST



Nouvelle coro à J1

Pas de rethrombose

- 19 PAC
- 47 Angioplasties: 35 dans la foulée et 17 à J6 (Pas de nouvelle augmentation du ST)
- 6 Traitements médicaux

MIMI Trial:

- Etude randomisée.
- Sélection: PPCI avec TIMI 0 ou 1. Patients Consécutifs.
- Exclusion: Le moins possible.
- Protocole: MIMI 2008.
 - Que thrombo-aspiration?
 - Traitement anticoagulant
 - Delais pour réintervenir.
- Critères de jugement : Régression du ST (+/- Blush?):
600 patients.

- CIC de Grenoble
- PHRC
- Promoteur: CNCHG
- Support: Medtronic et ... (120 000 Euros)
- Comité scientifique.
- Centres engagés: 50 consécutifs...