

O que é DEAC?

Dissecção Espontânea de Artéria Coronária

DEAC (ou SCAD) é uma condição cardíaca rara que não pode ser prevista ou impedida.

Afeta pessoas com poucos ou nenhum dos fatores de risco normais para doenças cardíacas. Aparece um rasgo ou hematoma em artéria coronária, resultando em uma obstrução que impede o fluxo sanguíneo normal.

Quem sofre SCAD?

- ❑ Principalmente mulheres
- ❑ DEACs (ou SCADs) ocorrem durante ou logo após a gravidez
- ❑ Menopausa, distúrbios do tecido conjuntivo, stress extremo e exercício têm sido associados com DEAC, mas a causa permanece desconhecida

Sintomas de SCAD

- ❑ Dor central no peito
- ❑ Dor no braço ou dormência
- ❑ Dor na mandíbula, costas ou ombros
- ❑ Náuseas
- ❑ Sudorese
- ❑ Dificuldades respiratórias

Maiores informações

Beat SCAD

www.beatscad.org.uk
contactus@beatscad.org.uk

Unidade de investigação biomédica cardiovascular de Leicester

(Projeto de pesquisa em DEAC/SCAD)
<https://scad.lcbru.le.ac.uk>

Rare Connect

Comunidade de Dissecção Espontânea de Artéria Coronária
<http://bit.ly/28Rmxd6>

British Heart Foundation

<http://bit.ly/1LaOgys>
<http://bit.ly/1T345Aj>



DEAC afeta pessoas jovens e aptas sem fatores de risco cardíaco