

## STRESS ECHO

nom & prénoms

**Benmoussa Bouzid**

date de naissance

**10 novembre 1965**

Adresse

**Setif**

motif de l'examen

**dysfonction VG - viabilité -**

médecin correspondant

**Dr Bedari**

date de l'examen

**22 avril 2018**

### Antécédents

#### facteurs de risque CV

- Diabète
- Dyslipidémie
- Obésité
- Sédentarité
- Hérité coronarienne

#### Traitement habituel

plavix aspégic triatec aldactone furozal dilacard tahor glucophage

### Protocole

**Objectifs** recherche de viabilité myocardique .

#### Drogues utilisées

**Dobutamine** 5γ10γ  
20γ

#### Atropine

**anti ischémiques** βbloqueur IV .

	Symptômes	PA	ECG	echo
Base	-	140/70	BBG, T(+) en antéro apical	akinésie apicale, hypokinésie septale et antéro septale & antéro apico latéral
Low-dose	-	140/70	non modifié	viabilité en septo apical, antéro septo apical, antérieur et ALA
Peak-dose	++++	170/80	non modifié	ischémie antéro septo médiane et apicale, inféro latéro apicale, antéro latéro apicale
Récup.	- -	130/70	non modifié	retours aux conditions de bases .

## Conclusion

Écho dobu menée à 77% réalisée à la recherche de viabilité myocardiique objectivant une ischémie/viabilité des segments septaux (apical), antéro septaux (A), antérieurs et antéro latéro apical, et absence de viabilité du segment antéro septo médian, ainsi qu'une ischémie inféro latéro apicale.  
Indication d'un triple PAC IVA-Diag-Mg.

## dispositions complémentaires

indication opératoire.

Dr YAHYAOUÏ M K – Cardiologue  
Alger le 22 avril 2018