

# Qu'est-ce que la DSAC?

## Dissection Spontanée de l'Artère Coronarienne

La DSAC est une condition cardiaque rare qui ne peut être anticipée ou empêchée. Elle affecte des personnes ayant peu ou pas de facteurs de risques de maladie cardiaque. La DSAC se produit quand une déchirure ou une ecchymose se développe dans une artère coronaire provoquant un blocage qui empêche l'écoulement normal du sang.

### Qui est touché par la DSAC?

- ❑ La DSAC affecte principalement les femmes
- ❑ Beaucoup des DSAC se produisent pendant ou après la grossesse
- ❑ La ménopause, les troubles du tissu conjonctif, un stress extrême et l'exercice ont été associés à la DSAC, cependant les causes restent encore inconnues.

### Symptômes de la DSAC

- ❑ Douleurs à la poitrine
- ❑ Douleur ou engourdissement dans les bras
- ❑ Douleur à la mâchoire, dans le dos ou dans les épaules
- ❑ Nausée
- ❑ Transpiration
- ❑ Essoufflement

### Informations complémentaires

#### Beat SCAD

[www.beatscad.org.uk](http://www.beatscad.org.uk)  
[contactus@beatscad.org.uk](mailto:contactus@beatscad.org.uk)

**Leicester Cardiovascular Biomedical Research Centre** (UK SCAD projet de recherche)  
[scad.lcbru.le.ac.uk](http://scad.lcbru.le.ac.uk)

#### Rare Connect

Communauté Dissection spontanée coronarienne  
[bit.ly/28Rmx6](https://bit.ly/28Rmx6)

#### British Heart Foundation

[bit.ly/1LaOgys](https://bit.ly/1LaOgys)  
[bit.ly/1T345Aj](https://bit.ly/1T345Aj)



SCAD affecte les personnes jeunes, en forme, sans facteur de risque cardiaque