

LBS.04 Late-Breaking Trials on Pharmacological and Dietary in AF

The DARE-AF Trial (Dapagliflozin/SGLT2i)

L'étude [DARE-AF](#) a montré que la dapagliflozine ne réduit pas la récurrence précoce de la FA après ablation chez les patients sans indications SGLT2i standard, suggérant un effet indirect via les conditions cardiométaboliques.

The META-AF Trial (Metformin)

L'étude [META-AF](#) suggère que la metformine réduit la récurrence d'arythmie auriculaire post-ablation chez les patients en surpoids/obèses sans diabète, avec 78% de liberté contre 58% pour le groupe témoin.

The DECAF Trial (Coffee)

L'étude [DECAF](#) a montré que la consommation de café n'augmentait pas le risque de récurrence de FA/flutter après cardioversion, défiant la sagesse conventionnelle et soutenant de nouvelles directives.

From:

<https://clementbecle.fr/> - **cb_cardio**

Permanent link:

<https://clementbecle.fr/doku.php?id=lbs.04>

Last update: **2025/11/09 19:42**

